



Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto



Catalogue 71-201 Annual



Historical Labour Force Statistics

1992

Catalogue 71-201 Annuel

Statistiques chronologiques sur la population active

1992





Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Labour Force Survey Section, Household Surveys Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9448) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area serve	ed
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinque et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'Enquête sur la population active, Division des enquêtes-ménages,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9448) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	
(territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.) Appelez à frais virés	au 403-495-3028

Comment commander les publications

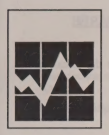
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans

Statistics Canada Household Surveys Division

Historical Labour Force Statistics

1992

Statistique Canada
Division des enquêtes-ménages

Statistiques chronologiques sur la population active

1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

February 1993

Canada: \$67.00

United States: US\$80.00 Other Countries: US\$94.00

Catalogue Mo. 71-201

ISSN 1181-957X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

[©] Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Février 1993

Canada: 67 \$

États-Unis: 80 \$ US Autres pays: 94 \$ US

N° 71-201 au catalogue

ISSN 1181-957X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

THIS PUBLICATION WAS PREPARED UNDER THE DIRECTION OF:

Ray Ryan, Director General, Labour and Household Surveys Branch

Mike Sheridan, Director, Household Surveys Division (613) 951-9480

Doug Drew, Manager, Labour Force Survey Sub-division (LFS), Household Surveys Division (613) 951-4720

LFS Unit Heads:

- Jean-Marc Lévesque, Information and Current Analysis (613) 951-2301
- Ross McOrmond, Data Processing
- Royal Généreux, Processing
- Colleen Clark, Operation Analysis and Development Unit

with the assistance of the staff members of Labour Force Survey Sub-division.

OTHER SOURCES OF LABOUR FORCE SURVEY DATA

CANSIM

Most of the data published in <u>The Labour Force</u> (catalogue 71-001) and in <u>Historical Labour Force Statistics</u> (catalogue 71-201) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information call (613) 951-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa. K1A 0T6

Unpublished Data:

Some data not contained in this publication are also available from the Labour Force Survey Sub-division, on request. There may be a charge for some of these requests.

Microdata Tapes:

Data are available on microdata tapes monthly at a cost of \$125.00 per month. Contact Labour Force Survey Sub-division.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



CETTE PUBLICATION A ÉTÉ PRÉPARÉE SOUS LA DIRECTION DE:

Ray Ryan, Directeur général, Direction des enquêtesménages et du travail

Mike Sheridan, Directeur, Division des enquêtes-ménages (613) 951-9480

Doug Drew, Gestionnaire, Sous-division de l'enquête sur la population active (EPA), Division des enquêtes-ménages (613) 951-4720

Les chefs d'unité de l'EPA:

- Jean-Marc Lévesque, Information et analyse courante (613) 951-2301
- Ross McOrmond, Traitement des données
- Royal Généreux, Traitement
- Colleen Clark, Élaboration et analyse des opérations

avec l'aide du personnel de la sous-division de l'enquête sur la population active.

AUTRES SOURCES DES DONNÉES DE L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE

CANSIM

La plupart des données publiées dans <u>La popula-tion active</u> (n° 71-001 au catalogue) et <u>Statistiques chronologiques sur la population active</u> (n° 71-201 au catalogue) peuvent être obte-nues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'informations sur CANSIM, signaler (613) 951-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa. K1A 0T6

Données non publiées:

Certaines données non publiées dans cette publication sont aussi offertes, sur demande, par la sous-division de l'enquête sur la population active. Certaines demandes peuvent nécessiter des frais.

Bandes de micro-données:

Des bandes magnétiques de micro-données mensuelles sont disponibles pour un prix de \$125.00 par mois. Contacter la sous-division de l'enquête sur la population active.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Material", ANSI Z39.48 - 1984.



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Introduction and Highlights	XXV	Introduction et faits saillants	XXV
Charts	XXVIII	Graphiques	XXVIII
Control to be offered and a little of the control o		property and the management of	
PART 1		PARTIE 1	
SECTION 1 - Labour Force		SECTION 1 - Population active	
Canada		Canada	
Both Sexes		Les deux sexes	
* 15 Years and over		* 15 ans et plus	
* 15-24 Years		* 15-24 ans	
13-17 Icals		13-17 ans	
* 20-24 Years		20-24 alis	
25 I cars and over		25 dies et pius	
* 25-54 Years	1966 - 7	* 25-54 ans	1900 - /
Married	1975 - 8	Mariés	1975 - 8
Single		Célibataires	
Other		Autres	
Members of a Family	1975 - 8	Membres d'une famille	1975 - 8
Head of Unit	1975 - 9	Chef de famille	1975 - 9
Spouse	1975 - 9	Conjoint	1975 - 9
Single Children		Enfants célibataires	1975 - 9
Other Relatives		Autres parents	1975 - 9
Unattached Individuals	1975 - 10	Personnes seules	1975 - 10
Male		Hommes	
* 15 Years and over	1966 - 10	* 15 ans et plus	1966 - 10
* 15-24 Years		* 15-24 ans	
* 15-19 Years		* 15-19 ans	
* 20-24 Years		* 20-24 ans	
* 25 Years and over		* 25 ans et plus	
* 25-54 Years		* 25-54 ans	
Married		Mariés	
Single		Célibataires	
Other	1975 - 16	Autres	1975 - 16
Members of a Family	1975 - 16	Membres d'une famille	1975 - 16
Head of Unit		Chef de famille	
Spouse 1		Conjoint	
Single Children		Enfants célibataires	
Other Relatives		Autres parents	
Unattached Individuals		Personnes seules	
Female		Femmes	
* 15 Years and over 1	1966 - 18	* 15 ans et plus	1966 - 18
* 15-24 Years 1	1966 - 19	* 15-24 ans	1966 - 19
* 15-19 Years 1	1970 - 20	* 15-19 ans	1970 - 20
* 20-24 Years 1	1970 - 21	* 20-24 ans	1970 - 21
* 25 Years and over	1966 - 22	* 25 ans et plus	1966 - 22
* 25-54 Years	1966 - 23	* 25-54 ans	1966 - 23
Mamiad	075 24	Manifea	1075 24
Married 1		Mariées	
Single		Célibataires	
Other	913 - 24	Autres	1713 - 44
Members of a Family	975 - 24	Membres d'une famille	1975 - 24
Head of Unit		Chef de famille	
Spouse		Conjoint	
Single Children 1		Enfants célibataires	
Other Relatives 1		Autres parents	
Unattached Individuals		Personnes seules	

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE OF CONTENTS - continued

Page Page PART 1 PARTIE 1 SECTION 1 - Labour Force - concluded SECTION 1 - Population active - fin Newfoundland Terre-Neuve Male 1975 - 27 Hommes 1975 - 27 Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard Male 1975 - 28 Nova Scotia Nouvelle-Écosse New Brunswick Nouveau-Brunswick Hommes 1975 - 31 Québec Ouébec Male 1966 - 33 Ontario Ontario Male 1966 - 36 Hommes 1966 - 36 Manitoba Manitoba Male 1975 - 38 Saskatchewan Saskatchewan Male 1975 - 40 Alberta Alberta * Male 1975 - 42 British Columbia Colombie-Britannique Male 1966 - 44 Canada Canada Goods-Producing Industries 1975 - 46 Service-Producing Industries 1975 - 46 Non agricole 1975 - 47 Other Primary Industries 1975 - 48 Autres branches du secteur primaire 1975 - 48 Industries manufacturières 1975 - 48 Transportation, Communication Transports, communications et autres and Other Utilities 1975 - 49 Trade 1975 - 50 Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immo-bilières 1975 - 50 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux Public Administration 1975 - 51 Administration publique 1975 - 51

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATTÈRES - suite

Page Page PART 1 PARTIE 1 **SECTION 2 - Employment** SECTION 2 - Emploi Canada Canada Both Sexes Les deux sexes * 15 ans et plus 1966 - 54 15-24 ans 1966 - 55 15-19 Years 1970 - 56 15-19 ans 1970 - 56 25-54 Years 1966 - 59 25-54 ans 1966 - 59 Married 1975 - 59 * Full-Time 15 Years and over 1975 - 60 À plein temps 15 ans et plus 1975 - 60 Full-Time 15-24 Years 1975 - 61 À plein temps 15-24 ans 1975 - 61 Full-Time 25 Years and over 1975 - 61 À plein temps 25 ans et plus 1975 - 61 Part-Time 15 Years and over 1975 - 62 À temps partiel 15 ans et plus 1975 - 62 Part-Time 15-24 Years 1975 - 62 À temps partiel 15-24 ans 1975 - 62 Part-Time 25 Years and over 1975 - 63 À temps partiel 25 ans et plus 1975 - 63 Hours Heures Heures effectives - total 1975 - 63 Actual Hours - Average 1975 - 64 Heures effectives - movenne 1975 - 64 Usual Hours - Average 1975 - 64 Heures habituelles - moyenne 1975 - 64 Usual Hours - Average -Heures habituelles - moyenne -Usual Hours - Average -Heures habituelles - moyenne -Part-Time 1975 - 65 Members of a Family 1975 - 66 Membres d'une famille 1975 - 66 Spouse 1975 - 66 Conjoint 1975 - 66 Enfants célibataires 1975 - 67 Autres parents 1975 - 67 Unattached Individuals 1975 - 67 Male Hommes 15 ans et plus 1966 - 68 15-24 ans 1966 - 69 15-19 Years 1970 - 70 20-24 Years 1970 - 71 20-24 ans 1970 - 71 25 ans et plus 1966 - 72 25-54 ans 1966 - 73 Married 1975 - 73 Célibataires 1975 - 74 Autres 1975 - 74 À plein temps 15 ans et plus 1975 - 74 Full-Time 15-24 Years 1975 - 75 À plein temps 15-24 ans 1975 - 75 Full-Time 25 Years and over 1975 - 75 À plein temps 25 ans et plus 1975 - 75 À temps partiel 15 ans et plus 1975 - 76 Part-Time 15-24 Years 1975 - 76 À temps partiel 15-24 ans 1975 - 76 À temps partiel 25 ans et plus 1975 - 77 Part-Time 25 Years and over 1975 - 77 Members of a Family 1975 - 77 Membres d'une famille 1975 - 77 Head of Unit 1975 - 77 Conjoint 1975 - 78 Spouse 1975 - 78 Unattached Individuals 1975 - 78

Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATTÈRES - suite

Page Page PARTIE 1 PART 1 SECTION 2 - Emploi - suite SECTION 2 - Employment - continued Canada Canada Femmes Female 15 Years and over 1966 - 79 15 ans et plus 1966 - 79 15-24 ans 1966 - 80 15-24 Years 1966 - 80 15-19 Years 1970 - 81 20-24 ans 1970 - 82 20-24 Years 1970 - 82 25-54 Years 1966 - 84 25-54 ans 1966 - 84 À plein temps 15 ans et plus 1975 - 86 Full-Time 15 Years and over 1975 - 86 À plein temps 15-24 ans 1975 - 86 Full-Time 15-24 Years 1975 - 86 Full-Time 25 Years and over 1975 - 87 À plein temps 25 ans et plus 1975 - 87 Part-Time 15 Years and over 1975 - 87 À temps partiel 15 ans et plus 1975 - 87 Part-Time 15-24 Years 1975 - 88 À temps partiel 15-24 ans 1975 - 88 Part-Time 25 Years and over 1975 - 88 À temps partiel 25 ans et plus 1975 - 88 Membres d'une famille 1975 - 89 Members of a Family 1975 - 89 Spouse 1975 - 89 Conjoint 1975 - 89 Enfants célibataires 1975 - 90 Unattached Individuals 1975 - 90 Newfoundland Terre-Neuve **Roth Seves** Les deux sexes 15-24 ans 1975 - 92 25 ans et plus 1975 - 92 Male Hommes 15-24 ans 1975 - 94 25 Years and over 1975 - 94 Female Femmes 15-24 ans 1975 - 96 Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard Both Sexes Les deux sexes 15-24 ans 1975 - 98 25 Years and over 1975 - 98 À temps partiel 1975 - 99 Male Hommes 15 Years and over 1975 - 99 15-24 ans 1975 - 100 25 ans et plus 1975 - 100 À temps partiel 1975 - 100

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATTÈRES - suite

PART 1 PARTIE 1 SECTION 2 - Employment - continued SECTION 2 - Emploi - suite Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard Female Femmes 15-24 ans 1975 - 101 25 Years and over 1975 - 101 À temps partiel 1975 - 102 Nova Scotia Nouvelle-Écosse Both Sexes Les deux sexes 25 Years and over 1975 - 104 25 ans et plus 1975 - 104 À temps partiel 1975 - 105 Male Hommes 15-24 ans 1975 - 106 Female Femmes 15-24 ans 1975 - 107 25 Years and over 1975 - 107 25 ans et plus 1975 - 107 À temps partiel 1975 - 108 New Brunswick Nouveau-Brunswick Both Sexes Les deux sexes 15-24 ans 1975 - 110 25 ans et plus 1975 - 110 À temps partiel 1975 - 111 Male Hommes 25 Years and over 1975 - 112 25 ans et plus 1975 - 112 À temps partiel 1975 - 112 Female Femmes 15-24 ans 1975 - 113 25 Years and over 1975 - 113 25 ans et plus 1975 - 113 Ouébec Onébec 15-24 ans 1975 - 116 25 Years and over 1975 - 116 À temps partiel 1975 - 117 15-24 ans 1975 - 119 25 Years and over 1975 - 119 À temps partiel 1975 - 119

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

PART 1	PARTIE 1
SECTION 2 - Employment - continued	SECTION 2 - Emploi - suite
Québec	Québec
Female	Femmes
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
15-24 Years	15-24 ans 1975 - 121
25 Years and over	25 ans et plus
Full-Time	À plein temps
Part-Time	À temps partiel
Orașii	Ontario
Ontario	Les deux sexes
Both Sexes • 15 Years and over	* 15 ans et plus
* 15-24 Years	* 15-24 ans
• 25 Years and over	* 25 ans et plus
Full-Time	À plein temps 1975 - 124
Part-Time	À temps partiel
Male	Hommes
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
15-24 Years	15-24 ans
25 Years and over	25 ans et plus
Full-Time	À plein temps
Part-Time	
Female	A temps partiel
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
15-24 Years	15-24 ans
25 Years and over	25 ans et plus
Full-Time	A plein temps
Part-Time 1975 - 128	A temps partiel
Manitoba	Manitoba
Both Sexes	Les deux sexes
* 15 Years and over	• 15 ans et plus
• 15-24 Years	• 15-24 ans
* 25 Years and over	* 25 ans et plus 1975 - 130
Full-Time	À plein temps
Part-Time	À temps partiel 1975 - 131
Male	Hommes
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
15-24 Years	15-24 ans 1975 - 132
25 Years and over 1975 - 132	25 ans et plus 1975 - 132
Full-Time	À plein temps
Part-Time	À temps partiel 1975 - 132
Female	Femmes
* 15 Years and over 1975 - 133	* 15 ans et plus 1975 - 133
15-24 Years	15-24 ans
25 Years and over 1975 - 133	25 ans et plus 1975 - 133
Full-Time	À plein temps
Part-Time	À temps partiel
Carlanda	
Saskatchewan	Saskatchewan
Both Sexes	Les deux sexes
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
* 15-24 Years	* 15-24 ans
* 25 Years and over	* 25 ans et plus 1975 - 136
Full-Time	A plein temps
Part-Time	A temps partiel 1975 - 137
Male	Hommes
* 15 Years and over	* 15 ans et plus
15-24 Years	15-24 ans 1975 - 138
25 Years and over	25 ans et plus 1975 - 138
Full-Time	A plein temps
Part-Time	A temps partiel

[•] Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATTÈRES - suite

PART 1 PARTIE 1 SECTION 2 - Emploi - suite SECTION 2 - Employment - continued Saskatchewan Saskatchewan Femmes Female 15-24 ans 1975 - 139 25 Years and over 1975 - 139 25 ans et plus 1975 - 139 Alberta Alberta Les deux sexes **Both Sexes** 15-24 ans 1975 - 142 25 ans et plus 1975 - 142 Hommes Male 15-24 ans 1975 - 144 À temps partiel 1975 - 144 Femmes Female 15 Years and over 1975 - 145 15-24 ans 1975 - 145 25 ans et plus 1975 - 145 25 Years and over 1975 - 145 À temps partiel 1975 - 146 Colombie-Britannique British Columbia Les deux sexes **Both Sexes** 15-24 ans 1975 - 148 25 ans et plus 1975 - 148 À temps partiel 1975 - 149 Male 15-24 ans 1975 - 151 25 ans et plus 1975 - 151 25 Years and over 1975 - 151 À temps partiel 1975 - 152 Female 15-24 ans 1975 - 153 25 ans et plus 1975 - 153 25 Years and over 1975 - 153 Canada Canada Industries de biens 1975 - 154 * Goods-Producing Industries 1975 - 154 Industries de services 1975 - 154 Service-Producing Industries 1975 - 154 Non agricole 1970 - 156 Autres branches du secteur primaire 1970 - 157 Other Primary Industries 1970 - 157 Industries manufacturières 1970 - 158 Transports, communications et autres Transportation, Communication and Other Utilities 1970 - 160 Trade 1970 - 161 Commerce 1970 - 161 Finances, assurances et affaires immo-Finance, Insurance and bilières 1970 - 162 Real Estate 1970 - 162

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE OF CONTENTS - continued

Page Page PARTIE 1 PART 1 SECTION 2 - Employment - concluded SECTION 2 - Emploi - fin Canada Canada · Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux * Public Administration 1970 - 164 Administration publique 1970 - 164 Travailleurs rémunérés 1970 - 165 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 166 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 166 Canada Canada * Managerial, Professional, etc. 1975 - 167 Direction et professions libérales 1975 - 167 Travail administratif 1975 - 167 Sales 1975 - 168 Primary Occupations 1975 - 169 Professions du secteur primaire 1975 - 169 Processing 1975 - 169 Traitement des matières premières 1975 - 169 Materials Handling and Other Crafts 1975 - 171 Manutentions et autres métiers 1975 - 171 SECTION 3 - Chômage SECTION 3 - Unemployment Canada Canada Les deux sexes **Both Sexes** 15 ans et plus 1966 - 174 15-24 Years 1966 - 175 15-24 ans 1966 - 175 15-19 Years 1970 - 176 20-24 ans 1970 - 177 Autres 1975 - 180 Looked for Full-Time Work 1975 - 180 Ont cherché du travail à plein temps 1975 - 180 Looked for Part-Time Work 1975 - 181 Ont cherché du travail à temps partiel 1975 - 181 Flows Into Unemployment Activité antérieure des chômeurs Personnes qui ont perdu leur emploi 1975 - 181 Personnes qui ont quitté leur emploi 1975 - 182 Personnes entrants dans la population active pour la première fois 1975 - 182 Re-entrants 1 year or less 1975 - 183 Personnes réintégrant la population active 1 an ou moins 1975 - 183 Re-entrants more than 1 year 1975 - 183 Personnes réintégrant la population active plus d'un an 1975 - 183 Members of a Family 1975 - 184 Membres d'une famille 1975 - 184 Spouse 1975 - 184 Conjoint 1975 - 184 Enfants célibataires 1975 - 184 Autres parents 1975 - 185 Unattached Individuals 1975 - 185 Family Famille With at least 1 unemployed person 1975 - 185 Comptant au moins un chômeur 1975 - 185 With at least 1 unemployed person, Comptant au moins un chômeur, le chef head not unemployed 1975 - 186 de famille non chômeur 1975 - 186 With 0 persons employed 1975 - 186 Comptant 0 personne occupée 1975 - 186 With 1 person employed 1975 - 187 Comptant 1 personne occupée 1975 - 187 Comptant 2 personnes occupées ou plus . . . 1975 - 187 With 2 or more persons employed 1975 - 187 Head of Family Unemployed 1975 - 188 Chef de famille chômeur 1975 - 188

Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATIÈRES - suite

Page

Page

PART 1

SECTION 3 - Unemployment - continued	
Canada	
Male	
15 Years and over	1966 - 189
* 15-24 Years	
	1970 - 191
	1970 - 192
25 Years and over	
* 25-54 Years	1966 - 194
45-57 10dis	1700 - 174
Married	1975 - 194
Single	1975 - 195
Other	
Members of a Family	1975 - 195
Head of Unit	1975 - 195
Spouse	1975 - 196
Single Children	
0	1975 - 196
	1975 - 196
Female	
15 Years and over	1966 - 197
* 15-24 Years	1966 - 198
* 15-19 Years	1970 - 199
	1970 - 200
	1966 - 201
	1966 - 202
4J-J-7 1U015	1700 - 202
Married	1975 - 202
	1975 - 203
Other	
Other contract of the contract	1713 - 203
Members of a Family	1975 - 203
•	1975 - 203
	1975 - 204
	1975 - 204
8	1975 - 204
	1975 - 204
Unattached individuals	1913 - 204
On Layoff	1975 - 205
2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2	
Duration of Unemployment	
4 Weeks or less	1976 - 205
5-13 Weeks	1976 - 205
14 Weeks and over	1976 - 205
Newfoundland	
* Both sexes	1966 - 206
Male	
Female	1975 - 207
Prince Edward Island	
* Both sexes	1966 - 207
Male	
Female	
Nova Scotia	200
* Both sexes	1966 - 209
Male	
Female	
	1973 - 210
New Brunswick	1066 210
* Both sexes	
Male	
Female	1975 - 211

PARTIE 1

SECTION 3 - Chômage - suite	
Canada	
Hommes	
	10// 100
	1966 - 189
13-24 alls	1966 - 190
	1970 - 191
20-24 dils	1970 - 192
25 ans et plus	1966 - 193
* 25-54 ans	1966 - 194
Monida	1075 104
Mariés	1975 - 194
Célibataires	1975 - 195
Autres	1975 - 195
Mambros diuna familla	1075 105
Membres d'une famille	1975 - 195
Chef de famille	1975 - 195
Conjoint	1975 - 196 1975 - 196
Enfants célibataires	1975 - 196
Autres parents	1975 - 196
Personnes seules	1975 - 190
Former	
Femmes * 15 ans et plus	10// 107
15 ans et plus	1966 - 197
13-24 dils	1966 - 198
13-17 dils	1970 - 199
20-24 ans	1970 - 200
* 25 ans et plus	1966 - 201
• 25-54 ans	1966 - 202
Mariées	1975 - 202
Célibataires	1975 - 203
Autres	1975 - 203
	4055 000
Membres d'une famille	1975 - 203
Chef de famille	1975 - 203
Conjoint	1975 - 204
Enfants célibataires	1975 - 204
Autres parents	1975 - 204
Personnes seules	1975 - 204
	4000
Mise à pied	1975 - 205
D () 14	
Durée du chômage	1056 005
	1976 - 205
5-13 semaines	1976 - 205
14 semaines et plus	1976 - 205
m >v	
Terre-Neuve	1966 - 206
* Les deux sexes	
	1975 - 206
	1975 - 207
Île-du-Prince-Édouard	10// 207
* Les deux sexes	1966 - 207
Hommes	1975 - 208
Femmes	1975 - 208
Nouvelle-Écosse	1066 200
* Les deux sexes	1966 - 209
Hommes	1975 - 209
Femmes	1975 - 210
Nouveau-Brunswick	1044 - 514
Los doubles in the control of the co	1966 - 210
1 Chimes	1975 - 211
Femmes	1975 - 211

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

rage	<u>r ag</u>
PART 1	PARTIE 1
SECTION 3 - Unemployment - concluded	SECTION 3 - Chômage - fin
Outhor	Ouébec
Québec Poth saves 1966 - 212	Les deux sexes
Botti Scaes	
* Male	* Hommes
• Female	• Femmes
Ontario	Ontario
• Both sexes	* Les deux sexes
* Male 1966 - 216	* Hommes 1966 - 216
• Female	* Femmes
Manitoba	Manitoba
* Both sexes	* Les deux sexes
Male 1975 - 218	Hommes 1975 - 218
Female	Femmes
Saskatchewan	Saskatchewan
* Both sexes	* Les deux sexes
Male	Hommes
Female	Femmes
Alberta	Alberta
* Both sexes	* Les deux sexes
* Male	* Hommes
* Female	* Femmes
	1 cmmco
British Columbia	Colombie-Britannique * Les deux seves 1966 - 223
* Both sexes	Les deux sexes
* Male	• Hommes
* Female	• Femmes 1966 - 225
Canada	Canada
* Goods-Producing Industries 1975 - 226	* Industries de biens
* Service-Producing Industries 1975 - 226	* Industries de services
* Agriculture	* Agriculture
* Non-Agriculture	* Non agricole
	Tron agricole
* Other Primary Industries	* Autres branches du secteur primaire 1975 - 228
• Manufacturing	* Industries manufacturières
* Construction	Constitution
* Transportation, Communication	* Transports, communications et autres
and Other Utilities	services publics
* Trade 1975 - 230	* Commerce 1975 - 230
Finance, Insurance and	Finances, assurances et affaires immo-
Real Estate	bilières
Community, Business and	Services socio-culturels, commerciaux
Personal Service	et personnels
Public Administration	Administration publique 1975 - 231
SECTION 4 - Not in the Labour Force	SECTION 4 - Personnes inactives
Canada	Canada
Persons Who Looked for Work in the Past	Personnes inactives qui ont cherché du travail au
Six Months by Reason for Not Looking	cours des six derniers mois, selon la raison pour
in the Reference Week.	laquelle elles n'ont pas cherché de travail pen-
in the reference week.	dant la semaine de référence.
B. Delivera No. West, A. W. 11	* Daniel and the state of the s
* Believes No Work Available 1976 - 234	* Pense qu'il n'existe pas de travail disponible 1976 - 234
Awaiting Recall or Reply 1976 - 234	* Attend une réponse des employeurs ou d'être
	rappelé au travail
SECTION 5 - Unemployment Rate	SECTION 5 - Taux de chômage
Canada	Canada
Both Sexes	Les deux sexes
* 15 Years and over	• 15 ans et plus
• 15-24 Years	• 15-24 ans 1966 - 237

[•] Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATIÈRES - suite

Page Page PART 1 PARTIE 1 SECTION 5 - Unemployment Rate - continued SECTION 5 - Taux de chômage - suite Canada Canada Both Sexes Les deux seves 15-19 Years 1970 - 238 15-19 ans 1970 - 238 20-24 Years 1970 - 239 25 ans et plus 1966 - 240 25-54 ans 1966 - 241 Célibataires 1975 - 242 Members of a Family 1975 - 242 Membres d'une famille 1975 - 242 Spouse 1975 - 243 Conjoint 1975 - 243 Enfants célibataires 1975 - 243 Male Hommes 15 ans et plus 1966 - 244 15-19 ans 1970 - 246 20-24 Years 1970 - 247 Married 1975 - 249 Autres 1975 - 250 Membres d'une famille 1975 - 250 Members of a Family 1975 - 250 Conjoint 1975 - 251 Enfants célibataires 1975 - 251 Unattached Individuals 1975 - 251 Female Femmes 15 Years and over 1966 - 252 15 ans et plus 1966 - 252 15-24 Years 1966 - 253 15-24 ans 1966 - 253 15-19 ans 1970 - 254 15-19 Years 1970 - 254 20-24 Years 1970 - 255 20-24 ans 1970 - 255 25 ans et plus 1966 - 256 25-54 Years 1966 - 257 Autres 1975 - 258 Members of a Family 1975 - 258 Conjoint 1975 - 259 Spouse 1975 - 259 Autres parents 1975 - 259 Unattached Individuals 1975 - 260 Newfoundland Terre-Neuve Male 1975 - 261

Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE OF CONTENTS - continued

Page Page PART 1 PARTIE 1 SECTION 5 - Taux de chômage - fin SECTION 5 - Unemployment Rate - concluded Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard Male 1975 - 263 Hommes 1975 - 263 Novelle-Écosse Nova Scotia Male 1975 - 264 Nouveau-Brunswick New Brunswick Male 1975 - 266 Québec Québec * Male 1966 - 268 Ontario Ontario Male 1966 - 271 Manitoba Manitoba Male 1975 - 273 Hommes 1975 - 273 Saskatchewan Saskatchewan Alberta Alberta Male 1975 - 277 Colombie-Britannique British Columbia Canada Canada Industries de biens 1975 - 281 * Goods-Producing Industries 1975 - 281 * Service-Producing Industries 1975 - 281 Non agricole 1975 - 282 Other Primary Industries 1975 - 283 Autres branches du secteur primaire 1975 - 283 Industries manufacturières 1975 - 283 Transportation, Communication Transports, communications et autres Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immo-bilières 1975 - 285 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux Public Administration 1975 - 286 Administration publique 1975 - 286 SECTION 6 - Participation Rate SECTION 6 - Taux d'activité Canada Canada **Both Sexes** Les deux sexes

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATIÈRES - suite

TABLE DES MATIERES - SUID

PART 1	PARTIE 1	
SECTION 6 - Participation Rate - continued	SECTION 6 - Taux d'activité - suite	
Canada	Canada	
Both Sexes	Les deux sexes	
• 15-19 Years 1970 - 290	* 15-19 ans 1970 - 290	
• 20-24 Years	• 20-24 ans 1970 - 291	
• 25 Years and over	* 25 ans et plus	
* 25-54 Years	• 25-54 ans	
Married 1975 - 293	Mariés	
Single	Célibataires 1975 - 294	
Other	Autres	
Members of a Family 1975 - 294	Membres d'une famille 1975 - 294	
Head of Unit	Chef de famille	
Spouse	Conjoint	
Single Children	Enfants célibataires 1975 - 295	
Other Relatives	Autres parents 1975 - 295	
Unattached Individuals 1975 - 295	Personnes seules	
Male	Hommes	
* 15 Years and over 1966 - 296	* 15 ans et plus 1966 - 296	
* 15-24 Years 1966 - 297	* 15-24 ans	
* 15-19 Years	* 15-19 ans 1970 - 298	
• 20-24 Years 1970 - 299	* 20-24 ans	
• 25 Years and over	* 25 ans et plus 1966 - 300	
• 25-54 Years	* 25-54 ans 1966 - 301	
Married	Mariés	
Single	Célibataires	
Other	Autres	
Members of a Family 1975 - 302	Membres d'une famille	
Head of Unit	Chef de famille	
Spouse	Conjoint	
Single Children	Enfants célibataires 1975 - 303	
Other Relatives	Autres parents 1975 - 303	
Unattached Individuals 1975 - 303	Personnes seules 1975 - 303	
Female	Femmes	
* 15 Years and over	* 15 ans et plus 1966 - 304	
* 15-24 Years	* 15-24 ans 1966 - 305	
* 15-19 Years 1970 - 306	* 15-19 ans	
* 20-24 Years 1970 - 307	• 20-24 ans 1970 - 307	
• 25 Years and over	* 25 ans et plus 1966 - 308	
• 25-54 Years 1966 - 309	* 25-54 ans	
Married	Mariées	
Single	Célibataires	
Other	Autres	
Members of a Family 1975 - 310	Membres d'une famille 1975 - 310	
Head of Unit	Chef de famille	
Spouse 1975 - 311	Conjoint	
Single Children	Enfants célibataires 1975 - 311	
Other Relatives	Autres parents 1975 - 311	
Unattached Individuals 1975 - 311	Personnes seules	
Newfoundland	Terre-Neuve	
* Both sexes	* Les deux sexes	
Male 1975 - 312	Hommes	
Female	Femmes	

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE OF CONTENTS - continued

Page Page PART 1 PARTIE 1 SECTION 6 - Taux d'activité - fin SECTION 6 - Participation Rate - concluded Île-du-Prince-Édouard Prince Edward Island Male 1975 - 314 Nouvelle-Écosse Nova Scotia Male 1975 - 315 New Brunswick Nouveau-Brunswick Male 1975 - 317 Québec Québec * Male 1966 - 319 Ontario Ontario Male 1966 - 322 Manitoba Manitoba Male 1975 - 324 Saskatchewan Saskatchewan Both sexes 1966 - 325 Les deux seves 1966 - 325 Male 1975 - 326 Alberta Alberta * Male 1975 - 328 British Columbia Colombie-Britannique Male 1966 - 331 SECTION 7 - Employment/Population Ratio SECTION 7 - Rapport emploi-population Canada Canada Both Sexes Les deux sexes 15-19 Years 1970 - 336 20-24 Years 1970 - 337 25-54 Years 1966 - 339 Members of a Family 1975 - 340 Membres d'une famille 1975 - 340 Spouse 1975 - 341 Conjoint 1975 - 341 Unattached Individuals 1975 - 341

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

Page

PART 1 PARTIE 1 SECTION 7 - Employment/Population Ratio - continued SECTION 7 - Rapport emploi-population - suite Male Hommes 15-24 ans 1966 - 343 15-19 Years 1970 - 344 20-24 Years 1970 - 345 25-54 Years 1966 - 347 Members of a Family 1975 - 348 Conjoint 1975 - 349 Autres parents 1975 - 349 Unattached Individuals 1975 - 349 Personnes seules 1975 - 349 Female Femmes 15-24 ans 1966 - 351 15-19 Years 1970 - 352 15-19 ans 1970 - 352 20-24 Years 1970 - 353 20-24 ans 1970 - 353 25 ans et plus 1966 - 354 25-54 Years 1966 - 355 25-54 ans 1966 - 355 Other 1975 - 356 Members of a Family 1975 - 356 Enfants célibataires 1975 - 357 Unattached Individuals 1975 - 357 Newfoundland Terre-Neuve Male 1975 - 359 Hommes 1975 - 359 Île-du-Prince-Édouard Prince Edward Island Male 1975 - 361 Nouvelle-Écosse Nova Scotia * Male 1975 - 363 New Brunswick Nouveau-Brunswick * Male 1975 - 365 Hommes 1975 - 365 • Female 1975 - 365 Québec Québec

Male 1966 - 367

Hommes 1966 - 367 Femmes 1966 - 368

Unadjusted and seasonally adjusted series.

[•] Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

Unattached Individuals 1975 - 390

Personnes seules 1975 - 390

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATTÈRES - suite

Page

Page

P/	RT	1
4.4	4/1	_

SECTION 8 - Population - continued

Female 15-19 Years 1970 - 391 Unattached Individuals 1975 - 395 Newfoundland Prince Edward Island Male 1975 - 396 Nova Scotia Male 1975 - 397 New Brunswick Male 1975 - 398 Québec Male 1966 - 400 Ontario Male 1966 - 401 Manitoba Male 1975 - 402 Saskatchewan Male 1975 - 403 Alberta Male 1975 - 404 British Columbia

 Both sexes
 1966 - 405

 Male
 1966 - 405

 Female
 1966 - 405

PARTIE 1

SECTION 8 - Population - suite

Canada	
Femmes	
15 ans et plus	1966 - 391
15-24 ans	1966 - 391
15-19 ans	1970 - 391
20-24 ans	1970 - 392
25 ans et plus	1966 - 392
25-54 ans	1966 - 392
Mariées	1975 - 393
Célibataires	1975 - 393
Autres	1975 - 393
Membres d'une famille	1975 - 393
Chef de famille	1975 - 394
Conjoint	1975 - 394
Enfants célibataires	1975 - 394
Autres parents	1975 - 394
Personnes seules	1975 - 395
Terre-Neuve	
Les deux sexes	1966 - 395
Hommes	1975 - 395
Femmes	1975 - 396
Île-du-Prince-Édouard	
Les deux sexes	1966 - 396
Hommes	1975 - 396
Femmes	1975 - 397
Nouvelle-Écosse	
Les deux sexes	1966 - 397
Hommes	1975 - 397
Femmes	1975 - 398
Nouveau-Brunswick	
Les deux sexes	1966 - 398
Hommes	1975 - 398
Femmes	1975 - 399
Québec	
Les deux sexes	1966 - 399
Hommes	1966 - 400
Femmes	1966 - 400
Ontario	
Les deux sexes	1966 - 401
Hommes	
Femmes	1966 - 401
Manitoba	
Les deux sexes	1966 - 402
Hommes	1975 - 402
Femmes	1975 - 402
Saskatchewan	
Les deux sexes	
Hommes	
Femmes	1975 - 403
Alberta	
Les deux sexes	
Hommes	
Femmes	1975 - 404
Colombie-Britannique	
	1966 - 405
	1966 - 405
Femmes	1966 - 405

PART 1	PARTIE 1		
SECTION 9 - Employment - Final Seasonal Factors	SECTION 9 - Emploi - Facteurs saisonniers finals		
and MCD	et MDC		
Canada	Canada		
Male	Hommes		
15-24 Years	15-24 ans	966 - 408	
15-19 Years	15-19 ans		
20-24 Years	20-24 ans		
25 Years and over	25 ans et plus		
25-54 Years	25-54 ans		
23-34 Teals 1700 - 407	ا من	.900 - 409	
Female	Femmes		
15-24 Years 1966 - 409	15-24 ans 1	966 - 409	
15-19 Years 1970 - 410	15-19 ans 1	970 - 410	
20-24 Years 1970 - 410	20-24 ans 1	970 - 410	
25 Years and over	25 ans et plus 1	966 - 410	
25-54 Years 1966 - 411	25-54 ans 1	966 - 411	
Newfoundland	Terre-Neuve		
Both sexes	Les deux sexes	966 - 411	
15-24 Years	15-24 ans		
25 Years and over	25 ans et plus		
	1		
Male	Hommes 1		
Female	Femmes	9/5 - 412	
Prince Edward Island	Île-du-Prince-Édouard		
Both sexes	Les deux sexes	966 - 413	
15-24 Years	15-24 ans 1	975 - 413	
25 Years and over	25 ans et plus 1	975 - 413	
Male	Hommes	975 - 414	
Female	Femmes 1	975 - 414	
Nova Scotia	Nouvelle-Écosse		
Both sexes	Les deux sexes	966 - 414	
15-24 Years	15-24 ans		
25 Years and over	25 ans et plus		
Male	Hommes		
Female	Femmes		
New Brunswick	Nouveau-Brunswick		
Both sexes	Les deux sexes		
15-24 Years	15-24 ans		
25 Years and over	25 ans et plus 19		
Male 1975 - 417	Hommes		
Female	Femmes	975 - 417	
Québec	Québec		
Both sexes	Les deux sexes		
15-24 Years	15-24 ans	975 - 418	
25 Years and over	25 ans et plus		
Male	Hommes		
Female	Femmes		
Ontario	Ontario		
Both sexes	Les deux sexes		
15-24 Years	15-24 ans	075 410	
25 Years and over			
Male	25 ans et plus		
	Hommes		
Female	Femmes	700 - 420	

Hours

Usual Hours

Usual Hours

Actual Hours - total 1975 - 434

- average - full-time 1975 - 435

- average - part-time 1975 - 435

TABLE DES MATIÈRES - suite

Heures habituelles - moyenne 1975 - 435

- moyennes - à plein temps 1975 - 435

- moyennes - à temps partiel 1975 - 435

Heures habituelle

Heures habituelles

PARTI SECTION 9 - Employment - Final Seasonal Factors and MCD - concluded		Page		Page
Manitoba Both sexes 1966 420 Les deux sexes 1966 420	PART 1		PARTIE 1	
Manitoba Both sexes 1966 420 Les deux sexes 1966 420	SECTION 9 - Employment - Final Seasonal Factors		SECTION 9 - Emploi - Facteurs saisonniers finals	
Both sexes				
Both sexes				
15-24 Years 1975 - 421 25 ans et plus 1975 - 421 Male 1975 - 421 16 mmes 1975 - 421 Female 1975 - 422 16 mmes 1975 - 422 Saskatchewan 1975 - 422 16 mmes 1975 - 422 Saskatchewan 1975 - 422 16 mmes 1975 - 422 Saskatchewan 1975 - 422 16 mmes 1975 - 422 Saskatchewan 1975 - 422 16 mmes 1975 - 422 Saskatchewan 1975 - 423 16 mmes 1975 - 423 Male 1975 - 423 17 mmes 1975 - 423 Female 1975 - 423 17 mmes 1975 - 423 Alberta 1975 - 423 16 mmes 1975 - 423 Alberta 1975 - 423 16 mmes 1975 - 423 Both sexes 1975 - 424 16 mmes 1975 - 424 25 Years and over 1975 - 424 16 mmes 1975 - 424 4 Male 1975 - 425 16 mmes 1975 - 424 Female 1975 - 425 16 mmes 1975 - 425 British Columbia 1975 - 425 British Columbia 1975 - 425 15 - 24 ans 1975 - 425 British Columbia 1975 - 425 15 - 24 ans 1975 - 425 Male 1966 - 426 16 mmes 1975 - 425 Male 1966 - 426 16 mmes 1975 - 425 Female 1976 - 427 16 mmes 1975 - 425 Canada Goods-Producing Industries 1975 - 426 16 mmes 1966 - 426 Female 1970 - 427 16 mustries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 16 mustries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 16 mustries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 428 17 mustries manufacturières 1970 - 428 Amundacturing 1970 - 428 17 mustries manufacturières 1970 - 428 Amundacturing 1970 - 428 17 mustries manufacturières 1970 - 429 Trade 1970 - 429 17 manural administratif 1970 - 429 Trade 1970 - 429 17 manural administratif 1970 - 429 Trade 1970 - 429 17 manural administratif 1970 - 429 Trade 1970 - 429 17 manural administratif 1970 - 429 Trade 1970 - 429 17 manural administratif 1970 - 429 Trade 1970 - 430 17 maillar manural publique 1970 - 430 Paild Workers Non-agriculture 1970 - 430 17 maillar manural publ		((400		10// 100
25 Years and over				
Male				
Female 1975 - 422 Femmes 1975 - 422			-	
Saskatchewan Both sexes 1966 - 422 Les deux sexes 1966 - 422 15-24 Years 1975 - 422 25 Years and over 1975 - 423 25 ans et plus 1975 - 423 Femmes 1975 - 423 Alberta Alberta Alberta Both sexes 1975 - 424 15-24 years 1975 - 424 Alberta Les deux sexes 1975 - 424 Alberta Les deux sexes 15-24 Years 1975 - 424 15-24 ans 1975 - 424 25 Years and over 1975 - 424 42 Years 1975 - 425 Femmes 1975 - 426 Femmes 1975 - 426 Femmes 1976 - 427 Agriculture 1970 - 428 Industries de services 1970 - 428 Austres branches du secteur primaire 1970 - 428 Austres branches du secteur primaire 1970 - 428 Austres branches du secteur primaire 1970 - 428 Femmes 1970 - 429 Femmes 1970 - 429 Femmes 1970 - 429 Femmes 1970 - 430				
Both sexes		13 - 422		1913 - 424
15-24 Years and over		66 - 422		1966 - 422
25 Years and over 1975 - 423				
Male				
Female				
Alberta				
Both sexes Les deux sexes 15-24 Years and over 1975 - 424 25 ans et plus 1975 - 424 425 ans 1975 - 425 426				
15-24 Years 1975 - 424 15-24 ans 1975 - 424 25 Years and over 1975 - 424 25 ans et plus 1975 - 424 Female 1975 - 425 Femmle 1975 - 426 Femmle 1976 - 426 Femmle 1976 - 426 Femmle 1976 - 426 Femmle 1976 - 427 Femmle 1976 - 427 Industries de biens 1975 - 426 Femmle 1970 - 427 Agriculture 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Industries manufacturires 1970 - 429 Finance, Insurance and 1970 - 430 Finance, Insu			Les deux sexes	
Male 1975 - 424 Hommes 1975 - 424 Female 1975 - 425 Femmes 1975 - 425 British Columbia Colombie-Britannique 1975 - 425 Both sexes 1975 - 425 15-24 ans 1975 - 425 25 Years and over 1975 - 425 25 ans et plus 1975 - 425 Male 1966 - 426 Hommes 1966 - 426 Female 1966 - 426 Femmes 1966 - 426 Canada Canada Canada Goods-Producing Industries 1975 - 427 Industries de services 1975 - 426 Service-Producing Industries 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Non-Agriculture 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturieres 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 429 Transportation, Communication Transportation, Communication Transportation set autres and Other	15-24 Years	75 - 424	15-24 ans	1975 - 424
Female	25 Years and over	75 - 424	25 ans et plus	1975 - 424
Both sexes	Male	75 - 424	Hommes	1975 - 424
Both sexes	Female	75 - 425	Femmes	1975 - 425
15-24 Years 1975 - 425 25 Years and over 1975 - 425 25 Years and over 1975 - 425 25 ans et plus 1975 - 426 1966 - 426 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 427 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 428 1970 - 429	British Columbia		Colombie-Britannique	
25 Years and over	Both sexes		Les deux sexes	
Male 1966 - 426 Hommes 1966 - 426 Female 1966 - 426 Femmes 1966 - 426 Canada Canada Canada Goods-Producing Industries 1975 - 426 Industries de biens 1975 - 426 Service-Producing Industries 1975 - 427 Industries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Non-Agriculture 1970 - 427 Non agricole 1970 - 427 Other Primary Industries 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transports, communications 1970 - 428 Transports, communications et autres 1970 - 429 Trade 1970 - 429 services publics 1970 - 429 Finance, Insurance and Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières Real Estate 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Public Admi	15-24 Years	75 - 425	15-24 ans	1975 - 425
Female 1966 - 426 Femmes 1966 - 426 Canada Canada Canada Goods-Producing Industries 1975 - 426 Industries de biens 1975 - 426 Service-Producing Industries 1975 - 427 Industries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Non-Agriculture 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication Transportations et autres Transportations et autres and Other Utilities 1970 - 429 Services publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 430 Personal Service 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture <td< td=""><td>25 Years and over</td><td>75 - 425</td><td>25 ans et plus</td><td>1975 - 425</td></td<>	25 Years and over	75 - 425	25 ans et plus	1975 - 425
Canada Canada Goods-Producing Industries 1975 - 426 Industries de biens 1975 - 426 Service-Producing Industries 1975 - 427 Industries de services 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Non-Agriculture 1970 - 427 Non agricole 1970 - 427 Other Primary Industries 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication Transports, communications et autres services publics 1970 - 429 Finance, Insurance and 1970 - 429 Services publics 1970 - 429 Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique <t< td=""><td></td><td></td><td>Hommes</td><td>1966 - 426</td></t<>			Hommes	1966 - 426
Goods-Producing Industries 1975 - 426	Female	66 - 426	Femmes	1966 - 426
Service-Producing Industries 1975 - 427	Canada		Canada	
Service-Producing Industries 1975 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Agriculture 1970 - 427 Non-Agriculture 1970 - 427 Non agricole 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 429 Industries manufacturières 1975 - 431 Industries manufacturières 1975 - 432 Industries manufacturières 1975 - 433 Ind	Goods-Producing Industries 19	75 - 426	Industries de biens	1975 - 426
Non-Agriculture 1970 - 427 Non agricole 1970 - 427 Other Primary Industries 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication Transports, communications et autres 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Real Estate 1970 - 429 Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 19			Industries de services	1975 - 427
Other Primary Industries 1970 - 428 Autres branches du secteur primaire 1970 - 428 Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication Transports, communications et autres and Other Utilities 1970 - 429 Eservices publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux 1970 - 430 Personal Service 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 432 Commerce 1975			Agriculture	1970 - 427
Manufacturing 1970 - 428 Industries manufacturières 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication and Other Utilities 1970 - 429 Transports, communications et autres services publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Real Estate 1970 - 429 Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 432 Service 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des	Non-Agriculture 19'	70 - 427	Non agricole	1970 - 427
Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication and Other Utilities 1970 - 429 services publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Real Estate 1970 - 429 Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 433 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Con	Other Primary Industries 19'	70 - 428	Autres branches du secteur primaire	1970 - 428
Construction 1970 - 428 Construction 1970 - 428 Transportation, Communication and Other Utilities 1970 - 429 services publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Real Estate 1970 - 429 Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 433 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Con	Manufacturing 19'	70 - 428	Industries manufacturières	1970 - 428
and Other Utilities 1970 - 429 services publics 1970 - 429 Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Real Estate 1970 - 429 Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				1970 - 428
Trade 1970 - 429 Commerce 1970 - 429 Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433	Transportation, Communication		Transports, communications et autres	
Finance, Insurance and Finances, assurances et affaires immobilières 1970 - 429 Community, Business and Services socio-culturels, commerciaux Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433	and Other Utilities	70 - 429		
Real Estate 1970 - 429 bilières 1970 - 429 Community, Business and Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433	Trade	70 - 429		1970 - 429
Community, Business and Personal Service 1970 - 430 Services socio-culturels, commerciaux Public Administration 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 431 Travailleurs rémunérés 1970 - 431 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4000 400
Personal Service 1970 - 430 et personnels 1970 - 430 Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433		70 - 429		1970 - 429
Public Administration 1970 - 430 Administration publique 1970 - 430 Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433		70 400		1070 470
Paid Workers 1970 - 430 Travailleurs rémunérés 1970 - 430 Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Paid Workers Non-agriculture 1970 - 431 Travailleurs non agricoles rémunérés 1970 - 431 Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Managerial, Professional, etc. 1975 - 431 Direction et professions libérales 1975 - 431 Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Clerical 1975 - 431 Travail administratif 1975 - 431 Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Sales 1975 - 432 Commerce 1975 - 432 Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Service 1975 - 432 Services 1975 - 432 Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Primary Occupations 1975 - 432 Professions du secteur primaire 1975 - 432 Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Processing 1975 - 433 Traitement des matières premières 1975 - 433 Construction 1975 - 433 Construction 1975 - 433				
Construction				
Transportation	Transportation		Transports	
Material Handling and Other Crafts 1975 - 434 Manutentions et autres métiers 1975 - 434			Manutentions et autres métiers	1975 - 434

	Page
--	------

PART 1	PARTIE 1	
SECTION 10 - Unemployment - Final Seasonal Factors	SECTION 10 - Chômage - Facteurs saisonniers	
and MCD	finals et MDC	
Canada	Canada	
Male	Hommes	
15-24 Years	15-24 ans	1966 - 438
15-19 Years	15-19 ans	
20-24 Years	20-24 ans	
25 Years and over	25 ans et plus	
25-54 Years	25-54 ans	
Female	Femmes	
15-24 Years	15-24 ans	1966 - 439
15-19 Years	15-19 ans	
20-24 Years	20-24 ans	
25 Years and over		
	25 ans et plus	
25-54 Years 1966 - 441	25-54 ans	1966 - 441
Newfoundland	Terre-Neuve	
Prince Edward Island	Île-du-Prince-Édouard	
Nova Scotia	Nouvelle-Écosse	1966 - 442
New Brunswick	Nouveau-Brunswick	1966 - 442
Québec	Québec	
Male	Hommes	1966 - 442
Female	Femmes	1966 - 443
Ontario	Ontario	
Male	Hommes	1966 - 443
Female	Femmes	
Manitoba	Manitoba	
Saskatchewan	Saskatchewan	
Alberta	Alberta	1900 - 444
Male		1075 444
	Hommes	
Female	Femmes	1975 - 445
British Columbia	Colombie-Britannique	
Male	Hommes	
Female	Femmes	1966 - 446
Canada	Canada	
Goods-Producing Industries 1975 - 446	Industries de biens	
Service-Producing Industries 1975 - 446	Industries de services	1975 - 446
Agriculture	Agriculture	1975 - 447
Non-Agriculture	Non agricole	
Other Primary Industries 1975 - 447	Autres branches du secteur primaire	
Manufacturing	Industries manufacturières	
Construction	Construction	
Transportation, Communication	Transports, communications et autres	1975 - 446
and Other Utilities		1075 440
Trade	services publics	
	Commerce	1975 - 449
Community, Business and Personal Service	Services socio-culturels, commerciaux et personnels	1975 - 449
Family	Famille	
With at least 1 unemployed person 1975 - 449	Comptant au moins un chômeur	1975 - 449
With at least 1 unemployed person,	Comptant au moins un chômeur, le chef	
head not unemployed	de famille non chômeur	1975 - 450
With 0 persons employed 1975 - 450	Comptant 0 personne occupée	
With 1 person employed 1975 - 450	Comptant 1 personne occupée	
With 2 or more persons employed 1975 - 451	Comptant 2 personnes occupées ou plus .	
Head of Family Unemployed 1975 - 451	Chef de famille chômeur	
Both Sexes	Les deux sexes	
Looked for full-time work 1975 - 451	Ont cherché du travail à plein temps	1075 451
Looked for part-time work	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Ont cherché du travail à temps partiel	1713 - 436

TABLE DES MATTÈRES - suite

Page PARTIE 1 PART 1 SECTION 10 - Unemployment - Final Seasonal Factors SECTION 10 - Chômage - Facteurs saisonniers finals et MDC - fin and MCD - concluded Canada Canada Activité antérieure des chômeurs Flows into Unemployment Personnes qui ont perdu leur emploi 1975 - 452 Personnes qui ont quitté leur emploi 1975 - 452 Personnes entrants dans la population active pour la première fois 1975 - 453 Personnes réintégrant la population Re-entrants 1 year or less 1975 - 453 active 1 an ou moins 1975 - 453 Personnes réintégrant la population Re-entrants more than 1 year 1975 - 453 SECTION 11 - Personnes inactives - Facteurs saisonniers SECTION 11 - Not in the Labour Force - Final finals et MDC Seasonal Factors and MCD Canada Canada Personnes inactives qui ont cherché du travail au Persons who looked for work in the past cours des six derniers mois, selon la raison pour six months by reason for not looking in laquelle elles n'ont pas cherché de travail penthe reference week. dant la semaine de référence. Pense qu'il n'existe pas de travail disponible . . . 1976 - 456 Believes no work available 1976 - 456 Attend une réponse des employeurs ou d'être Awaiting recall or reply 1976 - 456 PARTIE 2 - Moyennes mobiles trois mois PART 2 - Three Month Moving Averages SECTION 1 - Population active **SECTION 1 - Labour Force** Halifax 1975 - 458 Saint John 1975 - 459 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 459 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 459 Québec 1975 - 460 Sherbrooke 1986 - 461 Sherbrooke 1986 - 461 Montréal 1975 - 461 Sudbury 1975 - 462 Oshawa 1975 - 463 Toronto 1975 - 463 Hamilton 1975 - 464 St-Catharines - Niagara 1975 - 464 St-Catharines - Niagara 1975 - 464 London 1975 - 465 Kitchener-Waterloo 1975 - 466 Kitchener-Waterloo 1975 - 466 Thunder Bay 1975 - 466 Thunder Bay 1975 - 466 Winnipeg 1975 - 467 Winnipeg 1975 - 467 Régina 1975 - 467 Regina 1975 - 467 Calgary 1975 - 468 Edmonton 1975 - 469 Victoria 1975 - 470

Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

Page

PART 2 - Three Month Moving Averages

PARTIE 2 - Moyennes mobiles trois mois

SECTION 2 - Employment St-John's Halifax

	St-John's
	Halifax 1975 - 472
	Saint John 1975 - 473
*	Chicoutimi-Jonquière 1975 - 473
	Québec 1975 - 474
	Trois-Rivières
*	Sherbrooke 1986 - 475
*	Montréal
	Ottawa-Hull
	Sudbury
	Oshawa 1975 - 477
	Toronto
	Hamilton 1975 - 478
	St-Catharines - Niagara 1975 - 478
*	London 1975 - 479
*	Windsor
*	Kitchener-Waterloo 1975 - 480
	Thunder Bay 1975 - 480
	Winnipeg
	Regina 1975 - 481
*	Saskatoon

 * Calgary
 1975 - 482

 * Edmonton
 1975 - 483

 * Vancouver
 1975 - 483

 * Victoria
 1975 - 484

SECTION 2 - Emploi

	St-John's	1975 - 472
	Halifax	1975 - 472
	Saint John	1975 - 473
*	Chicoutimi-Jonquière	1975 - 473
	Québec	1975 - 474
	Trois-Rivières	1984 - 474
	Sherbrooke	1986 - 475
	Montréal	1975 - 475
*	Ottawa-Hull	1975 - 476
*	Sudbury	1975 - 476
	Oshawa	1975 - 477
	Toronto	1975 - 477
	Hamilton	1975 - 478
*	St-Catharines - Niagara	1975 - 478
*	London	1975 - 479
*	Windsor	1975 - 479
	Kitchener-Waterloo	1975 - 480
	Thunder Bay	1975 - 480
	Winnipeg	1975 - 481
*	Régina	1975 - 481
	Saskatoon	1975 - 482
	Calgary	1975 - 482
	Edmonton	1975 - 483
	Vancouver	1975 - 483
*	Victoria	1975 - 484

SECTION 3 - Unemployment

	St-John's
	Halifax
	Saint John
	Chicoutimi-Jonquière 1975 - 487
	Ouébec
	Trois-Rivières
	Sherbrooke
	Montréal
	Ottawa-Hull
8	Sudbury
	Oshawa
	Toronto
	Hamilton
	St-Catharines - Niagara 1975 - 492
	London
	Windsor
	Kitchener-Waterloo
	Thunder Bay
*	Winnipeg
*	Regina
*	Saskatoon
	Calgary
	Edmonton
	Vancouver
*	Victoria
	VICTORIA

SECTION 3 - Chômage

* St-John's	1975 - 486
* Halifax	1975 - 486
* Saint John	1975 - 487
Chicoutimi-Jonquière	1975 - 487
* Québec	1975 - 488
* Trois-Rivières	1984 - 488
* Sherbrooke	1986 - 489
* Montréal	1975 - 489
Ottawa-Hull	1975 - 490
* Sudbury	1975 - 490
* Oshawa	1975 - 491
* Toronto	1975 - 491
* Hamilton	1975 - 492
St-Catharines - Niagara	1975 - 492
* London	1975 - 493
* Windsor	1975 - 493
Kitchener-Waterloo	1975 - 494
* Thunder Bay	1975 - 494
* Winnipeg	1975 - 495
* Régina	1975 - 495
* Saskatoon	1975 - 496
* Calgary	1975 - 496
* Edmonton	1975 - 497
* Vancouver	1975 - 497
* Victoria	1975 - 498

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATIÈRES - suite

Page Page PART 2 - Three Month Moving Averages PARTIE 2 - Moyennes mobiles trois mois SECTION 4 - Unemployment Rate SECTION 4 - Taux de chômage St-John's 1975 - 500 Halifax 1975 - 500 Saint John 1975 - 501 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 501 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 501 Sudbury 1975 - 504 Oshawa 1975 - 505 Toronto 1975 - 505 St-Catharines - Niagara 1975 - 506 Winnipeg 1975 - 509 Regina 1975 - 509 Régina 1975 - 509 Calgary 1975 - 510 **SECTION 5 - Participation Rate** SECTION 5 - Taux d'activité Halifax 1975 - 514 Saint John 1975 - 515 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 515 Chicoutimi-Jonquière 1975 - 515 Québec 1975 - 516 Sudbury 1975 - 518 Oshawa 1975 - 519 St-Catharines - Niagara 1975 - 520 St-Catharines - Niagara 1975 - 520 London 1975 - 521 Kitchener-Waterloo 1975 - 522 Thunder Bay 1975 - 522 Winnipeg 1975 - 523 Regina 1975 - 523 Régina 1975 - 523 Calgary 1975 - 524 Calgary 1975 - 524 Victoria 1975 - 526

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

TABLE DES MATIÈRES - fin

<u>Pa</u>	<u>ige</u>	Page
PART 2 - Three Month Moving Averages	PARTIE 2 - Moyennes mobiles trois mois	
SECTION 6 - Employment/Population Ratio	SECTION 6 - Rapport emploi-population	
* St-John's 1975 - 5 * Halifax 1975 - 5 * Saint John 1975 - 5 * Chicoutimi-Jonquière 1975 - 5 * Québec 1975 - 5 * Trois-Rivières 1984 - 5 * Sherbrooke 1986 - 5 * Montréal 1975 - 5 * Ottawa-Hull 1975 - 5 * Sudbury 1975 - 5 * Sudbury 1975 - 5 * Toronto 1975 - 5 * Hamilton 1975 - 5 * St-Catharines - Niagara 1975 - 5 * London 1975 - 5 * Windsor 1975 - 5 * Windsor 1975 - 5 * Thunder Bay 1975 - 5 * Thunder Bay 1975 - 5 * Regina 1975 - 5 * Regina 1975 - 5 * Calgary 1975 - 5 * Calgary 1975 - 5 * Uncouver 1975 - 5 * Vancouver 1975 - 5 * Vancouver 1975 - 5 * Vancouver 1975 - 5 * Victoria 1	28 * Halifax 19 29 * Saint John 19 29 * Chicoutimi-Jonquière 19 30 * Québec 19 30 * Trois-Rivières 19 31 * Sherbrooke 19 31 * Montréal 19 32 * Ottawa-Hull 19 32 * Sudbury 19 33 * Oshawa 19 33 * Toronto 19 34 * Hamilton 19 34 * St-Catharines - Niagara 19 35 * London 19 35 * London 19 35 * London 19 36 * Kitchener-Waterloo 19 36 * Thunder Bay 19 37 * Winnipeg 19 37 * Régina 19 38 * Saskatoon 19 38 * Calgary 19 39 * Edmonton 19 39 * Vancouver 19	275 - 528 275 - 529 275 - 529 275 - 530 284 - 530 286 - 531 275 - 532 275 - 532 275 - 533 275 - 533 275 - 534 275 - 535 275 - 535 275 - 536 275 - 537 275 - 537 275 - 538 275 - 539 275 - 539
APPENDIX	APPENDICE	
The Labour Force Survey 542 Definitions and Explanations 542 Seasonal Adjustment 544 Reliability of data 546 Footnotes 549	Définitions et explications Désaisonnalisation Fiabilité des données	542 542 544 546 549
Questionnaire	Questionnaire	552

^{*} Unadjusted and seasonally adjusted series.

^{*} Séries non désaisonnalisées et désaisonnalisées.

INTRODUCTION AND HIGHLIGHTS

Each year, Statistics Canada presents in this publication a selection of historical labour force statistics, with seasonal adjustment where available. This issue contains monthly, three month moving averages and annual average data up to the end of 1992, as well as projections of the seasonal coefficients up to the end of 1993.

UNADJUSTED DATA

The estimates from June 1981 are based on population estimates established using the 1986 census. Labour Force Survey data from June 1981 to December 1988 were revised in January 1989.

All of the series in this publication which involve data prior to January 1975 have been revised to reflect the conceptual changes made to the survey at that time. In some cases, the adjustment was retroactive to January 1966, while other series could not be adjusted earlier than January 1970.

SEASONALLY ADJUSTED DATA - REVISIONS

On a monthly basis, the seasonally adjusted estimates are calculated using the entire series available, including the most recent data, a method known as concurrent seasonal adjustment. Only the adjusted estimate for the current month is used for publication in Catalogue No. 71-001. The rest of the series is held fixed until the end of the year, when it is revised to reflect information for the entire year. This process is aimed at minimizing revisions during the course of the year.

During the annual revision of the seasonally adjusted data, each series is reviewed by Time Series Research and Analysis Division of Statistics Canada to determine if it has been adjusted in the most appropriate manner. This year's review indicated that six series required changes to the length of the moving average which is applied to the ratio of the seasonal to irregular component each month in order to calculate the preliminary seasonal factors. Eleven other series required new ARIMA models which are used to extrapolate the series in order to improve the adjustment of the end points. For further information on these concepts see the notes in the appendix of this publication.

The seasonally adjusted data may differ from those published in the last three years due to revisions. Revised series are generally smoother than the original. Since the revisions are considered to have a minimal effect after three years, the data prior to January 1990 have been generally exempted from this process. In addition, revisions back to 1975 were included for 63 series affected by the introduction last year of a harmonization process applied to the time series on full-time and part-time employment. All the series are at the national level by age (Total, 15 to 24 and 25 years and over) and sex: labour force, employment, full-time employment, part-time employment, participation rate, unemployment rate and employment/population ratio. Finally, because of an increase in the precision of the estimates used to calculate the participation rate and employment/population ratio for the province of Prince Edward Island, some rates for the period prior to 1986 may differ from those originally published.

INTRODUCTION ET FAITS SAILLANTS

Chaque année, Statistique Canada présente dans cette publication un recueil de statistiques chronologiques sur la population active en données brutes et désaisonnalisées. La présente édition contient les données mensuelles et les moyennes annuelles pour la période allant jusqu'à la fin de 1992, de même que les coefficients saisonniers projetés jusqu'à la fin de 1993.

DONNÉES BRUTES

Les estimations débutant en juin 1981 sont fondées sur des estimations de la population établies à partir du recensement de 1986. Les données tirées de l'enquête sur la population active de juin 1981 à décembre 1988 ont été révisées en janvier 1989.

Toutes les séries de cette publication qui présentent des données antérieures à janvier 1975 ont été révisées pour se conformer aux changements conceptuels apportés à l'enquête à cette date. Dans certains cas, ce raccordement a pu être effectué rétroactivement jusqu'à janvier 1966 alors que d'autres séries n'ont pu être raccordées avant janvier 1970.

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES - RÉVISIONS

Sur une base mensuelle, les estimations désaisonnalisées sont calculées en utilisant toute la série disponible, y compris la donnée la plus récente; cette méthode est appelée désaisonnalisation concurrente. Seule l'estimation désaisonnalisée pour le mois en cours est retenue pour publication au catalogue 71-001. Le reste de la série est maintenu fixe jusqu'à la fin de l'année, alors qu'elle sera révisée pour refléter l'impact de l'information recueillie au cours de cette dernière année. Ce procédé vise à réduire des révisions répétées au cours d'une année.

Au cours de la révision annuelle des données désaisonnalisées, chaque série est passée en revue par la Division des séries chronologiques, recherche et analyse de Statistique Canada afin de déterminer la convenance de l'ajustement retenu. La revue de cette année a noté qu'il fallait modifier la longueur des moyennes mobiles à appliquer aux rapports saisonniers-irréguliers mensuels de six séries afin d'obtenir des facteurs saisonniers provisoires. Dans le cas de onze autres séries, de nouveaux modèles ARMMI ont été identifiés pour l'extrapolation qui vise à améliorer l'ajustement de fin de série. Pour de plus ample information sur ces concepts, voir les notes à la fin de cette publication.

Les données désaisonnalisées contenues dans cette publication peuvent différer de celles publiées au cours des trois dernières années. Les séries révisées sont généralement plus lisses que les séries originales. L'effet des révisions ayant été jugé minime après trois ans, les données antérieures à janvier 1990 en sont généralement exemptes. De plus, des révisions jusqu'à 1975 sont incluses pour 63 séries qui ont été affectées par l'adoption, l'année dernière, d'un processus d'harmonisation appliqué aux séries chronologiques sur l'emploi à temps plein et à temps partiel. Toutes les séries sont au niveau national, selon l'âge (total, 15 à 24 ans et 25 ans et plus) et le sexe: la population active, l'emploi, l'emploi à temps plein, l'emploi à temps partiel, le taux d'activité, le taux de chômage et le rapport emploipopulation. Finalement, à cause d'une plus grande précision des estimations utilisées pour le calcul des taux d'activité et d'emploipopulation de l'Île-du-Prince-Édouard, des différences avec les taux publiés antérieurement peuvent être observées pour la période précédant l'année 1986.

3-MONTH MOVING AVERAGE ESTIMATES FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS

Since monthly data series for sub-provincial areas are susceptible to greater sampling variability than is the case for provincial and national estimates, an averaging technique is applied to obtain smoother time series. The 3-month moving average is the sum of three consecutive monthly estimates ending with the most current month divided by three. The seasonally adjusted data are based on the average of the seasonally adjusted estimates for the three consecutive months ending with the current month. For more information on these estimates, consult the January 1991 issue of **The Labour Force** (Catalogue No. 71-001) for the article "A Note on Sub-Provincial Regions and 3-Month Moving Average Estimates", Page C-2.

HIGHLIGHTS

Compared to 1991, the 1992 annual average employment level declined by 100,000 (-0.8%) and the level of unemployment increased by 139,000 (+9.9%). This brings the employment/population ratio to 58.1 (-1.4) and the unemployment rate to 11.3 (+1.0).

Employment fell in all provinces, except in British Columbia where it grew by $28,000 \ (+1.9\%)$, New Brunswick where it increased by $3,000 \ (+1.1\%)$ and Prince Edward Island where it remained unchanged. On a percentage basis, Newfoundland lost 4.4% of its employment on an annual average basis in 1992, the largest decline of all provinces. Ontario's employment level fell by 56,000, accounting for 56% of employment losses at the national level.

Overall, unemployment increased by 139,000 to 1,556,000 (+9.9%) between 1991 and 1992. The number of unemployed increased in all provinces except Prince Edward Island and New Brunswick where it remained unchanged. Alberta's unemployment level increased by 16.9%, Ontario's by 13.0% and Saskatchewan's by 10.1%. All the other provinces' increases were below the national average increase. Ontario accounted for 47% of the increase in the number of unemployed at the national level.

The unemployment rate increased in all provinces between 1991 and 1992. The national average increase of 1.0 was surpassed in Newfoundland (+1.8), Alberta (+1.3), Ontario (+1.2) and Nova Scotia (+1.1). New Brunswick's 0.1 increase in the unemployment rate was the lowest in the country.

Between 1981 and 1992, employment in the various industries which make up the Canadian economy followed different patterns. For the purposes of observing long-term trends, employment data can be expressed as an index, where the 1981 annual average is the base year and is equal to 100. Industry and type of work series were affected differently by the economic cycles. During the 1981-1982 recession, the employment index for goods-producing industries dropped to 87.44 in November 1982, while the index for service-producing industries declined to 98.38 in August 1982. The recovery in the goods-producing industries resulted in the index rising to only 101.35 in August 1989. The index for service-producing industries, however, reached 123.25 in July 1990.

LES RÉGIONS MÉTROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET LES ESTIMATIONS MOYENNES MOBILES DE 3 MOIS.

Étant donné que les séries de données mensuelles des secteurs infra-provinciaux sont sujettes à une plus grande variabilité d'échantillonnage que les estimations provinciales et nationales, une technique de calcul de moyennes est utiliser pour rendre les séries chronologiques plus lisses. La moyenne mobile est obtenue en divisant par trois la somme des estimations pour la période de trois mois consécutifs qui prend fin avec le dernier mois. Les données désaisonnalisées sont calculées à partir de la moyenne des estimations désaisonnalisées pour la période de trois mois consécutifs qui se termine avec le mois courant. Pour de plus amples renseignements, consulter l'article "Quelques observations sur les régions infra-provinciales et les estimations des moyennes mobiles de 3 mois" publié dans La Population Active, Catalogue 71-001, janvier 1991, page C-2.

FAITS SAILLANTS

Comparativement à 1991, le niveau de l'emploi en moyenne annuelle pour 1992 baisse de 100,000 (-0.8%) et le niveau de chômage augmente de 139,000 (+9.9%). Ceci porte le rapport emploi-population à 58.1 (-1.4) et le taux de chômage à 11.3 (+1.0).

L'emploi régresse dans toutes les provinces, sauf en Colombie-Britannique où il grimpe de 28,000 (+1.9%), au Nouveau-Brunswick où il augmente de 3,000 (+1.1%) et à l'Île-du-Prince-Édouard où il demeure inchangé. Exprimé en pourcentage, l'emploi à Terre-Neuve en 1992 tombe de 4.4% en rythme annuel moyen, ce qui représente la plus forte baisse de toutes les provinces. Le niveau de l'emploi baisse de 56,000 en Ontario; cette province compte pour 56% des pertes d'emplois sur la scène nationale.

Dans l'ensemble, le niveau de chômage grimpe de 139,000 pour s'établir à 1,556,000 (+9.9%) entre 1991 et 1992. Le nombre de chômeurs augmente dans toutes les provinces sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et au Nouveau-Brunswick où il demeure inchangé. Le niveau de chômage augmente de 16.9% en Alberta, de 13.0% en Ontario et de 10.1% en Saskatchewan. L'augmentation dans les autres provinces est inférieure à la hausse moyenne nationale. L'Ontario compte pour 47% de la hausse nationale du chômage.

Le taux de chômage augmente dans toutes les provinces entre 1991 et 1992. L'augmentation moyenne nationale est surpassée à Terre-Neuve (+1.8), en Alberta (+1.3), en Ontario (+1.2) et en Nouvelle-Écosse (+1.1). L'augmentation de 0.1 du taux de chômage au Nouveau-Brunswick est la plus faible au pays.

Au cours de la période 1981 à 1992, l'emploi dans les divers secteurs d'activité de l'économie canadienne a suivi des tendances variées. Afin d'observer des tendances à long terme, les données sur l'emploi sont exprimées sous forme d'indice, la moyenne annuelle de 1981 servant de référence et égalant 100. Les séries selon le secteur d'activité et selon le type de travail ont réagi différemment au cycle économique. Ainsi, l'indice de l'emploi dans le secteur des biens baissait jusqu'à 87.44 en novembre 1982 durant la récession de 1981-1982, alors que celui des services baissait à 98.38 au mois d'août 1982. De plus, la reprise dans le secteur des biens n'a mené qu'à un indice de 101.35 en août 1989, tandis que l'indice dans le secteur des services a atteint 123.25 en juillet 1990.

In 1990, 1991 and 1992, the gap between the goods-producing and service-producing industries widened even more. The goods-producing employment index fell to 88.33 in October 1992 while the service-producing industries index hovered around 122 and 123.

Despite important irregular movements, the seasonally adjusted part-time employment index has shown growth since 1981, while the full-time employment index has shown movements similar to those of the goods-producing sector, although they have been less pronounced. Those interested in finding out more about trends in goods-producing industries should consult the feature article covering the period 1976 to 1992, which appears in the publication "Labour Force Annual Averages, 1992", Catalogue No. 71-220. An article covering 1976 to 1991 employment trends in the service-producing industries can be found in "Labour Force Annual Averages, 1991", Catalogue No. 71-220.

AVAILABILITY

This publication contains only a limited selection of the historical data produced by the Labour Force Survey. However, it contains all of the series which are seasonally adjusted on a regular basis. Users wishing to obtain other series, adjusted or unadjusted, are asked to contact the Labour Force Survey Sub-division.

Most of the series in this publication are available on CANSIM. The appropriate data bank number appears in the header for each series.

For further information on this publication, contact:

Pendant 1990, 1991 et 1992, les différences entre le secteur des biens et celui des services se sont accrues. L'indice de l'emploi dans les industries de biens a tombé jusqu'à 88.33 en octobre 1992 alors que celui des services plafonnait aux environs de 122 et 123.

L'indice désaisonnalisé de l'emploi à temps partiel, malgré ses importants mouvements irréguliers, montre une croissance depuis 1981 alors que l'indice de l'emploi à temps plein montre des mouvements similaires, bien que moins prononcés, à ceux du secteur des biens. Le lecteur intéressé à la croissance de l'emploi dans le secteur des biens peut consulter l'aperçu détaillé couvrant la période 1976 à 1992 qui paraît dans la publication "Moyennes annuelles de la population active, 1992" no 71-220 au catalogue. De plus, un article détaillant les tendances de l'emploi dans les industries productrice de services de 1976 à 1991 se trouve dans la publication "Moyennes annuelles de la population active, 1991" no 71-220 au catalogue.

DISPONIBILITÉ

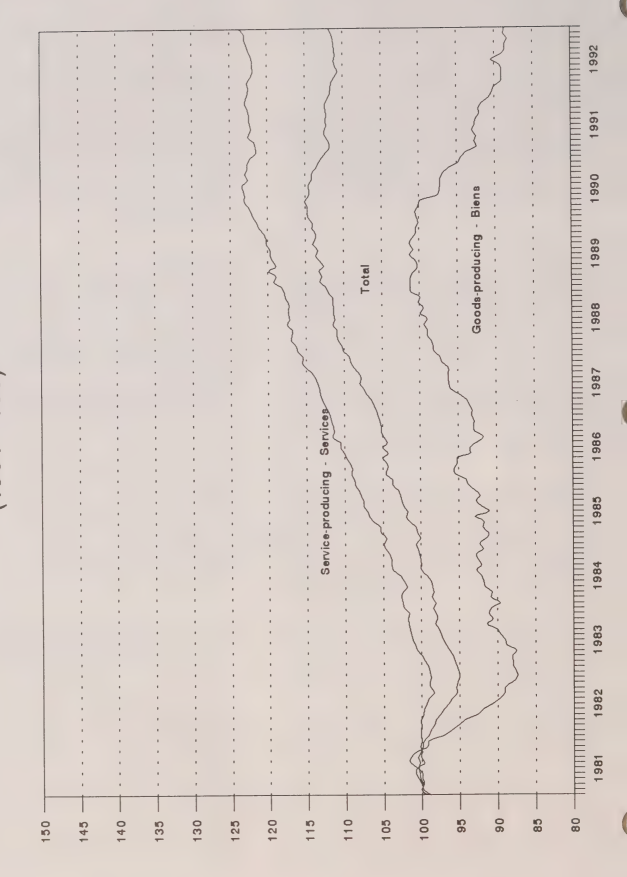
La présente publication ne renferme qu'une quantité limitée de données chronologiques produites par l'enquête sur la population active. Elle contient par contre la totalité des séries désaisonnalisées sur une base régulière. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres séries, brutes ou désaisonnalisées, sont priés de s'adresser à la Sous-division de l'enquête sur la population active.

La plupart des séries comprises dans la présente publication sont disponibles sur CANSIM. Le code d'accès figure dans le titre de la série.

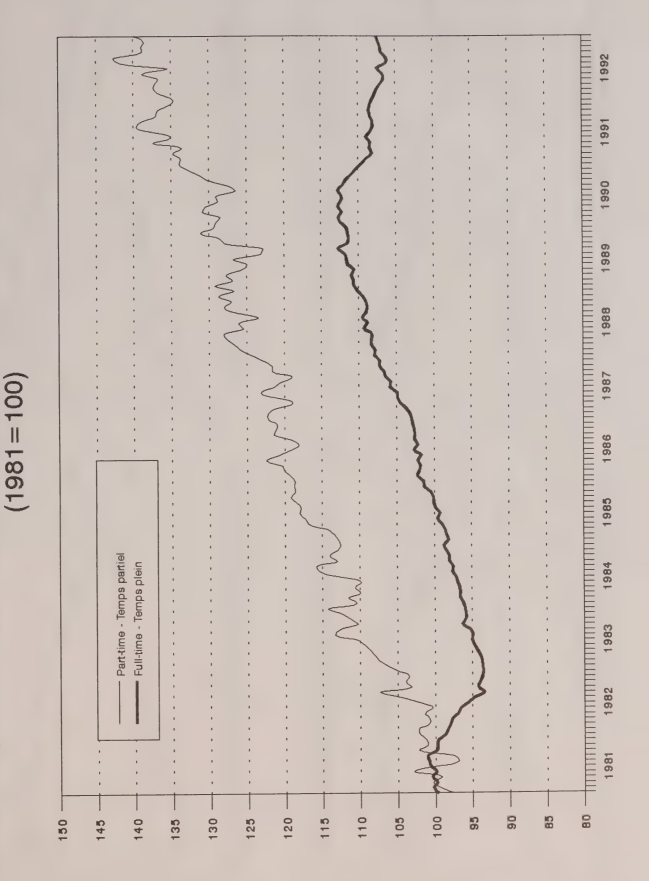
Pour de plus amples renseignements concernant cette publication, veuillez communiquer avec:

Doug Drew (613) 951-4720 Vincent Ferrao (613) 951-4750 Jean-Marc Lévesque (613) 951-2301

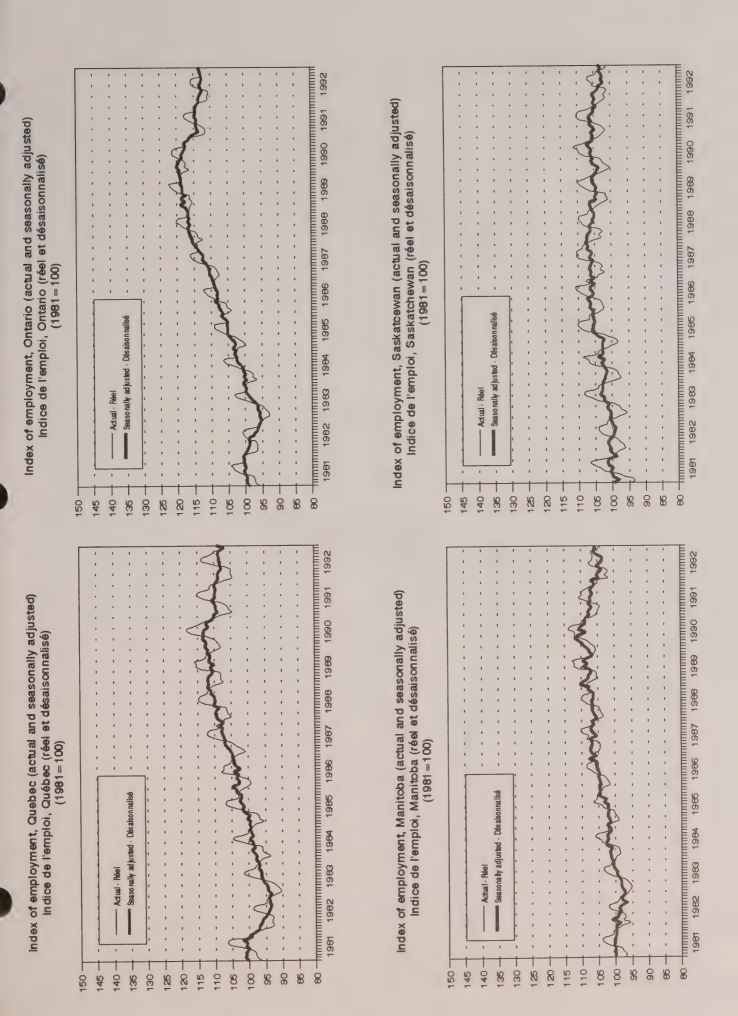
Index of employment in Canada, seasonally adjusted Indice de l'emploi au Canada, désaisonnalisé (1981 = 100)



Indice de l'emploi à temps plein et à temps partiel au Canada, désaisonnalisé Index of full-time and part-time employment in Canada, seasonally adjusted



1991 1992 Index of employment, Prince Edward Island (actual and seasonally adjusted) Index of employment, New Brunswick (actual and seasonally adjusted) Indice de l'emploi, lle-du-Prince-Édouard (réel et désaisonnalisé) Indice de l'emploi, Nouveau-Brunswick (réel et désaisonnalisé) 1988 1989 (1981 = 100)(1981 = 100)Seasonally adjusted - Desaisonnalisé 1984 1985 Seasonally adjusted - Désaisonnalisé 1982 1983 140 -Index of employment, Newfoundland (actual and seasonally adjusted) Index of employment, Nova Scotia (actual and seasonally adjusted) Indice de l'emploi, Nouvelle-Écosse (réel et désaisonnalisé) Indice de l'emploi, Terre-Neuve (réel et désaisonnalisé) (1981 = 100)(1981 = 100)Seasonally adjusted - Désaisonnailté Seasonally adjusted - Desaisonnalleé 1982 1983 1984 Actual - Réel - 08



Index of employment, British Columbia (actual and seasonally adjusted) Indice de l'emploi, Colombie-Britannique (réel et désaisonnalisé) 1988 1989 (1981 = 100) Seasonally adjusted - Désaisonnalisé 1982 1983 1984 Index of employment, Alberta (actual and seasonally adjusted) Indice de l'emploi, Alberta (réel et désaisonnalisé) (1981 = 100) Seasonally adjusted - Désaisonnalisé

PART
1
PARTIE

SECTION 1

Labour Force Canada Both Sexes, 15 Years and Over Population active les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 767285				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isé e			1	767870
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	00	AVG/MOY
10//	7116	7159	7191	7285	7436	7620	7847	7874	7641	7637	7564	7554	7493
1966	7114 7372	7406	7496	7504	7740	7928	8158	8140	7834	7789	7811	7784	7747
1967	7539	7580	7584	7693	7876	8199	8354	8322	8064	8080	8110	8013	7951
1968	7864	7906	7900	8044	8247	8440	8582	8523	8212	8226	8213	8169	8194
1969	7948	8009	8024	8156	8440	8701	8855	8756	8467	8490	8500	8394	8395
1970	8282	8309	8274	8334	8595	8869	9096	8989	8690	8778	8743	8705	8639
1971	8519	8516	8591	8614	8855	9153	9377	9292	8921	8955	8990	8985	8897
1972 1973	8814	8889	8928	9033	9290	9617	9689	9667	9281	9381	9381	9345	9276
1974	9200	9241	9253	9368	9615	9859	10125	10134	9693	9728	9731	9726	9639
1975	9523	9552	9601	9664	10004	10284	10454	10419	10049	10071	10065	10000	9974
1976	9849	9881	9921	9978	10181	10448	10721	10664	10251	10237	10189	10122	10203
1977	10038	10112	10182	10230	10530	10739	10982	10977	10586	10588	10551	10490	10500
1978	10346	10463	10603	10628	10928	11173	11437	11397	10985	10957	10931	10892	10895
1979	10807	10830	10952	10969	11220	11443	11690	11700	11271	11362	11321	11203	11231
1980	11181	11229	11314	11338	11563	11877	12014	11993	11628	11642	11592	11508	11573
1981	11473	11579	11679	11657	11950	12244	12362	12334	11994	11953	11854	11711	11899
1982	11570	11586	11741	11722	11993	12236	12431	12336	11933	11945	11833	11782	11926
1983	11693	11756	11923	11928	12207	12458	12603	12559	12141	12074	12008	11965	12109
1984	11847	11955	12063	12065	12391	12586	12793	12776	12435	12372	12311	12193	12316
1985	12075	12138	12313	12353	12632	12805	12988	12960	12542	12559	12558	12460	12532 A
1986	12420	12462	12550	12612	12798	13074	13162	13150	12743	12712	12665	12607	12746 A
1987	12557	12647	12798	12810	13087	13342	13462	13415	13048	13052	12963	12952	13011 A
1988	12870	12960	13072	13053	13401	13539	13752	13697	13280	13274	13240	13163	13275 A
1989	13160	13183	13304	13270	13604	13801	13941	13942	13500	13481	13469	13384	13503 A
1990	13372	13419	13418	13471	13757	13929	14142	14099	13721	13711	13619	13510	13681 A 13757 A
1991	13407	13471	13586	13562	13890	14081	14252	14182	13743	13751	13644	13513 13690	13797 A
1992	13433	13498	13595	13491	13866	14134	14272	14223	13783	13777	13799	13670	13/7/ M
D 767606			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
D 767606	J	F	Se M	asonally	Adjusted H	Series - J	Série dés J	aisonnali Ā	s ée final S	0	N	D	
			М	Ä	н	J	J	Ā	s	0			
1966	7382	7420	M 7430	7460	₩ 7429	J 7397	J 7478	Ā 7540	S 7580	0 7596	7566	7627	
1966 1967	7382 7650	7420 7668	M 7430 7745	7460 7680	7429 7733	J 7397 7696	J 7478 7777	7540 7799	S 7580 7778	0 7596 7761	7566 7817	762 7 7859	
1966 1967 1968	7382 7650 7810	7420 7668 7834	M 7430 7745 7828	7460 7680 7867	7429 7733 7859	J 7397 7696 7956	J 7478 7777 7958	7540 7799 7988	S 7580 7778 8022	0 7596 7761 8054	7566 7817 8115	7627 7859 8088	
1966 1967 1968 1969	7382 7650 7810 8150	7420 7668 7834 8174	M 7430 7745 7828 8175	7460 7680 7867 8232	7429 7733 7859 8222	J 7397 7696 7956 8181	J 7478 7777 7958 8170	7540 7799 7988 8188	7580 7778 8022 8180	7596 7761 8054 8204	7566 7817 8115 8218	7627 7859 8088 8249	
1966 1967 1968 1969	7382 7650 7810 8150 8227	7420 7668 7834 8174 8267	7430 7745 7828 8175 8286	7460 7680 7867 8232 8339	7429 7733 7859 8222 8415	7397 7696 7956 8181 8442	J 7478 7777 7958 8170 8448	7540 7799 7988 8188 8436	\$ 7580 7778 8022 8180 8474	7596 7761 8054 8204 8486	7566 7817 8115 8218 8514	7627 7859 8088 8249 8473	
1966 1967 1968 1969 1970	7382 7650 7810 8150 8227 8539	7420 7668 7834 8174 8267 8558	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527	7460 7680 7867 8232 8339 8516	7429 7733 7859 8222 8415 8564	7397 7696 7956 8181 8442 8602	7478 7777 7958 8170 8448 8668	7540 7799 7988 8188	7580 7778 8022 8180	7596 7761 8054 8204	7566 7817 8115 8218	7627 7859 8088 8249	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811	7429 7733 7859 8222 8415	7397 7696 7956 8181 8442	J 7478 7777 7958 8170 8448	7540 7799 7988 8188 8436 8652	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705	7596 7761 8054 8204 8486 8772	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	7382 7650 7810 8150 8227 8539	7420 7668 7834 8174 8267 8558	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527	7460 7680 7867 8232 8339 8516	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8527 8858 9198	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697	0 7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944	7397 7696 7956 8181 8442 8602 9320 9565 10007 10173	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588	0 7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 10642	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 10868	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 10642 11024	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671 11083	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 10159 10379 10724 11105	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 10868 11161	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 10897	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 10642 11024 11416	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671 11083 11408	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 10868 11161	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 10897 11156	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671 11083 11408	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11867	M 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 10140 10372 10780 11134 11493 11845	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 10178 10415 10415 11163 111538 11852	7429 77333 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 10120 10468 11161 11496	7397 7696 7956 8181 8442 8602 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897	7540 7799 7988 8188 8436 8652 9972 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10588 11616 12000	7596 7761 8054 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 11369 11449	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 111691 11691	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 10174 10297 10671 11083 11408 11721 11929	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11867	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11845 11845	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 10868 11161 11496 11879	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 10642 11024 11416 11691 11966	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671 11083 11408 11721 11929	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	7382 7650 7810 8150 8227 8539 9785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10724 11105 11511 11867 11866 12025	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11845 11891 12055	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 11861 11496 11879 11913	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11565 11925 11917 12144	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9654 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12145	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987 12114	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 10642 11024 11416 11691 11966 11955	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 10671 11083 11408 11721 11929 11999 12180	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11866 12025 12230	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 10140 10372 10372 1134 11493 11845 11891 12055 12198	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 10178 10415 10415 11163 11538 11852 11903 12090	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 10120 10468 11868 11161 11496 11879 11913 12119	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11156 11565 11925 11917 12144	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 11243 11546 11897 11978 12145	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10250 11543 11885 11919 12144 12369	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10252 11568 11616 12000 11958 12160	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987 12114	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691 11966 11955 12128	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 11083 11408 11721 11929 11999 12180	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11866 12025 12230 12404	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11845 11891 12055 12198	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903 12090 12221 12503	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 11161 11496 11879 11913 12119 12297	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925 11917 12144 12279	J 7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12145 12337	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12559	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12456 12562	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 11369 11369 11971 11987 1214 12417	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691 11966 11955 12128 12433 12686	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9044 9840 10174 10297 10671 11083 11408 11721 11929 12180 12408	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1983	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156 12380	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 115511 11867 11866 12025 12230 12404	M 7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11845 11891 12055 12198 12447	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903 12090 12221 12503 12758	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 11861 11496 11879 11913 12119 12297 12530	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11565 11925 11917 12144 12279 12498	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12145 12337 12528 12528	7540 7799 7798 8188 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12559	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12456 12562 12770	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987 12114 12417 12611	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 11024 11416 11955 12128 12433 12686 12794	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 114083 11408 11721 11929 11999 12408 12673 12818	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 110636 11106 11489 11785 11883 11996 12380 12728	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10379 11105 11511 11866 12025 12230 12404 12716	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11493 11493 112055 11891 12055 12447 12689	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903 12090 12221 12503 12758	7429 77333 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 10120 10468 11861 11496 11879 11913 12119 12297 12530 12687	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 111565 11925 11917 12144 12279 12498 12766 13040	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 1075 11223 11546 11897 11978 12145 12145 12337 12528 12703 13009	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12559 12757	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10256 11616 12000 11958 12160 12456 12562 12770 13073	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987 12114 12147 12611 12766 13105	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691 11966 11955 12128 12433 12686 12794 13095	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 11608 11721 11999 12180 12408 12673 12818 13163	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156 12380 12728 12857	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11866 12025 12230 12404 12716 12897	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11493 11845 11891 12055 12198 12447 12689 12937	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 10811 11163 11538 11852 11903 12290 12221 12503 12758 13217	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 9944 10120 10468 11161 11496 11879 12197 12297 12530 12687 12974	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925 11927 12144 12279 12498 12766 13040	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11546 11897 11978 12145 1237 12528 12703 13009 13302	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12559 12757 13025 13309	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12456 12562 12770 13073 13303	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 11369 11369 11971 11987 1214 12417 12661 12766 133105	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691 11966 11955 12128 12433 12686 12794 13095 13354	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9044 9840 10174 10297 10671 11083 11408 11721 11929 12180 12408 12673 12818 13163	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1983 1984 1985	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156 12380 12380 12728 12857 13160	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11867 11866 12025 12230 12404 12897 13204	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 10140 10372 10780 11134 11891 12055 12198 12447 12689 12937 13228 13465	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 10178 10415 1163 11538 11903 12921 12221 12503 12758 12958 13217	7429 77333 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 10120 10468 11161 11496 11879 11913 12119 12297 12530 12687 12974 13290	7397 7696 7956 8181 8442 8602 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925 11917 12144 12279 12498 12766 13040 13247	7778 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12337 12528 12703 13009 13302	7540 7799 7988 8188 8436 8652 9972 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12757 13025 13309	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12456 12562 12770 13073 13302	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 11369 11971 11987 12114 12417 12611 12766 13105 13319	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 11024 11416 11691 11966 11955 12128 12433 12686 13595 13354	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 11408 11721 11929 11929 12180 12408 12673 12408 12673 13585	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12380 12728 12857 13160 13451 13451	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 101724 11105 11511 11866 12025 12230 12404 12716 12897 13204 13421 134662	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 9813 10140 10372 10780 11134 11845 11891 12055 11891 12055 1298 12447 12689 12937 13228 13465 13582	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 9862 10178 10415 1163 11538 11852 11903 12090 12221 12503 12758 13217 13467	7429 7733 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9251 99574 10140 11496 11879 11913 12119 12197 12530 12687 13297 13491 13642	7397 7696 7956 8181 8442 8602 8882 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925 11917 12144 12766 1279 12498 12766 13247 13502	7478 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12145 12145 12145 12703 12528 12703 13302 13485 13680	7540 7799 7988 8188 8436 8652 8942 9272 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12559 12757 13025 13309	\$ 7580 77778 8022 8180 8474 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12562 12770 13517 13744	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 10983 11369 11649 11971 11987 12114 12161 12766 13319 13521 13750	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 110642 11024 11416 11691 11955 12128 12433 12686 12794 13095 13354 13586	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 11408 11721 11929 12180 12408 12673 12818 13163 13358 13585	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1983 1984 1985	7382 7650 7810 8150 8227 8539 8785 9088 9504 9820 10155 10337 10636 11106 11489 11785 11883 11996 12156 12380 12380 12728 12857 13160	7420 7668 7834 8174 8267 8558 8771 9154 9525 9829 10159 10379 10724 11105 11511 11867 11866 12025 12230 12404 12897 13204	7430 7745 7828 8175 8286 8527 8858 9198 9531 10140 10372 10780 11134 11891 12055 12198 12447 12689 12937 13228 13465	7460 7680 7867 8232 8339 8516 8811 9250 9592 10178 10415 1163 11538 11903 12921 12221 12503 12758 12958 13217	7429 77333 7859 8222 8415 8564 8820 9251 9574 10120 10468 11161 11496 11879 11913 12119 12297 12530 12687 12974 13290	7397 7696 7956 8181 8442 8602 9320 9565 10007 10173 10467 11150 11565 11925 11917 12144 12279 12498 12766 13040 13247	7778 7777 7958 8170 8448 8668 8933 9222 9634 9985 10255 10518 10975 11223 11546 11897 11978 12337 12528 12703 13009 13302	7540 7799 7988 8188 8436 8652 9972 9703 9991 10229 10551 10970 11250 11543 11885 11919 12144 12369 12757 13025 13309	\$ 7580 7778 8022 8180 8474 8705 8943 9290 9697 10035 10232 10588 10990 11256 11616 12000 11958 12160 12456 12562 12770 13073 13302	7596 7761 8054 8204 8486 8772 8958 9376 9730 10087 10259 10613 11369 11971 11987 12114 12417 12611 12766 13105 13319	7566 7817 8115 8218 8514 8760 9012 9409 9771 10143 10269 11024 11416 11691 11966 11955 12128 12433 12686 13595 13354	7627 7859 8088 8249 8473 8786 9066 9444 9840 10174 10297 11408 11721 11929 11929 12180 12408 12673 12408 12673 13585	

Labour Force Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Population active les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 767295				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768029
	J	F	Н	X	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	1590 1685 1759 1838 1851 1974 2056 2162 2329 2429 2556 2613 2762 2849 2878 2791 2697 2697 2697 2653 2550 2537 2451 2355 2269	1622 1698 1787 1872 1891 2004 2067 21365 2461 2556 2615 2667 2776 2839 2898 2710 2680 2632 2600 2550 2514 2448 2362 2281	1622 1746 1772 1876 1885 1959 2084 2189 2347 2461 2578 2632 2715 2810 2892 2938 2892 2769 2708 2657 2657 2657 2657 2657 2657 2657 2657	1678 1753 1832 1936 1942 2016 2116 2261 2504 2592 2650 2703 2823 2890 2905 2703 2804 2723 2704 2669 2676 2676 2671 2535 2449 2270	1768 1900 1952 2098 2163 2216 2321 24519 2612 2732 2736 2852 2929 3064 3136 2941 2936 2941 2936 2941 2936 2941 2936 2949 2949 2949 2949 2949 2949 2949 294	1899 2046 2211 2300 2378 2442 2548 2767 2963 2952 3022 3124 3197 3361 3374 3140 3072 3041 3082 2920 2896 2781 2707 2672	2158 2296 2496 2476 2582 2689 2824 2938 3194 3221 3317 3429 3459 3532 3551 3363 3318 3266 3257 3257 329 2974 2868	2151 2262 2390 2476 2621 2743 2894 3085 3113 3219 3325 3416 3470 3466 3259 3266 3259 3186 3161 3129 3065 3058 2845 2782	1835 1909 1972 2014 2096 2202 2260 2410 2578 2639 2651 2752 2833 2992 2992 2992 2992 2692 2662 2669 2594 2539 2659 2594 2539 2692 2629 2594 2594 2692 2629 2594 2594 2594 2594 2692 2692 2692 2692 2692 2692 2692 26	1819 1864 1967 2007 2106 2217 2217 2276 2436 2647 2640 2744 2826 2974 2988 2960 2758 2758 2757 2716 2649 2580 2547 2481 2387 2282	1789 1881 1971 2002 2106 2273 2446 2589 2634 2674 2725 2830 2937 2942 2783 2733 2714 2694 2620 2613 2566 2525 2449 2354	1792 1892 1994 2088 2199 2293 2462 2605 2638 2641 2689 2821 2906 2866 2761 2714 2679 2593 2593 2595 2545 2408 2322 2252	1810 1911 1992 2067 2130 2228 2322 2468 2701 2740 2818 2901 3001 3061 3074 2937 2883 2849 2808 A 2759 A 2759 A 2714 A 2674 A 2500 A 2421 A
D 767618	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted : N	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	s ée finale S	0	N	р	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988	1779 1884 1961 2048 2061 2185 2273 2381 2562 2620 2750 2793 2803 2961 3056 3087 2998 2897 2848 2779 2825 2750 2741 2727 2639 2537 2649	1792 1872 1966 2061 2080 2197 2263 2396 2578 2643 2801 2853 2967 3037 3098 2973 2895 2895 2793 2811 2727 2624 2527 2445	1787 1924 1954 2074 2084 2163 2298 2406 2570 2624 2743 2791 2871 2966 3045 3089 2968 2896 2819 2771 2771 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2778 2791 2791 2791 2791 2791 2791 2791 2791	1811 1892 1976 2089 2097 2173 2280 2434 2585 2667 2759 2814 2869 2992 3065 3080 2971 2876 2857 2820 2826 2724 2693 2608 2506 2426	1772 1903 1947 2089 2151 2201 2302 2437 2588 2699 2813 2891 2987 3023 3094 2923 2888 2881 2822 2779 2750 2759 2694 2521 2428	1726 1858 2005 2084 2152 2213 2315 2523 2559 2740 2731 2798 2894 2962 3114 3122 2925 2892 2831 2801 2843 2790 2700 2677 2565 2497 2465	1793 1909 1999 2060 2150 2242 2361 2463 2612 2747 2839 2950 2954 3055 3077 2954 2895 2895 2756 2756 2756 2756 2750 2667 2510 2413	1838 1935 1998 2049 2130 2254 2358 2482 2652 2727 2725 2829 2929 3064 3059 2887 2880 2832 2806 2786 2786 2786 2786 2786 2786 2786 278	1861 1937 2007 2052 2151 2264 2330 2487 2661 2727 2841 2919 3014 3078 3088 2930 2873 2796 2777 2700 2640 2582 2487 2399	1857 1908 2014 2058 2166 2280 2346 2510 2667 2740 2731 2836 2915 3058 3070 3044 2933 2852 2816 2738 2758 2676 2639 2575 2481 2373	1846 1942 2034 2063 2175 2274 2350 2529 2679 2741 2838 2943 3051 3057 3045 2910 2857 2810 2857 2825 2743 2690 2648 2568 2471 2384	1864 1968 2034 2077 2173 2286 2382 2758 2711 2776 2829 2966 3038 3058 3058 3058 3058 2914 2826 2246 2822 2746 2688 2648 2746 2688 2658 2748 2688 2658 2748 2828 2748 2828 2838 2838 2838 2848 2848 2848 28	

Labour Force Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Population active les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

D 767290				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	664	696	694	726	811	995	1207	1109	815	841	831	821	851
1971	737	764	724	763	821	1013	1260	1193	863	874	856	865	894
1972	766	778	790	824	913	1082	1368	1301	924	937	915	956	963
1973	856	861	869	913	990	1234	1416	1368	1000	1011	1027	1047	1049
1974	948	967	949	985	1068	1207	1525	1484	1102	1120	1114	1123	1133
1975	981	993	988	1019	1111	1326	1541	1465	1109	1109	1098	1101	1153
1976	1031	1031	1046	1057	1100	1253	1517	1419	1086	1063	1062	1063	1144
1977	1019	1031	1043	1059	1142	1261	1552	1464	1124	1119	1099	1066	1165
1978	1010	1049	1081	1077	1162	1296	1586	1504	1135	1135	1140	1131	1192
1979	1097	1105	1128	1139	1211	1334	1611	1555	1202	1227	1211	1182	1250
1980	1140	1129	1167	1166	1223	1455	1633	1558	1208	1200	1173	1148	1267
1981	1131	1143	1175	1151	1243	1436	1615	1535	1188	1167	1150 1019	1109 999	1254 1129
1982	1053	1034	1064	1058	1118	1261	1501	1359	1036	1046	979	963	1063
1983	953	959	998	976	1044	1178	1398	1321	1000 980	983 972	979	931	1063
1984	900	932	943	943	1028	1112	1359	1278		953	944	954	1007 B
1985	865	883	933	929	1006	1095	1332 1350	1262 1265	927 939	934	926	926	1007 B
1986	913	914	935	960	1015	1180	1373		969	991	981	970	1046 B
1987	910	930	972	954	1036	1168	1407	1295 1316	991	990	991	990	1062 B
1988	940	944	979	967	1087 1078	1140 1156	1390	1327	995	1001	1003	997	1002 B
1989	975	961	998	993	1076	1110	1354	1265	971	979	965	958	10/3 B
1990	960	965	958 929	964 906	1006	1061	1305	1205	911	905	885	870	985 B
1991 1992	925 834	918 848	874	857	941	1058	1240	1175	854	849	846	845	935 B
	034	040									040	043	733 8
D 774018			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série désa	aisonnali:	sée final	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	
1970	806	826	837	839	852	865	851	820	862	882	881	873	
1971	886	898	872	881	865	881	894	896	914	916	906	913	
1972	913	914	941	943	958	954	994	992	975	983	967	1004	
1973	1006	1003	1021	1033	1033	1108	1045	1059	1053	1058	1081	1096	
1974	1101	1113	1100	1105	1113	1090	1141	1166	1155	1171	1171	1179	
1975	1115	1115	1101	1116	1140	1216	1168	1171	1159	1177	1169	1187	
1976	1168	1155	1161	1157	1130	1146	1142	1127	1132	1126	1133	1151	
1977	1152	1153	1153	1158	1173	1152	1171	1172	1178	1181	1172	1155	
1978	1142	1175	1187	1178	1194	1182	1210	1211	1193	1194	1213	1227	
1979	1231	1233	1231	1245	1240	1217	1242	1256	1261	1284	1285	1280	
1980	1278	1261	1268	1272	1252	1323	1261	1265	1269	1257	1246	1245	
1981	1273	1279	1280	1257	1270	1303	1247	1238	1242	1228	1226	1204	
1982	1185	1156	1154	1154	1145	1137	1148	1101	1093	1111	1092	1087	
1983	1079	1073	1079	1063	1064	1062	1059	1066	1058	1046	1053	1049	
1984	1025	1045	1026	1028	1043	1003	1023	1024	1041	1038	1024		
1985	985	989	1011	1012	1015	989	1003	1015	990	1020 1002	1021	1036 1008	
1986	1032	1020	1015	1046	1017 1034	1073	1023 1041	1015 1043	1010 1046	1064	1004 1061	1008	
1987	1025	1037	1048	1039	1034	1059	1041	1045	1046	1056	1066	1052	
1988	1054	1050	1063	1053		1042	1077	1065	1065	1069	1078	1071	
1989 1990	1085 1068	1068 1067	1085 1040	1081 1056	1072 1033	1063 1020	1055	1022	1041	1069	1076	1074	
1990	1058	1015	1040	997	1003	976	985	968	978	967	952	942	
1991	933	940	949	944	938	976	925	944	920	913	916	921	
1772	733	740	747	744	220	716	763	744	720	713	710	25.1	

Labour Force Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Population active les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 767187				Unadju	ısted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 767074
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1187 1237 1290 1306 1381 1449 1525 1603 1665 1709 1747 1738 1745 1745 1711 1643 1610	1195 1291 1290 1332 1398 1469 1525 1618 1671 1770 1755 1745 1751 1748 1724 1718 1670 1606	1191 1235 1294 1320 1398 1473 1533 1589 1634 1683 1725 1763 1771 1765 1775 1756 1722 1675 1611	1215 1253 1292 1348 1423 1486 1534 1591 1625 1684 1724 1754 1746 1747 1761 1747 1765 1659 1604	1352 1396 1408 1408 1544 1621 1636 1710 1767 1813 1842 1892 1892 1897 1908 1746	1383 1429 1467 1533 1594 1638 1699 1761 1828 1864 1906 1935 1962 1960 1960 1902 1863 1780	1375 1429 1457 1522 1582 1653 1704 1765 1843 1858 1900 1936 1919 1965 1959 1959 1967 1852 1791	1367 1428 1442 1526 1601 1648 1695 1755 1821 1912 1930 1931 1938 1931 1896 1835 1749	1281 1339 1336 1410 1476 1530 1565 1629 1698 1727 1783 1808 1791 1790 1765 1723 1660 1600	1265 1342 1339 1426 1466 1538 1577 1625 1691 1747 1788 1793 1776 1785 1763 1766 1668 1590	1275 1346 1358 1419 1475 1536 1580 1626 1690 1770 1774 1774 1764 1754 1750 1695 1632	1267 1333 1337 1416 1483 1557 1623 1704 1757 1762 1751 1743 1715 1668 1668 1655	1279 1334 1359 1419 1485 1548 1596 1653 1709 1750 1794 1821 1807 1821 1807 1821 18766 1766 A 1713 A
1989 1990 1991 1992 D 774019	1563 1492 1430 1435	1552 1483 1444 1433	1557 1485 1445 1430 Sea	1542 1485 1443 1414 asonally	1691 1620 1588 1558 Adjusted S	1740 1671 1645 1614 Series - S	1743 1675 1669 1628 Série désa				1522 1483 1469 1421	1488 1449 1452 1407	1602 A 1543 A 1515 A 1485 A
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 1259 1307 1360 1377 1455 1512 1587 1645 1733 1781 1822 1813 1813 1812 1794 1794 1690 1647 1569 1502	F 1261 1308 1357 1397 1465 1530 1585 1645 1676 1733 1777 1826 1814 1817 1820 1796 1787 1739 1681 1625 1560 1513	M 1262 1308 1364 1386 1462 1528 1588 1687 1738 1782 1816 1817 1809 1777 1729 1669 16619 1553 1508	1273 1311 1349 1403 1479 1547 1597 1653 1690 1752 1796 1827 1818 1816 1832 1810 1783 1725 1670 1614 1557 1512	1288 1331 1345 1408 1484 1561 1575 1647 1703 1751 1778 1830 1786 1804 1759 1713 1673 1673 1619 1551 1516	J 1279 1324 1361 1424 1486 1531 1590 1650 1716 1749 1790 1818 1794 1827 1810 1765 1719 1647 1611 1545 1523 1494	J 1281 1334 1359 1421 1480 1547 1597 1661 1736 1747 18817 1842 1825 1793 1764 1712 1651 1601 1533 1532 1493	A 1277 1336 1350 1500 1500 1594 1655 1717 1750 1795 1810 1799 1816 1816 1816 1716 1625 1600 1536 1517 1484	\$ 1298 1359 1359 1431 1503 1592 1697 1724 1746 1800 1826 1817 1797 1760 1695 1636 1574 1540 1506 1475	0 1284 1363 1362 1447 1489 1568 1606 1657 1719 1772 1811 1819 1822 1809 1820 1799 1743 1705 1626 1574 1530 1514	N 1294 1367 1381 1446 1504 1572 1618 1666 1730 1767 1813 1822 1817 1808 1820 1803 1745 1683 1625 1571 1531 1516 1469	1298 1365 1370 1449 1519 1580 1621 1668 1737 1754 1813 1810 1785 1740 1698 1630 1561 1516	

Labour Force Canada Both Sexes, 25 Years and Over Population active les deux sexes 25 ans et plus, Canada

D 767257				Unauj	43 (66 56)		16 11011 00	saisonnal	1266				767090
	J	F	М	А	н	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	5524	5538	5569	5607	5668	5720	5689	5723	5805	5818	5775	5762	5683
1967	5687	5708	5750	5751	5840	5882	5862	5878	5924	5925	5930	5892	5836
1968	5780	5794	5812	5861	5925	5988	5952	5991	6091	6112	6139	6058	5959
1969	6027	6034	6025	6108	6149	6140	6105	6132	6198	6219	6211	6176	6127
.970	6097	6118	6139	6214	6277	6323	6273	6280	6371	6384	6394	6306	6265
1971	6308	6305	6315	6318	6379	6428	6407	6368	6488	6561	6541	6507	6410
1972	6462	6449	6507	6499	6534	6605	6553	6549	6661 6 87 1	6679 6944	6717 6935	6692 6882	6576 6808
973	6651 6871	6695 6876	6739 6906	6772 6959	6831 7004	6850 7059	6751 7018	6773 7049	7115	7142	7143	7121	7022
974	7094	7091	7140	7159	7272	7320	7261	7306	7411	7424	7431	7362	7273
976	7293	7325	7343	7386	7445	7496	7501	7550	7600	7597	7548	7482	7464
977	7437	7496	7551	7580	7678	7717	7665	7758	7834	7844	7826	7801	7682
1978	7733	7796	7889	7926	7999	8050	8007	8072	8152	8131	8101	8072	7994
1979	8045	8055	8142	8145	8196	8246	8221	8284	8342	8388	8384	8317	8230
1980	8332	8390	8422	8448	8498	8516	8481	8522	8636	8654	8650	8603	8513
1981	8595	8680	8741	8752	8814	8870	8810	8869	8998	8993	8930	8845	8825
1982	8779	8807	8914	8918	9023	9059	9011	9070	9109	9110	9050	9020	8989
1983	8996	9046	9154	9205	9266	9318	9240	9300	9349	9315	9274	9251	9226
1984	9202	9275	9355	9361	9455	9514	9475	9567	9665	9615 9843	9597 9864	9519 9791	9467 9724 A
1985	9495	9530	9624	9684	9749 9951	9764 9992	9722 9905	9774 9990	9850 10081	10072	10044	10014	9724 A 9959 A
1986	9797	9830	9894	9936 10196	10265	10321	10236	10285	10419	10393	10350	10357	10252 A
1987 1988	10004 10320	10048 10410	10151 10482	10483	10569	10619	10554	10632	10686	10694	10673	10617	10561 A
1989	10622	10669	10749	10735	10835	10904	10807	10884	10961	10935	10944	10899	10829 A
		1000)					11113	11171	11243	11230	11171	11102	11097 A
1990	10921	10971	10975	11022	11098	11147							
	10921 11052	10971 11109	10975 11212	11022 11213	11098 11295	11147 11375					11290	11191	
1990 1991 1992	10921 11052 11165	10971 11109 11216	10975 11212 11291	11022 11213 11220	11098 11295 11366	11147 11375 11461	11278 11404	11337 11440	11362 11486	11364 11494	11290 11531	11191 11438	11257 A 11376 A
1991	11052	11109	11212 11291	1121 3 11220	11295	11375 11461	11278 11404	11337 11440	11362 11486	11364 11494	11290	11191	11257 A
1991 1992	11052	11109	11212 11291	1121 3 11220	11295 11366	11375 11461	11278 11404	11337 11440	11362 11486	11364 11494	11290	11191	11257 A
1991 1992 D 767582	11052 11165 J	11109 11216 F	11212 11291 Se	11213 11220 asonally	11295 11366 Adjusted	11375 11461 Series -	11278 11404 Série dés	11337 11440 aisonnali	11362 11486 s ée final	11364 11494	11290 11531	11191 11438 D	11257 A
1991 1992 D 767582	11052 11165 J 5603	11109 11216	11212 11291 Se	11213 11220 asonally	11295 11366 Adjusted	11375 11461 Series -	11278 11404 Série dé s	11337 11440 aisonnali	11362 11486 s ée fin al S	11364 11494 0	11290 11531 N	11191 11438	11257 A
1991 1992 D 767582 1966 1967	11052 11165 J	11109 11216 F 5628	11212 11291 Se M	11213 11220 asonally A 5649 5788 5891	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015	11364 11494 e b 5739 5853 6040	11290 11531 N 5720 5875 6081	11191 11438 D 5763 5891 6054	11257 A
1991 1992 D 767582 1966 1967 1968 1969	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102	11109 11216 F 5628 5796 5868 6113	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101	11213 11220 asonally A 5649 5788 5891 6143	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128	11364 11494 9 0 5739 5853 6040 6146	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155	D 5763 5891 6054 6172	11257 A
1991 1992 3 767582 1966 1967 1968 1969	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166	F 5628 5796 5868 6113 6187	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139 6306	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323	11364 11494 e p 5739 5853 6040 6146 6320	N 5720 5875 6081 6155 6339	D 5763 5891 6054 6172 6300	11257 A
1991 1992 3 767582 1966 1967 1968 1969 1970	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139 6306 6398	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486	D 5763 5891 6054 6172 6300 6500	11257 A
1991 1992 D 767582 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1971	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684	11257 A
1991 1992 0 767582 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880	D 5763 5891 6054 6172 6300 6684 6886	11257 A
1991 1992 D 767582 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942	F 5628 5796 5868 6113 6508 6758 6947	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092	D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129	11257 A
1991 1992 0 767582 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 77263	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402	D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398	11257 A
1991 1992 0 767582 1966 1967 1968 1969 1971 1971 1972 1973 1974 1975	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7504	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505	11364 11494 e 0 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521	D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 1966 1967 1970 1971 1972 1973 1973 1974 1975 1976	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6758 67416 7578	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 77066 7267 7442 7669	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7504 7722	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7347 7528 7777	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7504 7722 8041	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071	11364 11494 e 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 1966 1967 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1977	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7578 7871	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 77066 7267 7442 7669	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679	11337 11440 aisonnali M 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7504 7722	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7347 7528 7777	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804 8081	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7504 7722 8041 8241	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912	11364 11494 e 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 8693	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 D 767582 D 767582 1967 1978 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8888	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7704 7702 8041 8241 8479 8826 9032	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6686 7129 7398 7519 7842 8117 8370 8663 8909 9085	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1978 1979 1980 1981 1982	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8885 9099	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9130	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6550 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6318 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992 9252	11278 11404 Série dés 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9024	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7702 8041 8241 8479 8826 9032 9264	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 9268	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 92771	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6600 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 8663 8909 9085 9316	11257 A
1991 1992 D 767582 D 767582 D 767582 1966 1967 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8453 8698 8885 9099 9308	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 757871 8138 8474 8769 8893 9130 9361	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231 9416	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992 9252 92448	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7752 8041 8241 8479 9826 9032 9264	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 9268 9583	11364 11494 8 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 8693 9095 9085 9316	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8885 9099 9308 9601	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9130 9361 9611	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6516 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231 9416 9708	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992 9252 9448 9697	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486 9735	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7704 7722 8041 8241 8479 8826 9032 9264 9537 9753	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 9268 9583 9766	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565 9795	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8663 8909 9085 9316 9582 9851	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8885 9099 9308 9601	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9130 9361 9611	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683 9932	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231 9416 9708	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992 9252 9448 9697 9923	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486 9735 9923	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7704 7704 7704 8241 8441 8479 8826 9032 9032 9753 9775	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 9268 9583 9766	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565 9795 10028	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594 9861	11191 11438 D 5763 5891 6054 61722 6300 6500 6684 6886 71129 7398 7519 7842 8117 8370 8909 9085 9316 9582 9851 10072	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8885 9199 9308 9601 9903	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 757871 8138 8474 8769 8893 9130 9361 9611 9905	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628 9898 10159	asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683 9932	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231 9416 9708 9908 10224	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 77006 7267 77442 77669 8003 8188 8451 8803 8992 9252 9448 9697 9923 10250	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486 9735 9923 10255	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 77504 77504 77722 8041 8241 8479 9826 9032 9264 9537 9753 9971 10268	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 928 928 928 9583 9766 10000 10336	11364 11494 114	N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7402 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594 9861 10045 10045	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6684 6886 7129 7398 7398 7398 8663 8909 9085 9316 9582 9851 10072 100417	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1985	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8498 8885 9099 9308 9601 9903 10107 10419	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9361 9611 9905 10117	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628 9898 10159	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683 9932 10194	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6316 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8473 8490 9231 9416 9708 9908 10224 10531	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8451 8803 8952 9252 9448 9697 9923 10250 10250	11278 11404 Série dés 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486 9735 9923 10253 10253	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7702 8041 8241 8479 8826 9032 9264 9537 9753 9971 10268 10612	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8558 8912 9028 9268 9583 9766 10000 10336 10602	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565 9795 10028 10347 10643	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594 9861 10045 10352	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 9085 9316 9582 9851 10072 10417 10670	11257 A
1991 1992 0 767582 0 767582 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8698 8885 9099 9308 9601 9903 10107 10419 10724	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9130 9361 9611 9905 10117 10477	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628 9898 10159 10499	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683 9932 10194 10493 10759	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6363 6518 6814 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8785 8990 9231 9416 9708 9908 10224 10531 10797	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8992 9252 9448 9697 9923 10250 10547 10825	11278 11404 Série dés J 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9024 9735 9923 10253 10573 10572	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 77504 77504 77504 9932 9032 9032 9032 9032 9032 9032 9032	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8538 8912 9028 9268 9583 9766 10000 10336 10602 10602	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565 9795 10028 10347 10643 10882	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594 9861 10045 10352 10664 10938	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 8663 9985 9085 9085 9116 9582 9851 10072 10417 10679	11257 A
1991 1992	11052 11165 J 5603 5766 5849 6102 6166 6354 6512 6707 6942 7200 7405 7544 7833 8145 8433 8498 8885 9099 9308 9601 9903 10107 10419	F 5628 5796 5868 6113 6187 6361 6508 6758 6947 7180 7416 7578 7871 8138 8474 8769 8893 9361 9611 9905 10117	11212 11291 Se M 5643 5821 5874 6101 6202 6364 6560 6792 6961 7189 7397 7581 7909 8168 8448 8756 8923 9159 9358 9628 9898 10159	11213 11220 asonally 5649 5788 5891 6143 6242 6343 6531 6816 7007 7195 7419 7601 7942 8171 8473 8772 8932 9214 9364 9683 9932 10194	11295 11366 Adjusted H 5657 5830 5912 6133 6264 6314 6986 7248 7421 7655 7977 8174 8473 8473 8490 9231 9416 9708 9908 10224 10531	11375 11461 Series - J 5671 5838 5951 6097 6290 6389 6567 6797 7006 7267 7442 7669 8003 8188 8451 8803 8451 8803 8952 9252 9448 9697 9923 10250 10250	11278 11404 Série dés 5685 5868 5959 6110 6298 6426 6572 6759 7022 7263 7508 7679 8025 8229 8491 8820 9024 9250 9486 9735 9923 10253 10253	11337 11440 aisonnali 5702 5864 5990 6139 6306 6398 6584 6790 7051 7264 7702 8041 8241 8479 8826 9032 9264 9537 9753 9971 10268 10612	11362 11486 sée final S 5719 5841 6015 6128 6323 6441 6613 6803 7036 7315 7505 7747 8071 8242 8558 8912 9028 9268 9583 9766 10000 10336 10602	11364 11494 9 5739 5853 6040 6146 6320 6492 6612 6866 7063 7347 7528 7777 8068 8311 8579 8927 9054 9262 9565 9795 10028 10347 10643	11290 11531 N 5720 5875 6081 6155 6339 6486 6662 6880 7092 7521 7804 8081 8365 8634 8921 9045 9271 9594 9861 10045 10352	11191 11438 D 5763 5891 6054 6172 6300 6500 6684 6886 7129 7398 7519 7842 8117 8370 9085 9316 9582 9851 10072 10417 10670	11257 A

Labour Force Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Population active les deux sexes 25 - 54 ans, Canada

D 76727	71			Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	sée			I	767100
	J	F	М	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	(500	(500	4515	4548	4584	4624	4608	4651	4699	4712	4703	4685	4611
1966	4502	4502 4656	4673	4665	4728	4769	4759	4786	4804	4816	4828	4807	4744
1967	4633 4714	4720	4722	4754	4720	4846	4819	4862	4924	4955	4982	4921	4834
1968	4901	4900	4864	4939	4959	4960	4947	4980	5019	5049	5056	5037	4968
1969 1970	4987	4992	4988	5046	5074	5124	5090	5111	5161	5180	5195	5129	5090
1971	5136	5137	5147	5144	5185	5219	5217	5215	5280	5354	5354	5340	5227
1972	5308	5298	5334	5343	5361	5412	5372	5401	5472	5500	5544	5518	5405
1973	5486	5538	5541	5560	5597	5631	5577	5615	5678	5753	5758	5723	5622
1974	5711	5712	5725	5775	5813	5869	5853	5894	5912	5955	5960	5944	5844
1975	5929	5934	5946	5970	6057	6099	6058	6101	6171	6194	6205	6156	6068
1976	6125	6154	6173	6209	6263	6300	6296	6329	6366	6375	6347	6296	6269
1977	6260	6317	6368	6384	6456	6488	6438	6506	6575	6583	6572	6562	6459
1978	6515	6572	6651	6678	6740	6775	6739	6786	6859	6851	6842	6815	6735
1979	6785	6794	6857	6854	6896	6933	6930	6979	7030	7077	7082	7024	6937
1980	7030	7077	7109	7143	7172	7198	7169	7224	7320	7328	7334	7294	7200
1981	7295	7364	7422	7437	7492	7541	7491	7533	7637	7645	7590	7520	7497
1982	7472	7502	7594	7588	7669	7702	7664 .	7705	7749	7757	7713	7689	7650 7884
1983	7672	7717	7815	7843	7913	7969	7915	7959	7998	7962	7942	7906	8120
1984	7871	7940	8009	8022	8113	8161	8130	8209	8292	8259 8467	8249 8475	8189 8429	8367 A
1985	8165	8200	8285	8324	8390	8405	8365	8417	8484 8738	8737	8716	8687	8624 A
1986	8459	8483	8554	8598	8604	8653	8596 8906	8664 8950	9047	9032	9003	9002	8909 A
1987	8683	8717	8823	8847	8911	8982 9262	9198	9268	9295	9320	9299	9252	9198 A
1988	8975	9050	9123	9129	9206 9486	9533	9478	9560	9608	9598	9599	9557	9480 A
1989	9262	9299	9393	9384 9659	9735	9788	9767	9815	9868	9870	9818	9754	9736 A
1990	9553	9595	9608 9865	9866	9945	10008	9948	9997	10006	10011	9955	9871	9916 A
1991	9733	9784 9885	9958	9906	10017	10104	10061	10081	10113	10111	10158	10087	10026 A
1992	9835	7003											
D 77402		7003					Série dés						
		7003 F									N	ם	
D 77402	20 J	F	Se:	asonally A	Adjusted M	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9	N 4654	4674	
D 77402	20 J 4559	F 4561	Se: M 4579	A 4580	Adjusted M 4592	Series - J 4592	Série dés J	aisonnali A	s ée final S	9	N 4654 4777	4674 4792	
D 77402 1966 1967	20 J 4559 4690	F 4561 4714	Se: M 4579 4735	4580 4694	Adjusted M 4592 4736	Series - J 4592 4743	Série dés J 4608	aisonnali A 4628	s ée final S 4637	9 0 4648 4760 4898	N 4654 4777 4928	4674 4792 4906	
D 77402 1966 1967 1968	20 J 4559 4690 4761	F 4561 4714 4767	Sea H 4579 4735 4774	4580 4694 4780	Adjusted M 4592	Series - J 4592	Série dés J 4608 4766	4628 4768 4853 4974	sée final S 4637 4744 4872 4973	9 0 4648 4760 4898 4991	N 4654 4777 4928 5002	4674 4792 4906 5022	
D 77402 1966 1967 1968 1969	20 J 4559 4690 4761 4953	F 4561 4714 4767 4951	Sea H 4579 4735 4774 4927	4580 4694	Adjusted M 4592 4736 4799	Series - J 4592 4743 4827	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117	4628 4768 4853 4974 5117	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132	9 0 4648 4760 4898 4991 5132	N 4654 4777 4928 5002 5140	4674 4792 4906 5022 5108	
1966 1967 1968 1969 1970	4559 4690 4761 4953 5035	F 4561 4714 4767 4951 5037	Sea H 4579 4735 4774	4580 4694 4780 4970	Adjusted M 4592 4736 4799 4965	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240	4628 4768 4853 4974 5117 5222	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258	4648 4760 4898 4991 5132 5300	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300	4674 4792 4906 5022 5108 5322	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 4559 4690 4761 4953 5035 5163	F 4561 4714 4767 4951	Sea H 4579 4735 4774 4927 5041	4580 4694 4780 4970 5070	Adjusted M 4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400	aisonnali A 4628 4768 4853 4974 5117 5222 5411	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446	9 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	4559 4690 4761 4953 5035	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590	4580 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598	4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588	4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638	9 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816	Adjusted M 4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859	A 4628 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 5891	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5763	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5579 5590 5773 5982	4580 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054	aisonnali A 4628 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079	sée final \$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108	9 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 5891 6139	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 60238	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304	\$\frac{4637}{4744} \\ 4872 \\ 4973 \\ 5132 \\ 5258 \\ 5446 \\ 5638 \\ 5862 \\ 6108 \\ 6302	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 5891 6139 6326	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182 6322	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	20 4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 55763 5996 6215 6373	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403	4592 4736 4739 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6856 6258 6452	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6553	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5708 5915 6183 6327 6551	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182 6592	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5796 6215 6373 6626	584 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5579 5590 5773 5982 6213 6390 6664	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258 6452 6742	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 5859 6054 6300 6449 6755	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768	\$60 final \$ \$4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 56326 6533 6802	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5708 5915 6183 6327 6551 6821	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6182 6322 6592 6848	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877	Adjusted M 4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6034 6242 6435 6722 6878	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258 6452 6742 6889	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937	aisonnali A 4628 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951	9 0 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6322 6592 6848 7058	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	20 4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6493 6692 6877 7169	Adjusted M 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6834 6056 6258 6452 6742 6889 7151	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182 6592 6848 7336	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432	584 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5579 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 5632 6633 6802 7015 7264 7592	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6322 6592 6848 7058	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459	Adjusted M 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6856 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678	sée final \$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 79563 76679	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182 6322 6592 6848 7058 7336 7573	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571	586 M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6692 6877 7169 7459 7603 7853	Adjusted M 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6854 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 5632 6633 6802 7015 7264 7592	N 4654 4777 4928 5002 5140 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 77704	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 5715 5942 6182 6322 6592 6848 7058 7373 7747 7967 8251	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5579 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7603 7853 8029	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563 7679 7927	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704	4674 4792 4906 5022 5502 5502 55715 5942 6182 6592 6848 7336 7573 7747 7967 8251	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756 7962 8258	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 8011 8287	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7459 7853 8029 8326	# 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135 8371	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678 7929 8179	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563 7679 7927 8221	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6182 6322 6592 6848 7058 7356 7573 7747 8251 8488	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756 7962 8258	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551	584 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7603 7853 8029 8326 8599	# 4592 4736 4736 4739 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351 8564	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678 7929 8179 8390	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 77563 77679 77927 8221 8414 8671 8981	6 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701 8995	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5502 6715 6482 6322 6592 6848 7336 7747 7967 8251 8488 8744 9057	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756 7962 8258 8551 8771	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551 8781	M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556 8825	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7453 8029 8326 8599 8849	# 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344 8586	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135 8371 8606 8919 9211	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678 7929 8179 8390 8641 8929 9242	\$60 final \$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563 7679 7927 8221 8414 8671 8981	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701 8995 9285	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007 9296	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6322 6592 6592 6592 6848 7058 7336 7573 7747 7967 8251 8274 8274 8274 8274 8274 8274 8274 8274	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756 7962 8258 8551 8771 9067	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5796 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551 8781	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 66213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556 8825 9134	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7603 7853 8029 8326 8599 8849 9135	4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351 8564 8874	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344 8586 8913	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135 8371 8606 8919	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6756 7198 7511 7678 7929 8179 8390 8641 8929 9242 9523	\$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563 7679 7927 8221 8414 8671 8981 9225 9558	9 0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 84701 8995 9285 9285	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007 9296	4674 4792 4906 5022 5502 5515 5942 6182 6322 6592 6848 7058 7336 8744 9057 9305	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1987	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7762 8258 8551 8771 9067	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551 8781 9117	584 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 5773 5982 6213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556 8825 9134 9409	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7459 7453 8029 8326 8599 8849	Adjusted M 4592 4736 4779 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351 8564 8874	Series - J 4592 47433 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6742 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344 8586 8913 9192	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 77922 8135 8371 8606 8919 9211 9480 9756	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 7798 7792 8179 8390 8641 8929 9242 9523 97770	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 7239 7563 7679 7927 8221 8414 8671 8981 9225 9588	6 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701 8995 9285 9285 9285	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007 9296 9599 9814	4674 4792 4906 5022 5502 55715 5942 6182 6322 6592 6848 7336 7747 7967 8251 8488 8744 9057 9305 9819	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1989	J 4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7756 7962 8258 8551 8771 9067 9361	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551 8781 9117 9367	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 66213 6390 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556 8825 9134	A 4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6492 6877 7169 7459 7603 7853 8029 8326 8599 8849 9135 9397	Adjusted M 4592 4736 4799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 7878 8077 8351 8564 8874 9170 9449	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344 8586 8913 9192 9455	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 7922 8135 8371 8606 8919 9211 9480 9756 9930	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 6956 7198 7511 7678 7929 8179 8390 8641 8929 9242 9523 9770 9948	\$60 final \$ 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 6951 7239 7563 7679 7927 8221 8414 8671 8981 9925 9538	0 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701 8995 9285 9285 9966	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007 9296 9599 9814	4674 4792 4906 5022 5108 5322 5715 5942 6322 6592 6848 7058 7573 7747 7967 8251 8488 8744 9057 9622 9819	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1987	4559 4690 4761 4953 5035 5163 5337 5517 5759 6000 6201 6334 6586 6861 7114 7383 7561 7762 8258 8551 8771 9067	F 4561 4714 4767 4951 5037 5169 5336 5578 5763 5996 6215 6373 6626 6855 7141 7432 7571 7784 8011 8270 8551 8781 9117	Sei M 4579 4735 4774 4927 5041 5187 5379 5590 6664 6875 7133 7438 7604 7818 8011 8287 8556 8825 9134 9409	4580 4694 4780 4970 5070 5165 5370 5598 5816 6000 6238 6403 6692 6877 7169 7453 8029 8326 8599 8326 8599 8849 9135 9397	Adjusted M 4592 4736 47799 4965 5081 5190 5367 5601 5810 6034 6242 6435 6722 6878 7150 7464 7637 7878 8077 8351 8564 8874 9170 9449	Series - J 4592 4743 4827 4937 5108 5201 5393 5604 5834 6056 6258 6452 6742 6889 7151 7487 7648 7912 8103 8344 8586 8913 9192 9455 9704	Série dés J 4608 4766 4830 4954 5117 5240 5400 5588 5859 6054 6300 6449 6755 6937 7177 7495 7673 77922 8135 8371 8606 8919 9211 9480 9756	A 4628 4768 4768 4853 4974 5117 5222 5411 5613 5884 6079 6304 6485 6768 7798 7792 8179 8390 8641 8929 9242 9523 97770	sée final S 4637 4744 4872 4973 5132 5258 5446 5638 5862 6108 6302 6513 6795 7239 7563 7679 7927 8221 8414 8671 8981 9225 9588	6 4648 4760 4898 4991 5132 5300 5448 5691 6139 6326 6533 6802 7015 7264 7592 7712 7920 8221 8434 8701 8995 9285 9285 9285	N 4654 4777 4928 5002 5140 5300 5490 5708 5915 6183 6327 6551 6821 7058 7312 7575 7704 7938 8249 8478 8722 9007 9296 9599 9814	4674 4792 4906 5022 5502 55715 5942 6182 6322 6592 6848 7336 7747 7967 8251 8488 8744 9057 9305 9819	

Labour Force Canada Both Sexes, Married Population active les deux sexes mariés, Canada

Population	active le	s deux se	exes mari	és, Canad	a								
D 773458				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ásaisonna.	lisée				
	J	F	Н	Α	Н	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979	6562 6697 6862 7021 7255	6565 6664 6914 7081 7271	6603 6690 6958 7159 7311	6616 6755 6946 7179 7302	6755 6811 7025 7271 7348	6735 6847 7051 7308 7392	6706 6866 6980 7248 7393	6740 6945 7065 7328 7445	6845 6988 7104 7393 7499	6831 6978 7129 7377 7560	6828 6941 7117 7360 7524	6757 6896 7087 7313 7443	6712 6840 7020 7253 7395
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	7461 7531 7686 7759 7763 7930 8122	7512 7564 7696 7790 7808 7932 8155	7509 7605 7748 7877 7840 8005 8222	7509 7632 7732 7897 7848 8022 8256	7580 7699 7834 7963 7953 8098 8251	7593 7731 7852 7973 8042 8114 8282	7559 7678 7807 7906 8010 8072 8215	7579 7772 7874 7943 8054 8115 8282	7663 7887 7916 7984 8167 8171 8358	7669 7900 7942 7941 8103 8204 8346	7606 7839 7845 7877 8065 8180 8270	7562 7753 7784 7836 7973 8121 8250	7567 7716 7810 7896 7969 8080 8251
1987 1988 1989 1990 1991 1992	8208 8401 8573 8729 8867 8862	8259 8473 8650 8817 8888 8886	8318 8516 8707 8799 8948 8909	8330 8529 8712 8884 8923 8840	8355 8570 8794 8943 8988 8995	8372 8593 8860 9024 9023 9089	8308 8574 8756 8979 8914 9032	8345 8620 8793 8999 8979 9092	8428 8668 8843 9050 9079 9160	8418 8675 8794 9069 9085 9168	8441 8651 8777 9033 8965 9170	8456 8606 8707 8941 8882 9096	8353 8573 8747 8939 8962 9025
Labour Ford Population					Canada								
D 773459				Unad;	justed Ser	ies - Sér	ie non de	ásaisonna)	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2435 2615 2610 2702 2884 2999 3168 3109 3123 3288 3380 3444 3501 3582 3637 3523	2451 2674 2621 2747 2883 3000 3215 31.05 31.38 3303 3319 3490 3539 3539 3611 3560 3554	2462 2690 2642 2802 2950 3084 3275 3206 3197 3375 3404 3438 3568 3604 3601 3626 3593 3629	2512 2684 2677 2808 2976 3103 3240 3206 3190 3366 3417 3548 3580 3569 3603 3589 3595	2717 2814 2901 3015 3197 3253 3471 3377 3410 3573 3606 3660 3793 3882 3812 3833 3858	3000 3037 3086 3200 3367 3572 3657 3680 3767 3885 3993 3998 3942 3994 3995	3202 3299 3396 3517 3617 3834 3834 3892 4004 40055 4176 4213 4199 4173 4283 4196	3137 3157 3295 3388 3563 3661 3785 3654 3786 3846 3914 4090 4146 4083 4144 4099	2668 2690 2854 2910 3067 3214 3291 3216 3325 3387 3437 3437 3460 3592 3618 3641 3660 3644	2700 2678 2841 2895 3094 3210 3254 3188 3302 3387 3424 3439 3631 3620 3673 3638 3640	2693 2675 2816 2890 3067 3218 3176 3287 3364 3440 3482 3544 3586 3671 3601 3621	2687 2649 2773 2905 3041 3183 3184 3180 3286 33554 3415 3460 35522 3562 3666 3575	2722 2805 2876 2982 3142 3267 3392 3319 3380 3483 3536 3592 37731 3753 3747 3752
Labour Ford				3373	3024	3703	4176	4077	35//	3546	3569	3560	3720
Population				s, Canada	1								
D 773460				Unadj	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	525 537 566 622 668 722 774 776 829 850 857 918 905 968 1007 1018 1062	536 543 577 634 676 717 799 786 829 844 886 899 948 995 990 1023 1058	536 541 583 643 691 721 799 787 849 905 891 912 953 996 1046 1057	535 538 607 641 691 726 785 784 852 914 879 932 944 989 984 1049 1055	532 556 604 642 674 730 782 834 865 928 887 939 949 998 1045 1048	548 563 601 666 685 722 796 812 829 864 923 907 976 968 998 1063 1060	547 557 606 672 681 724 791 790 814 855 912 892 978 965 986 990 1055 1044	543 563 618 681 692 753 777 808 829 876 931 910 1007 987 1004 1017	537 573 628 682 705 750 817 802 832 880 934 926 1027 994 1016 1012 1020 1046	540 580 618 686 709 763 799 815 831 882 932 927 1003 978 1014 1003 1026	544 573 619 681 731 777 797 812 844 883 938 913 978 1003 1021 985 1058 1060	556 577 630 675 720 763 774 818 843 867 924 898 974 995 1010 993 1053 1053	540 558 600 693 739 791 798 834 864 915 904 961 971 1003 995 1043 1051
Labour Force Population	e Canada l active le	Both Sexes s deux ses	s, Member kes membr	s of a Fa es d'une	mily famille,	Canada							
D 773540				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	И	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	8471 8660 8808 9077 9432 9790 9940 10022 10144 10217 10466 11033 11326 11386 11526 11441	8477 8645 8905 9183 9464 10019 10064 10196 10326 10498 11122 11478 11560 11495	8506 8673 8968 9307 9600 9905 10102 10204 10358 10429 10679 11851 11220 11480 11474 11645 11581	8566 8801 8986 9318 9606 9943 10128 10199 10368 10437 10694 11030 11210 11407 11580 11607 11496	8888 8997 9285 9614 9822 10131 10416 10479 10645 10765 10948 11069 11269 11527 11707 11855 11914	9133 9221 9500 9838 10034 10420 10693 10707 10873 10970 11117 11345 11469 11658 11898 12005 12062	9321 9493 9746 10081 10301 10551 10818 10908 11037 11175 11283 11402 11627 11883 12015 12173 12208	9276 9449 9713 10047 10294 10533 10788 10811 10996 11157 11258 11391 11577 11804 11969 12099 12164	8902 9041 9309 9621 9869 10167 10422 10607 10815 10820 10987 11210 11419 11524 11751 11767	8880 9009 9313 9585 9955 10146 10392 10438 10540 10748 10852 11198 11437 11487 11754 11776	8857 8956 9263 9561 9894 10065 10300 10293 10465 10657 10816 10888 11141 11408 11444 11700 11633	8801 8910 9212 9515 9797 9992 10153 10227 10415 10552 10754 10863 11143 11332 11385 11615	8840 8988 9251 9562 9839 10124 10398 10554 10687 10849 11011 11201 11421 11586 11781
/-		227/3	11301	11470	11869	12166	12294	12258	11823	11837	11824	11714	11816

Population a	ctive les	denx zex	es oner a										
D 773541				Unadju	sted Seri	es - Séri							
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	D	N	В	AVG/MOY
1975 1976	4668 4645	4654 4636	4662 4654	4658 4712	4747 4772	4756 4807	4755 4807	4774 4838	4763 4827	4750 4835	4731 4785	4693 4767	4717 4757
1977	4734	4766	4774	4779	4833	4863	4853 4971	4888 5023	4885 5010	4 877 5004	4877 4994	4862 4968	4833 4948
1978 1979	4834 4956	4860 4944	4877 4983	4894 4990	4946 5031	4994 5060	5053	5078	5091	5098	5061	5014	5030
1980	5029 5089	5061 5106	5054 5109	5064 5128	5101 5161	5130 5196	5138 5176	516 8 5201	5178 5224	5163 5224	5127 5195	5105 5152	5110 5163
1981 1982	5100	5121	5152	5155	5208	5235	5227	5227	5216	5208	5162	5128	5178 5192
1983 1984	5103 5059	5124 5066	5167 5080	5181 5097	5230 5161	5224 5203	5230 5203	5248 5213	5241 52 50	5216 5227	5174 5208	5170 5142	5159
1985	5122	5110	5155	5165 5226	5228 5245	5241 5284	5231 5271	5261 5292	5230 5300	5263 5282	5228 524 7	5190 5234	5202 5244
1986 1987	5168 5185	5176 5206	5208 5234	5237	5279	5290	5303	5321	5338	5326	5296	5280 5334	5274 5310
1988 1989	5226 5322	5234 5356	5243 5382	5260 5366	5304 5433	53 33 5491	5339 5458	5356 5468	5357 5450	5370 5404	5368 5372	5320	5402
1990 1991	5320 5372	5357 5379	5347 5404	5394 5389	5451 5453	5501 5481	5502 5440	5500 5470	5500 5493	5503 5493	5473 5433	5419 5381	5439 5432
1992	5362	5367	5371	5344	5432	5493	5502	5519	5527	5531	5516	5467	5453
Labour Force	Canada B	oth Sexes	, Spouse	nt Canad	la								
Population a	CTIAE 162	ueux sex	es conjus		ısted Seri	os - Sár	ie non dés	aisonnali	sée				
D 773542	J	F	М	A	M	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	2046	2059	2079	2090	2127	2104	2070	2110	2200	2204	2218	2193	2125
1976	2168	2149	2160	2174 2308	2180 2323	2183 2332	2192 226 8	2244 2319	2288 2370	2270 2396	2268 2383	2247 2379	2210 2327
1977 1978	2242 2349	2292 2386	2316 2441	2454	2476	2478	2446	2493	2565	2556	2554 2716	2544 2679	2478 2585
1979 1980	2509 2679	2529 2701	2551 2716	2526 2701	2516 2720	25 3 4 2 7 02	2536 2659	2581 2685	2639 2761	2708 2784	2751	2729	2716
1981	2733 2875	2766 2875	2798 2904	2805 2886	2838 2934	2841 2914	2794 2871	2851 2927	2962 2986	2967 3024	2940 2992	28 93 2954	2849 2929
1982 1983	2961	2973	3023	3025	3036	3049	2972	3009 3170	3069 3258	3061 3233	3045 3225	3020 3191	3020 3149
1984 1985	3039 3161	3074 3186	3100 3239	3087 3241	3125 3260	3157 3259	3127 3203	3234	3309	3325	3332	3315	3255
1986 1987	3327 3425	3355 3452	3396 3492	3404 3483	3381 3483	3387 3488	3315 3416	3365 3455	3434 3536	3459 3531	3419 3546	3413 3564	3388 3489
1988	3539	3592	3634 3752	3642 3746	3644 3769	3663 3768	3633 3707	3668 3723	3716 3785	3717 3775	3719 3764	3685 3766	3654 3748
1989 1990	3686 3773	3734 3806	3802	3844	3862	3892	3836	3868 3918	3944 3984	3956 3983	3949 3924	3918 3894	3871 3939
1991 1992	3899 3893	3919 3924	3964 3941	3958 3911	3963 3978	3972 4013	3888 3953	3986	4048	4069	4098	4059	3989
Labour Force	Canada E	Both Sexes	s, Single	Children	tainee C:	mada							
Population a	e Canada E active les	Both Sexes s deux sex	s, Single ces enfant	ts céliba			ie non dé	saisonnal	isée				
Labour Force Population a	active les	s deux sex	kes enfant	ts céliba Unadji	usted Seri	ies - Sér				0	N	D	AVG/MOY
Population a	g ctive le s	s deux sex	ces enfant	ts céliba Unadju Ā	usted Seri	ies - Sér J	J	А	is ée S 1649	0 1657	N 1632	1639	1725
Population a D 773543 1975 1976	J 1490 1562	F 1508 1577	wes enfant M 1518 1585	Unadju A 1557 1633	usted Seri M 1745 1752	ies - Sér J 1996 1947	J 2196 2199	A 2119 2067	S 1649 1642	1657 1618	1632 1620	1639 1609	1725 1734
Population a D 773543 1975 1976 1977	J 1490 1562 1549	s deux sex F 1508	ces enfant M 1518	Unadju A 1557	usted Seri	1996 1947 1995 2031	J 2196 2199 2298 2333	2119 2067 2173 2208	S 1649 1642 1735 1738	1657 1618 1719 1721	1632 1620 1682 1714	1639 1609 1644 1704	1725 1734 1783 1818
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979	J 1490 1562 1549 1567 1679	F 1508 1577 1572 1610 1691	H 1518 1585 1590 1666 1748	Unadju A 1557 1633 1616 1657 1778	1745 1752 1820 1864 1957	1996 1947 1995 2031 2117	J 2196 2199 2298 2333 2379	2119 2067 2173	S 1649 1642 1735	1657 1618 1719	1632 1620 1682	1639 1609 1644 1704 1804 1830	1725 1734 1783 1818 1916 1990
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083	1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411	\$ 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980	1490 1562 1549 1567 1679 1776	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846	Unadji # 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044	1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256	2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803 1821 1894	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1780 1787 1861	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1863	Unad ju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010	1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803 1821 1894 1881 1938	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956	Unad ju A 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1883 1870 1852 1922 1955 1973	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104	J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1949 1942 1894	1632 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935	1639 1609 1644 1704 1830 1803 1821 1894 1881 1938 1888	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1808 1893 1883 1883	F 1508 1577 1572 1610 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1924 1911	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 18627 1846 1913 1956 1932 1980 1963	Unad ju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1925 1973 1967 1958	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208	J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1977 1979	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935 1896 1941	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1858 1893 1883	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1924 1911 1961	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 18463 1956 1932	Unad ju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1955 1973 1967	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138	1996 1997 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2538 2416	2119 2067 2173 2208 2522 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1925 1892	1639 1609 1644 1704 1803 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963 1925 1899	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1803 1858 1893 1893 1895 1979 1906	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 18627 1846 1913 1922 1980 1963 1999 1909	Unad ju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1965 1934 1904	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123	J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2326 2286 2286	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2538 2536 2486	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1977 1992	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935 1896 1941 1972	1639 1609 1644 1704 1804 1833 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1808 1858 1858 1893 1883 1883 1883 1883 1895 1979 1906 1882 1798	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914	Unad ju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1965 1973 1964 1859	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071	J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2536 2486 2416 2484	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2322 2365	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1908 1941 1972 1925 1896	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1938 1938 1943 1952 1899	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2079 2079 2031 2025
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1883 1895 1979 1906 1882 1798	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1924 1911 1961 1994 1893 1840 Both Sexe	M 1518 1585 1590 1666 1748 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1909 1914 1894	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071	1996 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205 2225 2232	2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1948 1923 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1908 1941 1972 1925 1896	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1938 1938 1943 1952 1899	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2079 2079 2031 2025
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Forci	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1883 1895 1979 1906 1882 1798	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1914 1991 1991 1893 1840 Both Sexe	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other (Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205 2225 2232	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2538 2538 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2522 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2430 2418 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1927 1908 1837	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1925 1892 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963 1925	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2079
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1883 1895 1996 1906 1882 1798 e Canada la	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1893 1894 1894 1894 1895 F F	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1932 1980 1963 1963 1999 1919 1894 s, Other	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada	1996 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2304 2326 2286 2290 2205 2225 2232	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2538 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2522 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1927 1908 1837	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1908 1935 1896 1941 1972 1925 1892 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1881 1938 1963 1925 1899 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2079 2031 2079
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1893 1895 1979 1906 1882 1798 e Canada la	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840 Both Sexes s deux se	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1909 1914 1894 s, Other xes autre:	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1922 1955 1973 1967 1958 1965 1934 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205 2232 ies - Sér J 277 284	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935 1896 1941 1972 1925 1892 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1830 1803 1821 1894 1888 1939 1963 1925 1899 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1883 1895 1979 1906 1882 1979 1906 287 267 288	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840 Both Sexes F 256 283 275	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 18913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other tells M 248 274 287	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282 283	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2290 2290 2225 2232 ies - Sér	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2486 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 isée S 289 284 319 308	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1892 1894 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1803 1821 1894 1881 1938 1963 1925 1825 1826 1827 253 276 287 327 229	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1883 1883 1883 1883 1883 1883 188	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840 Both Sexes s deux se	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1827 1846 1913 1963 1999 1909 1914 1894 s, Other xes autre:	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1965 1973 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282 283 313	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1925 1892 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1803 1821 1938 1988 1939 1963 1925 1899 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1992 Labour Force Population a D 773544	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1895 1970 1882 1798 e Canada 1 active les	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1961 1914 1914 1893 1840 Both Sexe s deux se	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894 *********************************	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1967 1958 1968 1964 1859 Relatives s parents Unadj X 261 282 283 311 282 283 312 295 325	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2290 2205 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315 328	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322 2365 2323	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 iséa S 289 284 319 308 292 305 323	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1942 1894 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1825 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803 1821 1894 1881 1938 1963 1925 1825 1825 299 299 328	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 308 324
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1893 1893 1895 1979 1906 1882 1798 e Canada la active la 267 286 283 327 287 305 318 296	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1893 1840 Both Sexes F 256 283 275 327 299 297 330 308	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other sees autre: M 248 274 2287 323 317 291 333	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj X 261 282 283 313 312 295 325 320	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2044 2136 2110 2104 2136 2131 2123 2071 , Canada usted Ser	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2304 2305 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315	J 2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2538 2538 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2322 2365 2323 saisonnal	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 iséa S 289 284 319 308 292 305 323 338 344	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1908 1935 1896 1941 1972 1925 1892 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963 1925 1827 299 299 328 305 325	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 308 324 330 334
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1895 1970 1882 1798 e Canada la active la 267 286 283 327 287 305 318 296 313 319	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840 Both Sexe s deux se	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1833 1870 1838 1852 1922 1922 1925 1973 1967 1958 1967 1958 1967 1958 1968 1967 1958 1967 1958 1968 1967 1958 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M 270 294 310 328 317 310 328 317 310 334 327 336 342	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2290 2205 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315 328 342 344 343	2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2322 2365 2323 saisonnal A 274 299 333 323 312 310 356 356 356 356 356	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 isée S 289 284 319 308 292 305 323 338 344 337	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1977 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1908 1935 1896 1941 1972 1822 1864 1818	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1881 1938 1988 1939 1963 1925 1899 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 308 318 307 308 334 336 335
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1895 1976 1882 1798 e Canada 1 267 286 283 327 287 305 318 319 325 3113	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1897 1861 1893 1840 Both Sexe F 256 283 275 299 297 330 308 311 325 321 315	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894 \$\$, Other \$\$xes autre}\$ M 248 274 287 323 317 291 333 321 336 330 315	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1955 1973 1967 1958 1965 1973 1964 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282 283 313 312 295 320 311 330 3333 3331	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2044 2136 2110 2104 2136 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M 270 294 310 328 317 310 328 317 310 334 327 336 342 351 339	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2290 2255 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315 328 342 343 353 371	2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2433 2538 2536 2416 2484 2409 2538 2536 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2418 2404 2522 2365 2323 saisonnal	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 iséa S 289 284 319 308 292 305 323 3348 337 340 348	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1904 1935 1896 1941 1972 1925 1864 1818 N 276 282 321 300 300 314 323 343 316 320 327	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1803 1821 1894 1881 1938 1983 1963 1925 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 334 336 335 335 335 335
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1893 1883 1883 1883 1883 1895 1979 1906 1882 1798 e Canada I	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1881 1897 1924 1911 1961 1914 1893 1840 Both Sexes sews sews sews sews sews sews sews se	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other xes autre: H 248 274 287 323 317 291 333 321 321 336 330 315	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1967 1958 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj X 261 283 313 312 295 320 311 330 333	1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M 270 294 310 328 317 310 328 317 310 328 317 310 327 336 342 351	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2205 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315 328 328 342 344 343 355	J 2196 2199 2298 2333 2379 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2484 2409 J 300 295 337 330 332 338 365 343 370 376	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2414 2408 2430 2418 2430 2418 2430 2418 2430 2418 2430 325 335 3323 312 310 325 356 356 356 375 371 361	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1927 1908 1837 iséa S 289 284 337 308 292 305 323 338 344 337 340 348 363 355	1657 1618 1719 1721 1851 1889 1827 1949 1942 1877 1992 1923 1914 1902 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1852 1816 1908 1935 1896 1941 1972 1864 1818 N 276 282 321 300 319 314 323 343 316 320 327 358 349	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 318 307 308 318 307 308 334 335 335 339 353 365
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1991 1992 Labour Forci Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1893 1895 19706 1882 1798 e Canada 1 extive 1e:	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1861 1887 1924 1911 1961 1991 1893 1840 Both Sexe s deux se F 256 283 275 299 297 330 308 311 325 321 315 326 385 336	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1913 1956 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other (248 274 287 323 317 291 333 321 336 330 315 331 380 347	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1922 1955 1973 1967 1958 1965 1973 1965 1934 1904 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282 283 313 312 295 320 311 330 333 331 343 350 3330	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2083 2010 2044 2136 2110 2104 2138 2208 2167 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M 270 294 310 328 317 310 334 327 336 337 337 337 337 337 337 338	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2327 2215 2256 2267 2264 2304 2326 2290 2205 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 322 315 328 342 3443 353 371 365 377 368	2196 2199 2298 2333 2379 2442 2509 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2416 2486 2486 2416 2484 2409	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2385 2414 2408 2359 2430 2418 2404 2322 2365 2323 saisonnal	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1973 1990 1926 1927 1908 1837 isée S 289 284 319 308 292 305 323 338 344 337 340 348 363 355 363	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1977 1992 1894 1977 1992 1823	1632 1620 1682 1714 1818 1858 1852 1816 1908 1935 1896 1941 1972 1864 1818 N 276 282 321 300 319 319 314 323 343 343 316 320 327 358	1639 1609 1644 1704 1804 1803 1821 1894 1881 1938 1888 1939 1963 1925 1899 1836 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 308 334 335 335 335 355 357 399
Population a D 773543 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population a D 773544 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1490 1562 1549 1567 1679 1776 1800 1752 1766 1800 1858 1893 1893 1895 1979 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1882 1906 1883 1893 1893 1893 1893 1893 1893 1893	F 1508 1577 1572 1610 1691 1782 1817 1760 1787 1881 1897 1881 1891 1914 1893 1840 Both Sexe s deux se F 256 283 275 327 299 297 330 308 311 325 321 315 326 385	M 1518 1585 1590 1666 1748 1844 1863 1827 1846 1932 1980 1963 1999 1914 1894 s, Other exes M 248 274 248 274 323 317 221 336 3315 331 380	Unadju 1557 1633 1616 1657 1778 1883 1870 1838 1852 1955 1973 1967 1958 1965 1973 1964 1904 1859 Relatives s parents Unadj A 261 282 283 313 312 295 325 320 331 343 3550	1745 1745 1752 1820 1864 1957 2001 2044 2136 2110 2104 2136 2131 2123 2071 , Canada usted Ser M 270 294 310 328 317 310 328 317 336 342 357 370 371	ies - Sér J 1996 1947 1995 2031 2117 2273 2315 2256 2267 2264 2304 2326 2286 2290 2225 2232 ies - Sér J 277 284 311 335 328 342 34343 343 353 371 365 377	J 2196 2199 2298 2333 2379 2445 2470 2502 2484 2443 2538 2536 2486 2484 2409 J 300 295 337 330 332 338 365 343 370 376	2119 2067 2173 2208 2322 2369 2411 2302 2414 2408 2430 2418 2430 2418 2430 2418 2430 2418 2430 325 335 3323 312 310 325 356 356 356 375 371 361	S 1649 1642 1735 1738 1848 1923 1930 1882 1953 1969 1941 1906 1927 1908 1837 iséa S 289 284 337 308 292 305 323 338 344 337 340 348 363 355	1657 1618 1719 1721 1851 1890 1885 1869 1927 1949 1942 1894 1902 1823 0 269 286 321 304 298 309 316 337 336 339 322 328 363 388	1632 1620 1682 1714 1818 1868 1855 1896 1904 1935 1896 1941 1972 1925 1864 1818 N 276 282 321 300 300 314 323 331 323 334 343	1639 1609 1644 1704 1804 1830 1803 1821 1894 1881 1938 1939 1963 1925 1808	1725 1734 1783 1818 1916 1990 2013 1961 2007 2044 2056 2041 2085 2091 2079 2031 2025 1976 AVG/MOY 272 286 308 318 307 308 318 307 339 353 353 355 357

Labour Force Canada Both Sexes, Unattached Individuals Population active les deux sexes personnes seules, Canada

D 773545				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	s	D	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1052 1189 1231 1269 1374 1391 1533 1548 1629 1610 1720 1751 1837 1881 1993	1075 1236 1207 1279 1366 1388 1559 1552 1561 1630 1639 1720 1739 1838 1797 1941 1911 2003	1095 1247 1214 1296 1352 1409 1577 1537 1565 1634 1633 1700 1761 1852 1944 1941 2014	1097 1177 1244 1310 1363 1395 1529 1524 1560 1629 1659 1678 1780 1844 1864 1891 1995	1116 1183 1245 1314 1398 1431 1534 1514 1562 1626 1626 1729 1819 1874 1897 1902 1976	1151 1227 1239 1336 1409 1457 1552 1529 1585 1616 1688 1728 1872 1880 1903 1924 2019	1134 1229 1236 1356 1390 1463 1544 1523 1566 1618 1705 1760 1835 1869 2044 1978	1143 1215 1264 1350 1406 1546 1525 1563 1619 1702 1760 1838 1893 2000 2018	1148 1210 1277 1364 1402 1460 1554 1511 1534 1620 1722 1756 1838 1861 1976 1976	1191 1227 1275 1372 1407 1495 1561 1507 1534 1623 1707 1749 1854 1837 1995 1995	1209 1233 1289 1370 1427 1553 1540 1542 1655 1743 1777 1822 1831 2025 1919 2011	1199 1212 1278 1377 1407 1558 1554 1550 1642 1706 1831 1998 1895 2007	1134 1215 1250 1333 1392 1449 1550 1528 1628 1683 1735 1810 1854 1917 1941 1976
Population a				s, Canada			: 15						D 7/700/
D 767417		-		_	usted Ser								D 767884
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4925 5051 5098 5260 5298 52447 5546 5679 5883 6033 6155 6260 6361 6569 6829 6834 6827 6807 6807 6807 6807 6807 6807 6807 680	4959 5036 5107 5254 5321 5434 5549 5691 6033 6161 6278 6410 6565 6720 6862 68812 68812 6883 7063 7124 7239 7327 7387 7396 7377	4965 5081 5122 5277 5335 5601 5741 5925 6076 6177 6316 6479 6748 6917 7037 7109 7195 7294 7393 7424 7446	5021 5115 5209 5349 5482 5647 5824 6005 6104 6234 6358 64967 6783 6915 7050 7158 7219 7286 7392 7424 7438 7388	5141 5284 5354 5693 5840 6012 6190 6345 6366 6553 6694 7083 7120 7162 7227 7285 7389 7510 7607 7641 7626	5246 5390 5553 5656 5773 5998 6207 6317 6514 6548 6676 6848 7264 7265 7302 7343 7439 7533 7711 7759 7796	5432 5580 5675 5910 6018 6163 6311 6503 6642 6721 6829 7018 7140 7259 7385 7448 7539 7488 7539 7632 7738 7840 7876 7905	5436 5587 5665 5750 5892 6115 6294 6531 6614 6657 6806 6988 7118 7230 7352 7453 7519 7453 7519 7597 7679 7816 7850 7858	5187 5304 5391 5456 5608 5792 5966 6201 6328 6383 6529 6678 7078 7064 7147 7142 7241 7339 7535 7588 7588	5177 5263 5383 5445 5601 5684 5795 6009 6179 6313 6374 6516 6663 6845 6941 7042 71153 7204 7396 7496 7578 7566 7579	5151 5243 5370 5440 5591 5667 5775 5984 6177 6286 6342 6491 6637 6803 6912 6918 6968 7046 7175 7275 7376 7469 7561	5124 5202 5318 5400 5521 5615 5740 5954 6151 6298 6447 6608 6729 6855 6904 6927 6987 7081 7138 7256 7343 7341 7445	5147 5261 5354 5465 5571 5667 5797 6163 6294 6368 6505 6657 6811 6935 7051 7009 7052 7100 7244 A 7332 A 7525 A 7569 A 7582 A
D 767681				asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali					
10//	J	F	M	A	М	J	J	iā.	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1989 1990 1991	5108 5240 5277 5453 5622 5733 6097 6224 6349 6448 6757 6892 7031 7010 6992 7135 7247 7394 7493 7551 7551	5153 5293 5454 5516 5618 5742 5618 6126 6225 6460 6755 6916 7003 7003 7001 7069 7124 7234 7409 7409 7496 7559 7562 7546	5137 5255 5285 5462 5598 5781 5781 6255 6114 6235 6340 6458 6613 6772 6892 7051 7045 7149 7227 7310 7421 7530 7556 7583	5143 5238 5328 5476 5520 5599 57765 6153 6245 6376 6485 6619 6801 6918 7001 7043 7260 7153 7260 7565 7514	5114 5256 5320 5481 5558 5643 5784 6129 6292 6497 66312 6497 66312 7004 7066 7105 7165 7217 7318 7439 7534 7539 7576	5076 5215 5370 5464 5799 6103 6321 6355 6487 6606 6775 6958 7010 7059 7010 7059 7143 7245 7407 7529 7579 7614	5138 5277 5366 5453 5593 5688 5829 6143 6318 6498 6691 6804 6925 7053 7039 7014 7163 7217 7316 7428 7527 7558 7568	5147 5290 5373 5455 5691 5819 5819 6196 6318 6318 6515 6699 6812 6926 7049 6983 7063 7117 7176 7250 7251 7413 7544 7582 7589	5161 5280 5376 5445 5625 5704 5813 5813 6199 6322 6374 6538 6688 6818 6952 7029 7078 7165 7158 7260 7408 7532 7408 7585 7581 7585	5172 5270 5396 5460 5633 5714 5829 6200 6335 6401 6545 6689 6851 6946 7059 7036 7044 7150 7188 7239 7513 7592 7583 7593	5188 5286 5415 5483 5643 5720 6039 6234 6347 6561 6708 6870 6980 7055 7056 7131 7225 7258 7357 7447 7540 7627	5220 5300 5421 5507 5626 5726 5849 6071 6249 6362 6575 6739 7019 7069 7108 7218 7218 7279 7570 7550 7633	

Labour Force Canada Males, 15 - 24 Years Population active hommes 15 - 24 ans, Canada

D 767427				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	768139
	J	F	М	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	10	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	896 948 958 1018 1022 1072 1127 1184 1268 1321 1387 1420 1410 1488 1518 1533 1467 1400 1372 1349 1356 1321	913 947 970 1023 1036 1081 1185 1289 1334 1413 1438 1493 1514 1539 1462 1407 1383 1348 1363 1347 1331	908 970 967 1028 1038 1070 1150 1200 1285 1344 1382 1426 1464 1503 1535 1569 1484 1444 1405 1405 1405 1388 1379	943 983 1014 1062 1078 1108 1182 1256 1335 1404 1442 1464 1526 1544 1553 1472 1428 1415 1387 1408 1369 1348 1334	H 1013 1087 1112 1178 1222 1244 1318 1387 1471 1471 1495 1580 1610 1659 1655 1682 1585 1556 1556 1556 1556 1485 1494 1494 1494	1084 1170 1274 1301 1349 1388 1435 1555 1577 1679 1717 1747 1831 1818 1700 1664 1638 1603 1615 1599 1547	J 1277 1355 1397 1424 1489 1541 1613 1673 1762 1788 1799 1838 1897 1908 1925 1936 1843 1800 1717 1712 1687	A 1274 1345 1364 1381 1445 1512 1567 1651 1758 1747 1724 1785 1836 1863 1889 1747 1747 1716 1685 1667 1656	S 1014 1064 1084 1095 1160 1201 1323 1418 1447 1528 1574 1579 1609 1497 1476 1455 1388 1385 1380 1352	0 999 1025 1082 1088 1153 1198 1241 1333 1411 1438 1444 1522 1598 1591 1583 1496 1496 1450 1398 1391 1343 1339	N 990 1032 1081 1168 1160 1195 1233 1330 1413 1434 1438 1475 1523 1580 1571 1551 1458 1440 1407 1389 1364 1358	987 1016 1062 1086 1124 1174 1233 1322 1406 1427 1427 1455 1516 1546 1547 1418 1386 1375 1344 1347 1330	AVG/MOY 1025 1078 1114 1147 1190 1232 1290 1367 1485 1496 1541 1577 1624 1643 1654 1519 1497 1464 A 1458 A 1445 B 1445 B
1989 1990 1991 1992	1321 1287 1218 1175	1314 1268 1221 1179	1344 1272 1221 1200	1280 1227 1179	1401 1359 1319	1459 1423 1425	1598 1580 1526	1552 1513 1471	1305 1253 1201	1301 1250 1194	1278 1226 1183	1250 1206 1168	1354 A 1308 A 1268 A
D 767693			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	s ée finale	1			
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988	1018 1075 1085 1150 1155 1202 1262 1320 1412 1440 1503 1606 1641 1658 1592 1521 1496 1475 1475 1435 1445 1445 1445 1445	1029 1065 1090 1151 1164 1262 1319 1433 1457 1494 1555 1611 1635 1660 1581 1522 1500 1464 1470 1453 1437 1419 1374 1321 1280	1016 1086 1082 1154 1162 1195 1282 1332 1421 1457 1493 1535 1568 1667 1575 1522 1487 1470 1470 1441 1446 1359 1303 1284	1026 1070 1102 1152 1169 1197 1273 1353 1434 1473 1509 1645 1658 1645 1653 1499 1449 1489 1430 1416 1311 1264	1004 1076 1096 1196 1215 1286 1480 1461 1544 1574 1621 1651 1552 1552 1460 1474 1446 1420 1446 1420 1354 1312	965 1040 1131 1154 1196 1232 1278 1391 1416 1506 1493 1535 1573 1605 1685 1673 1458 1475 1458 1475 1465 1471 1411 1339 1305 1306	1025 1087 1119 1143 1196 1243 1310 1368 1451 1499 1507 1543 1604 1621 1641 1656 1519 1506 1444 1446 1428 1415 1314 1261	1038 1099 1117 1133 1196 1304 1375 1507 1482 1546 1597 1650 1651 1647 1454 1454 1454 1414 1416 1414 1311 1268	1046 1097 1132 1207 1232 1248 1278 1470 1494 1489 1550 1620 1644 1656 1533 1514 1447 1446 1440 1407 1396 1396 1252	1038 1069 1139 1212 12159 1304 1472 1498 1502 1544 1577 1637 1637 1637 1631 1559 1508 1456 1447 1437 1447 1395 1388 1303 1245	1043 1089 1139 1142 1223 1300 1397 1482 1501 1505 1547 1648 1637 1622 1463 1467 1439 1432 1412 1399 1344 1292 1251	1060 1092 1142 1168 1208 1261 1320 1411 1498 1517 1547 1608 1640 1640 1611 1534 1480 1470 1438 1438 1438 1438 1438 1438 1438 1438	

Labour Force Canada Males, 15 - 19 Years Population active hommes 15 - 19 ans, Canada

D 767422				0.1.2.3.			e non dés	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.366				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	356	366	376	396	442	542	686	634	434	437	434	413	460
1971	391	397	384	411	450	559	716	678	451	453	438	424	479
1972	406	406	432	452	512	593	781	728	494	492	469	484	521
1973	462	453	468	501	547	679	798	775	532	540	535	530	568
1974	509	511	512	543	586	661	856	834	589	595	580	579	613
1975	527	536	539	557	610	730	850	805	594	589	584	580	625
1976	547	540	544	565	584	686	836	771	582	566	567	564	613
1977	554	555	564	581	633	700	856	807	604	598	584	567	634
1978	536	556	575	579	631	705	877	830	606	607	611	606	643
1979	590	588	599	611	658	719	880	839	641	651	643	623	670
1980	599	597	618	620	653	790	884	844	643	637	622	602	676
1981	594	602	623	616	658	763	877	836	637	614	601	577	666
1982	544	535	553	550	593	663	801	721	545	548	527	515	591
1983	489	497	516	507	545	615	743	698	524	506	514	499	554
1984	469	485	494	495	542	593	733	683	513	508	489	476	540
1985	453	446	480	479	522	570	701	662	475	486	482	489	520
1986	468	471	496	512	536	611	709	675	494	493	487	481	536
1987	475	483	506	508	550	620	732	685	513	519	511	503	550
1988	491	493	516	509	577	602	739	694	507	509	516	509	555
1989	505	505	531	527	570	611	744	706	534	529	531	517	567
1990	510	499	505	513	546	579	712	670	511	510	499	494	
1991	476	471	477	476	532	560	697	641	473	463	452		546
				770			0/1	041	7/3	403	426	441	513
1992	428	435	453	444	489	562	657	613	445	440	438	430	486
1992 D 774021	428	435			489 djusted S					440		430	486
	428 J	435 F								440 0		430 D	486
D 774021	J	F	Sea M	sonally A	djusted S	eries - S J	érie désa J	isonnalis A	ée finale S	0	438 N	а	486
D 774021	J 442	F 453	Sea M 458	sonally A A 455	djusted S M 457	eries - S J 459	érie désa J 451	isonnalis A 439	ée finale S 468	0 473	438 N 480	D 472	486
D 774021 1970 1971	J 442 480	F 453 485	Sea M 458 467	sonally A A 455 472	djusted S M 457 467	eries - S J 459 476	érie désa J 451 476	isonnalis A 439 481	ée finale S 468 488	0 473 489	438 N 480 485	D 472 482	486
D 774021 1970 1971 1972	J 442 480 492	F 453 485 494	Sea M 458 467 516	sonally A A 455 472 512	djusted S M 457 467 528	eries - S J 459 476 511	érie désa J 451 476 542	isonnalis A 439 481 532	ée finale S 468 488 532	0 473 489 531	438 N 480 485 517	D 472 482 543	486
D 774021 1970 1971 1972 1973	J 442 480 492 547	F 453 485 494 541	Sea M 458 467 516 551	A 455 472 512 560	djusted S M 457 467 528 560	eries - S J 459 476 511 600	érie désa J 451 476 542 569	439 481 532 583	ée finale S 468 488 532 568	0 473 489 531 579	438 N 480 485 517 582	D 472 482 543 585	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974	J 442 480 492 547 592	F 453 485 494 541 598	Sea M 458 467 516 551 592	A 455 472 512 560 601	djusted S M 457 467 528 560 602	eries - S J 459 476 511 600 586	érie désa J 451 476 542 569 626	439 481 532 583 646	ée finale S 468 488 532 568 625	0 473 489 531 579 634	438 N 480 485 517 582 627	D 472 482 543 585 634	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 442 480 492 547 592 606	F 453 485 494 541 598 613	Sea M 458 467 516 551 592 609	A 455 472 512 560 601 611	457 467 528 560 602 621	eries - S J 459 476 511 600 586 659	érie désa J 451 476 542 569 626 634	439 481 532 583 646 635	ée finale S 468 488 532 568 625 624	0 473 489 531 579 634 633	N 480 485 517 582 627 629	D 472 482 543 585 634 635	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 442 480 492 547 592 606 626	F 453 485 494 541 598 613 616	Sea M 458 467 516 551 592 609 613	A 455 472 512 560 601 611 620	457 467 528 560 602 621 596	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616	isonnalis A 439 481 532 583 646 635 600	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608	0 473 489 531 579 634 633 606	N 480 485 517 582 627 629 612	D 472 482 543 585 634 635 619	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 442 480 492 547 592 606 626 632	F 453 485 494 541 598 613 616 630	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631	A 455 472 512 560 601 611 620 635	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646	459 476 511 600 586 659 616 630	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632	A 439 481 532 583 646 635 600 635	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637	0 473 489 531 579 634 633 606 639	N 480 485 517 582 627 629 612 630	D 472 482 543 585 634 635 619 624	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645	459 476 511 600 586 659 616 630 634	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658	439 481 532 583 646 635 600 635 659	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656	D 472 482 543 585 634 635 619 624 665	486
1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669	459 476 511 600 586 659 616 630 634 650	éria désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686	D 472 482 543 585 634 635 619 624 665 681	486
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1979 1979	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673	M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664	459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671	438 N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665	D 472 482 543 585 634 635 619 624 665 681 661	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 670	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651	N 480 485 517 582 627 629 612 636 686 686 646	D 472 482 543 585 634 635 619 624 665 681 661 635	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 602	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 670 607	459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657 603	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651 587	438 N 480 485 517 582 627 612 630 656 686 665 646 567	D 472 482 543 585 634 635 619 624 665 681 661 635	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603 560	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 670 607 555	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 554	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 677 603 554	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651 587 542	438 N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 6665 646 567 556	D 472 482 543 585 634 635 619 665 681 635 565	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1977 1978 1978 1978 1980 1981 1982 1983	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603 540	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 677 555 549	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 554 535	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 603 557 603	isonnalis A 439 481 532 583 646 635 669 679 669 679 580 556 542	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576 555	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 587 547	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 567 551	D 472 482 543 585 635 619 624 665 681 661 635 565 548	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558 539 519	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558 547 503	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 675 687 603 560 540 523	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 520	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 677 555 549 525	97 459 476 511 600 586 659 616 630 716 685 595 554 535 514	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657 603 554 544 519	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556 542 526	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576 555 546 508	0 473 489 531 579 634 633 6639 644 685 671 651 587 542 547	438 N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 567 556 531 524	D 472 482 543 585 634 635 624 661 635 548 523 538	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558 539 519	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558 547 503	Sea M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603 560 540 523 540	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 520 557	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 645 669 664 670 607 555 549 525 536	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 595 514 552	érie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 677 603 554 544 519 528	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556 542 526 536	ée finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576 576 508	0 473 489 531 579 634 633 606 644 685 671 651 587 547 524 533	438 N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 686 685 646 567 556 531 524 532	D 472 482 543 585 634 635 665 681 661 635 565 548 523 538	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558 519 519	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 663 558 547 503 529 541	Sea M 458 467 551 592 609 613 631 639 675 675 603 540 523 540	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 520 557 550	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 670 607 555 549 525 536 548	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 554 535 514 552 559	frie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 603 554 519 528 548	isonnalis A 439 481 532 583 646 635 669 679 657 580 556 542 526 536 546	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 6566 576 508 531 554	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651 587 547 524 533 561	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 567 556 531 524 532 556	D 472 482 543 635 634 635 619 624 665 565 548 523 538 531	486
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558 539 519 535	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558 547 503 529 541	M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 675 687 603 560 540 523 540 547 561	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 557 550 552	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 677 555 549 525 536 548 573	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 716 685 595 554 535 514 552 559 544	frie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657 603 554 544 549 528 548 556	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556 542 526 536 546	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 576 555 546 508 531	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651 587 542 547 524 533 561	438 N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 567 556 531 524 532 556 559	D 472 482 543 634 635 624 661 635 548 523 531 556	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1984 1985 1986	J 442 480 492 547 592 606 626 614 668 678 681 558 539 519 535 540 5564	F 453 485 494 541 598 613 616 631 663 673 685 603 558 547 503 554 554 554 558	M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603 560 540 523 540 547 561 582	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 520 557 550 557	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 645 669 664 667 607 555 549 525 536 548 573 563	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 514 535 514 552 559 544 558	frie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657 603 554 544 519 528 548 556	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556 542 526 536 546 554	6e finale S 468 488 532 568 625 608 637 640 673 674 666 576 555 546 508 531 554 546 571	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 587 547 524 533 561 547	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 557 556 531 524 532 556 559 575	D 472 482 543 585 634 6619 625 681 661 565 548 523 538 556 567	486
D 774021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 442 480 492 547 592 606 626 632 614 668 678 681 621 558 519 554 554 554	F 453 485 494 541 598 613 616 630 631 663 673 685 603 558 547 503 529 541 554 568	M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 675 687 603 560 540 523 540 523 540 5551	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 552 557 550 552 572 561	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 646 645 669 664 670 607 555 536 548 573 563	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 554 535 514 559 544 559 544 558	frie désa J 451 476 542 569 626 634 658 670 674 657 603 554 519 528 556 561 536	isonnalis A 439 481 532 583 646 635 669 679 657 580 556 542 526 536 554 554 554	6e finale S 468 488 532 568 625 624 608 637 640 673 674 666 555 546 508 531 554 547	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 651 587 542 547 524 533 561 548	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 567 551 524 532 556 559 575 539	D 472 482 543 635 634 635 661 661 665 548 538 538 538 536 560 567	486
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 442 480 492 547 592 606 626 614 668 678 681 558 539 519 535 540 5564	F 453 485 494 541 598 613 616 631 663 673 685 603 558 547 503 554 554 554 558	M 458 467 516 551 592 609 613 631 639 659 675 687 603 560 540 523 540 547 561 582	A 455 472 512 560 601 611 620 635 634 667 676 679 602 552 539 520 557 550 557	djusted S M 457 467 528 560 602 621 596 645 669 664 667 607 555 549 525 536 548 573 563	eries - S J 459 476 511 600 586 659 616 630 634 650 716 685 595 514 535 514 552 559 544 558	frie désa J 451 476 542 569 626 634 616 632 658 670 674 657 603 554 544 519 528 548 556	A 439 481 532 583 646 635 600 635 659 669 679 657 580 556 542 526 536 546 554	6e finale S 468 488 532 568 625 608 637 640 673 674 666 576 555 546 508 531 554 546 571	0 473 489 531 579 634 633 606 639 644 685 671 587 547 524 533 561 547	N 480 485 517 582 627 629 612 630 656 686 665 646 557 556 531 524 532 556 559 575	D 472 482 543 585 634 6619 625 681 661 565 548 523 538 556 567	486

BCCBBBBB

Labour Force Canada Males, 20 - 24 Years Population active hommes 20 - 24 ans, Canada

D 767315				Unadju	usted Seri	es – Sér	ie non dés	saisonnali	sée			1	767110
	J	F	н	A	М	J	J	Ä	5	0	N	Ð	AVG/MOY
1970	667	671	662	683	779	808	803	811	726	716	726	711	730
1971	681	684	686	697	794	829	824	834	750	745	757	750	753
1972	721	725	719	730	806	842	832	839	753	749	764	749	769
1973	722	732	731	755	840	876	874	876	792	793	795	791	798
1974	759	779	773	791	886	917	906	924	828	817	833	827	837
1975	795	798	805	813	903	922	938	943	854	850	850	846	860
1976	839	833	838	839	910	951	963	952	865	878	870	863	884
1977	866	858	862	861	947	979	982	977	892	886	891	888	908
1978	874	882	888	885	979	1012	1020	1006	922	915	913	910	934
1979	898	905	904	915	1001	1028	1028	1023	933	947	937	923	954
1980	919	917	917	923	1002	1041	1041	1042	956	955	949	944	967
1981	939	937	946	937	1024	1056	1059	1054	972	969	950	940	982
1982	922	927	931	923	992	1037	1042	1026	952	948	931	923	963
1983	910	910	928	921	1011	1049	1058	1046	952	940	925	920	964
1984	904	898	911	920	1010	1045	1051	1033	942	942	919	909	957
1985	896	902	922	908	994	1033	1029	1023	913	912	907	886	944 A
1986	888	892	893	896	969	1005	1008	992	890	888	876	863	922 A
1987	847	864	872	862	935	979	980	971	867	872	847	844	895 B
1988	846	838	843	840	918	945	948	928	845	834	828	821	870 A
1989	816	809	813	807	898	923	928	913	811	811	800	775	842 A
1990	777	769	767	767	855	881	886	881	793	791	779	756	809 B
1991	742	751	744	751	827	863	883	872	780	787	774	765	795 B
1992	747	744	746	736	830	863	869	858	756	754	745	738	782 A
	, 4,	777									,,,,	, 50	702 1
D 774022				sonally /	_			aisonnalis					
	J	F	н	A	H	J	J	A	S	0	N	D	
1970	723	721	715	722	733	730	734	736	738	735	741	735	
1971	735	734	740	737	747	752	755	758	763	766	771	774	
1972	775	776	772	770	759	765	762	764	768	770	780	773	
1973	777	782	782	795	797	799	802	801	804	811	812	815	
1974	815	830	823	832	842	841	833	848	842	833	850	853	
1975	840	846	847	858	862	849	863	871	870	867	873	876	
1976	881	880	880	885	868	878	888	882	879	896	895	894	
1977	908	903	903	905	903	905	909	909	909	906	918	920	
1978	914	924	929	930	934	938	946	937	938	932	938	943	
1979	943	949	947	961	959	952	950	949	944	961	962	956	
1980	966	964	962	971	959	966	963	965	964	966	973	979	
1981	988	985	990	982	987	980	979	974	982	982	978	975	
1982	970	976	972	966	951	958	969	956	972	970	965	960	
1983	953	956	959	962	965	968	978	973	970	960	961	960	
1984	951	948	946	962	965	961	964	957	959	963	954	953	
1985	944	951	956	949	949	948	940	947	934	934	943	932	
1986	938	937	928	935	924	920	920	920	916	909	908	907	
1987	895	907	906	899	891	897	894	900	890	893	877	888	
1988	893	886	880	880	873	866	864	855	865	854	856	865	
1989	867	855	853	851	855	847	843	836	824	822	825	816	
1990	824	820	812	812	813	807	801	808	810	804	804	793	
1991	785	793	785	793	781	792	802	801	800	805	799	802	
1992	791	788	790	780	786	791	788	784	772	770	771	773	

Labour Force Canada Males, 25 Years and Over Population active hommes 25 ans et plus, Canada

767385				Unadj	usted Seri	182 - 281	te non de:	saisonnali	S98				D 767126
	J	F	М	Ä	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	4030	4046	4057	4078	4127	4162	4154	4162	4173	4178	4160	4136	4122
1967	4104	4089	4111	4132	4197	4221	4225	4242	4240	4238	4211	4186	4183
968	4140	4137	4155	4195	4243	4279	4282	4301	4307	4301	4289	4256	4240
969	4242	4231	4250	4287	4346	4355	4351	4369	4361	4356	4354	4315	4318
70	4276	4285	4297	4322	4382	4423	4421	4446	4447	4448	4431	4397	4381
71	4375	4354	4362	4374	4449	4474	4477	4475	4484	4486	4472	4441	4435
72	4419	4419	4450	4466	4522	4563	4550	4547	4545	4555	4542	4507	4507
73	4495	4506	4542	4567	4625	4652	4638	4643	4643	4676	4654	4633	4606
74	4615	4625	4640	4670	4719	4740	4741	4772	4783	4768	4764	4725	4713
975	4712	4699	4733	4733	4832	4862	4854	4867	4879	4875	4852	4815	4809
76	4768	4787	4795	4829	4871	4911	4922	4934	4936	4930	4904	4871	4872
77	4840	4865	4889	4916	4973	4997	4990	5021	5033	5032	5015	4992	4964
78	4951	4972	5015	5031	5084	5131	5121	5152	5150	5142	5113	5092	5080
79	5081	5072	5126	5141	5203	5225	5232	5256	5259	5247	5223	5183	5187
80	5176	5206	5213	5239	5292	5333	5334	5344	5367	5349	5342	5308	5292
81	5296	5323	5348	5362	5402	5446	5449	5462	5469	5459	5426	5388	5402
82	5340	5350	5407	5411	5472	5518	5531	5523	5511	5503	5461	5438	5455
83	5405	5432	5492	5513	5564	5601	5598	5605	5588	5567	5528	5509	5533
84	5462	5501	5527	5549	5610	5663	5660	5683	5692	5666	5639	5582	5603
85	5593	5594	5635	5662	5712	5740	5758	5767	5754	5755	5751	5706	5702
86	5700	5700	5720	5749	5780	5824	5822	5852	5856	5824	5812	5794	5786
87	5761	5777	5816	5850	5904	5934	5920	5942	5959	5949	5918	5909	5887
88	5878	5907	5934	5938	6016	6040	6051	6056	6051	6053	6032	6013	5997
89	5989	6013	6052	6059	6137	6199	6169	6197	6190	6157	6138	6089	6116
990	6096	6118	6120	6144	6206	6252	6278	6293	6283	6277	6232	6185	6207
991	6145	6175	6202	6212	6282	6336	6316	6337	6329	6315	6270	6208	6261
											6378	6327	6314
1992	6185	6199	6247	6209	6307	6372	6379	6387	6388	6386	6378	0327	031 +
1992 D 767652	6185	6199			6307 Adjusted S						0370	USE,	032 1
	6185 J	6199 F									N	D	0317
767652	J	F	Sea M	asonally a	Adjusted S	Series - : J	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			0317
767652	J 4090	F 4124	Sea M 4121	asonally a	Adjusted S H 4110	Series - :	Série désa J 4113	aisonnali:	s ée finale S	0	N	D	0317
767652 966 967	J 4090 4165	F 4124 4165	Sea M 4121 4169	4117 4168	Adjusted S H 4110 4180	Series - 9 J 4111	Série désa	aisonnali: A 4109	s ée finale S 4115	0 4134	N 4145 4197 4276	D 4160 4208 4279	0317
767652 966 967 968	J 4090 4165 4192	F 4124 4165 4203	Sea M 4121	asonally a	Adjusted S H 4110	Series - 9 J 4111 4175	Série désa J 4113 4190	aisonnali: # 4109 4191	s ée finale S 4115 4183	0 4134 4201 4266 4321	N 4145 4197 4276 4341	D 4160 4208 4279 4339	0317
767652 966 967 968	J 4090 4165 4192 4305	F 4124 4165 4203 4303	M 4121 4169 4203 4312	4117 4168 4226 4324	Adjusted S H 4110 4180 4224 4325	Series - : J 4111 4175 4239	Série désa J 4113 4190 4247	4109 4191 4256	sée finale S 4115 4183 4256	0 4134 4201 4266	N 4145 4197 4276	D 4160 4208 4279	
767652 66 67 68 69	J 4090 4165 4192 4305 4338	F 4124 4165 4203 4303 4352	M 4121 4169 4203 4312 4350	4117 4168 4226 4324 4351	Adjusted S H 4110 4180 4224 4325 4362	Series - 3 J 4111 4175 4239 4309	Série désa J 4113 4190 4247 4310	4109 4191 4256 4322	sée finale S 4115 4183 4256 4313	0 4134 4201 4266 4321	N 4145 4197 4276 4341	D 4160 4208 4279 4339 4418 4465	0317
767652 966 967 968 969 970	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403	4117 4168 4226 4324 4351 4402	M 4110 4180 4224 4325 4362 4428	Series - 9 J 4111 4175 4239 4309 4385 4432	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397	4109 4191 4256 4322 4412	sée finale S 4115 4183 4256 4313 4418	0 4134 4201 4266 4321 4421	N 4145 4197 4276 4341 4420	D 4160 4208 4279 4339 4418	0317
767652 266 267 268 269 271 271	J 4090 4165 4192 4305 4338	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612	H 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599	Series - 9 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598	Sée finale S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595	4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642	D 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4409	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501	Adjusted S H 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498	Series - 9 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752	D 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973	4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612	H 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599	Series - 9 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598	Sée finale S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846	D 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848	0317
767652 966 967 968 969 971 972 973 974 975	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719	H 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693	J 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598 4687	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874	\$\frac{4115}{4183} \\ \4256 \\ \4313 \\ \4418 \\ \4456 \\ \4515 \\ \4729 \\ \4828 \\ \4885	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4525 4636 4728 4837 4899	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 975 975	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768 4858	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778 4847	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772	M 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693 4812	Feries - S J 4111 4175 4239 4309 4385 4482 4521 4598 4687 4815	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811	\$\frac{4115}{4183} \\ 4256 \\ 4313 \\ 4456 \\ 4515 \\ 4595 \\ 4729 \\ 4828	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 4900	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028	0317
767652 966 967 968 970 971 972 973 974 975 976 977	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867	H 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693 4812 4851	Series - S J 4111 4175 4239 4385 4432 4521 4598 4687 4815 4862	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4692 4811 4881	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102	\$\frac{4}{115} \\ 4115 \\ 4183 \\ 4256 \\ 4313 \\ 4418 \\ 4456 \\ 4515 \\ 4595 \\ 4729 \\ 4828 \\ 4885 \\ 4988 \\ 5109	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014	D 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028 5131	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912	F 4124 4165 4203 4303 4352 4480 4569 4693 4768 4858 4858	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4778 4847 4923	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693 4812 4953 5065 5184	Series - S J 4111 4175 4239 4309 4385 4521 4598 4687 4815 4862 4952	J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4955 5087 5183	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191	\$\frac{4}{15}\$ 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4988 5109 5198	0 4134 4201 4266 4321 4451 44525 4525 4636 4728 4837 4837 5001 5113 5204	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 5014 5114 5222	0 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028 5131 5227	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 977 977 977	J 4090 4165 4192 4505 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4768 4858 4858 5035 5144 5281	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4778 4847 4923 5045 5166 5257	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273	# 4110 4180 4224 4325 4362 4498 4599 4693 4812 4851 4851 5065 5184 5274	Series - S J 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598 4815 4862 4862 5087 5170 5273	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4881 4881 5087 5183 5284	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4876 5102 5191 5279	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4885 5109 5198 5308	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014 5114 5222	0 4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5131 5227	osiv.
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 975 976 977 978 979	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768 4858 4929 5035 5144 5281 5399	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4678 4847 4923 5045 5166 5257 5384	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693 4851 4953 5065 5184 5274 5381	Series - : J 4111 4175 4239 4309 4385 44521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5273 5386	Série désa 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4691 4881 4881 4955 5087 5183 5284 5397	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4874 4874 4969 5102 5191 5279 5399	\$\frac{4}{115} \\ 4115 \\ 4183 \\ 4256 \\ 4313 \\ 4418 \\ 4456 \\ 4515 \\ 4595 \\ 4729 \\ 4828 \\ 4885 \\ 4988 \\ 5109 \\ 5198 \\ 5308 \\ 5308	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4752 4752 4752 4752 4752 4752 47	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4660 4751 4848 4905 5028 5131 5227 5357	osiv.
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768 4858 4858 4858 4858 15399 5035 5144 5281 5399	M 4121 4169 4203 4312 4350 4493 4499 4593 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4498 4599 4693 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381	Series - S J 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5273 5386	J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4955 5087 5183 5284 5397	4109 4199 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5364	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4888 54988 5198 5308 5422 5470	0 4134 4201 4266 4321 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014 5114 5122 5343 5470	4160 4208 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028 5131 5227 5357 5485	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418	F 4124 4165 4203 4303 4352 4480 4569 4768 4858 4858 4929 5035 5144 5399 5422 5499	M 4121 4169 4203 4312 4350 4499 4593 4778 4847 5045 5166 5257 5384 5440 5523	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5390 5435	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4599 4693 4812 4851 4851 5065 5184 5381 5452 5546	Series - : J 4111 4175 4239 4385 4432 4521 4598 4687 4815 4862 5087 5170 5386 5461 5544	J 4113 4190 4247 4310 4397 4451 4519 4594 4692 4811 4881 4881 5087 5183 5284 5397 5479	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4874 4874 95102 55191 5399 5464	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4885 5109 5198 5308 5422 5470 5546	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5204 5428 5477 5541	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014 5114 5222 5433 5433 5470	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4651 4848 4905 5131 5227 5357 5438 5485	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 978 997 9981 9981 9982 9983	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418	F 4124 4165 4203 4303 4352 4480 4569 4693 4768 4858 4929 5035 5144 5281 5399 5422 5499 5569	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440 5523 5558	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 55369	# 4110 4180 4224 4325 4362 4498 4599 4693 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5546	4111 4175 4239 4309 4385 4432 4521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5273 5386 5461 55647	Série désa 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4955 5087 5183 5284 5397 5479 5545 5608	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4874 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5546	\$\frac{4}{115} \\ 4183 \\ 4256 \\ 4313 \\ 4418 \\ 4515 \\ 4595 \\ 4729 \\ 4828 \\ 4885 \\ 5109 \\ 5198 \\ 5308 \\ 5422 \\ 5476 \\ 5651	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5477 5541 5642	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4752 4752 4752 4752 4752 4753 5470 5538 5648	4160 4208 4279 4418 4465 4465 4765 4660 4751 5027 5357 5357 5357 5485 5556	
767652 9666 967 9689 970 971 9772 973 974 9775 976 9778 9778 9779 980 981 982 983 984	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5478 5536	F 4124 4165 4303 4352 4409 4480 4569 4693 4768 4858 4858 4929 5035 5144 5399 5569 5569	M 4121 4169 4203 4312 4350 4493 4499 4593 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5523 5558	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683	# 4110 4180 4224 4325 4362 4362 4498 4599 4693 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5590 5691	Series - S J 4111 4173 4239 4385 4521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5273 5386 5461 5544 5607 5685	J 4113 4190 4247 4310 4397 4519 4594 4692 4811 4881 48955 5087 5183 5284 5397 5545 5608 5707	4109 4109 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5366 5626 5712	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4888 5109 5198 5308 5422 5470 5546 5651 5711	0 4134 4201 4266 4321 4425 4525 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014 5114 5222 5343 5470 5538 5648 5758	D 4160 4208 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028 51357 5435 5435 5556	0317
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982 983 984	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5478	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4768 4858 4929 5035 5144 5399 5499 5569 5764	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440 5523 5558 5670 5757	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683 5771	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4599 4693 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5590 5691 5757	Series - 1 4111 4175 4239 4385 4432 4521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5386 5461 5544 5607 5685	Série désa 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4955 5087 5183 5284 5397 5479 5545 5608 5707 5773	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5399 5464 5626 5712	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4888 5109 5198 5308 5422 5470 5546 5651 5711	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4645 4752 4846 4900 5014 5114 5222 5343 5470 5538 5648 5758	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 5131 5227 5438 5485 5556 5628 5748	0317
767652	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5478 5536	F 4124 4165 4303 4352 4480 4569 4693 4768 4929 5035 5144 5281 5399 5569 5569 5764	M 4121 4169 4203 4312 4350 4493 4499 4593 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5523 5558	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5539 5683 5771 5876	# 4110 4180 4224 4325 4362 4498 4599 4693 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5546 5691 5757 5881	Series - : J 4111 4175 4239 4309 4385 4432 4598 4687 4862 4598 4862 4952 5087 5170 5273 5386 5461 5544 5607 5685 5770 5881	Série désa 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4955 5087 5183 5284 5397 5479 5545 5608 5707 5773 5870	4109 4191 41956 4322 4412 4418 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5546 5712 5796	\$\frac{4}{15}\$ \$\frac{4}{183}\$ \$\frac{4256}{4313}\$ \$\frac{4418}{4515}\$ \$\frac{4595}{4729}\$ \$\frac{4828}{4885}\$ \$\frac{4988}{5109}\$ \$\frac{5198}{5308}\$ \$\frac{5422}{5470}\$ \$\frac{5546}{5711}\$ \$\frac{5711}{5814}\$ \$\frac{5912}{5912}\$	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5477 5541 5732 5732 5802 5924	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 44532 4642 4752 4752 4752 4752 4752 4753 5470 55343 5470 5538 5648 5758 5819 5925	4160 4208 4279 4418 4465 4660 4751 5028 5131 5227 5357 5357 5485 5556 628 5748 5836 5748	
767652 9666 9677 968 969 9770 9772 9774 9775 9777 978 9876 9877 9881 9882 9883 9884 9885 9866 9877 9887	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5478 5536 5665 5773	F 4124 4165 4203 4303 4352 4480 4569 4693 4768 4858 4858 4929 5035 5144 5281 5399 5499 5560 5764 5841 5972	M 4121 4169 4203 4312 4350 4499 4593 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440 5523 5558 5670 5757 5980	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683 5771 5872	# 4110 4180 4224 4325 43628 4498 4593 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5546 5590 5757 5881 5993	Series - S 4111 4173 4239 4309 4385 4521 4598 4862 4521 4598 4862 5087 5170 5273 5386 5461 5544 5607 5881 5986	J 4113 4190 4247 4310 4397 4451 4519 4592 4811 4881 48955 5087 5183 5284 5397 5479 5545 5608 5707 5773 5870 6000	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5626 5712 5796 5884 5997	\$\frac{4115}{4183}\$ \$\frac{4256}{4313}\$ \$\frac{4456}{4515}\$ \$\frac{4595}{47929}\$ \$\frac{4828}{4885}\$ \$\frac{5198}{5198}\$ \$\frac{5470}{5546}\$ \$\frac{5711}{5814}\$ \$\frac{5691}{6001}\$	4134 4201 4266 4321 4425 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732 5802 5924 6024	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 46452 46752 4846 4900 5014 5114 5222 53433 5470 5538 5648 5758 5819 5925 6035	0 4160 4208 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5131 5227 5357 5438 5438 5438 5438 5438 5438 5438 5438	
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 991 981 981 982 983 984 985 986 987 988	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5251 5373 5418 5478 5536 5665 5773 5882	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4768 4858 4929 5035 5144 5399 5492 5569 5764 5841 5977	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440 5523 5558 56757 5856 5980 6100	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683 5771 5876 5972 6099	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4599 4693 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5590 5691 5757 5881 5993 6114	Series - : J 4111 4175 4239 4385 4432 4598 4687 4815 4862 4962 5087 5170 52386 5461 5544 5607 5881 5986	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4855 5087 5183 5284 5397 5479 5547 5608 5707 573 5870 6010 60112	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5712 5712 5712 5712 5712 5712 5712 5712	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4885 5109 5198 5308 5422 5470 5546 5651 5711 5711 5912 6038	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732 5924 6024 6024	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4645 4752 4846 4900 5014 5114 5222 5343 5470 5538 5470 5758 5758 5758 5758	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 5131 5227 5438 5485 5556 5628 5748 5952 6053 6132	
767652 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 978 978 978 978 981 982 983 984 985 987	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5478 5566 5665 5773 5832 5949	F 4124 4165 4203 4303 4352 4480 4569 4693 4768 4858 4858 4929 5035 5144 5281 5399 5499 5560 5764 5841 5972	M 4121 4169 4203 4312 4350 4499 4593 4778 4847 4923 5046 5257 5384 5558 5670 5757 5890 6100 6171	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683 5771 5872	# 4110 4180 4224 4325 4362 4498 4599 4693 4812 4851 4953 5069 5184 5274 5381 5274 5381 5757 5891 6185	Series - S J 4111 4175 4239 4309 4385 44521 4598 4687 4815 4862 4952 5087 5170 5273 5386 5461 55461 55461 55461 55461 55461 55461 5770 5685 5770 57886 6140	J 4113 4190 4113 4190 4397 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4955 5087 5183 5284 5397 5545 5608 5707 5773 5870 6000 6112 6217	4109 4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4811 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5546 5712 5796 5712 5796 5712 5797 6135	Sée finale S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4885 4988 5198 5308 5470 5546 5651 5711 5814 6001 6128	0 4134 4201 4266 4321 4455 4525 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732 5802 6024 6125 6242	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4642 4752 4846 4900 5014 5114 5122 5343 5470 5538 5470 5538 5618 5618 5618 5618 5618 5618 5618 561	B 4160 4208 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 4905 5028 5131 5227 5357 5438 5528 5628 5748 5836 6628 6634	
	J 4090 4165 4192 4305 4338 4420 4471 4553 4685 4784 4846 4912 5018 5151 5251 5373 5418 5536 5665 5773 5832 5949 6066	F 4124 4165 4203 4303 4352 4409 4480 4569 4768 4858 4929 5035 5144 5399 5492 5569 5764 5841 5977	M 4121 4169 4203 4312 4350 4403 4499 4593 4693 4778 4847 4923 5045 5166 5257 5384 5440 5523 5558 56757 5856 5980 6100	4117 4168 4226 4324 4351 4402 4501 4612 4719 4772 4867 4941 5053 5173 5273 5390 5435 5534 5569 5683 5771 5876 5972 6099	# 4110 4180 4224 4325 4362 4428 4599 4693 4812 4851 4953 5065 5184 5274 5381 5452 5590 5691 5757 5881 5993 6114	Series - : J 4111 4175 4239 4385 4432 4598 4687 4815 4862 4962 5087 5170 52386 5461 5544 5607 5881 5986	Série désa J 4113 4190 4247 4310 4397 4445 4519 4594 4692 4811 4881 4855 5087 5183 5284 5397 5479 5547 5608 5707 573 5870 6010 60112	4109 4191 4256 4322 4412 4438 4515 4598 4721 4874 4969 5102 5191 5279 5399 5464 5712 5712 5712 5712 5712 5712 5712 5712	S 4115 4183 4256 4313 4418 4456 4515 4595 4729 4828 4885 5109 5198 5308 5422 5470 5546 5651 5711 5711 5912 6038	0 4134 4201 4266 4321 4421 4455 4636 4728 4837 4899 5001 5113 5204 5309 5428 5477 5541 5642 5732 5924 6024 6024	N 4145 4197 4276 4341 4420 4461 4532 4645 4752 4846 4900 5014 5114 5222 5343 5470 5538 5470 5758 5758 5758 5758	4160 4208 4279 4339 4418 4465 4529 4660 4751 4848 5131 5227 5438 5485 5556 5628 5748 5952 6053 6132	

Labour Force Canada Males, 25 - 54 Years Population active hommes 25 - 54 ans, Canada

	active non	mez 53 -	34 alls) V				dí-	niconnoli	ငှင်စ			1	767136
D 767399						ies - Séri							
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1966	3257	3261	3273	3290	3321	3344	3336	3348	3355	3360	3363	3333	3320
1967	3315	3310	3320	3330	3373	3390	3394	3413	3413	3411	3405	3384	3371
1968	3352	3345	3359	3381	3409	3435	3431	3449	3448	3457	3457 3508	3433 3484	3413 3474
1969	3430	3415	3424	3447	3484	3497	3489	3503	3497 3566	3503 3572	3566	3535	3525
1970	3466	3465	3473	3485	3519	3549 3618	3540 3621	3568 3632	3627	3632	3628	3602	3590
1971	3524 3587	3514 3586	3532 3616	3545 3631	3603 3676	3700	3689	3704	3698	3712	3717	3682	3666
1972	3677	3685	3713	3729	3765	3788	3786	3805	3806	3832	3829	3811	3769
1973 1974	3793	3791	3813	3834	3875	3901	3903	3928	3924	3930	3932	3893	3876
1975	3866	3866	3874	3881	3959	3988	3986	4003	3999	4003	3993	3972	3949
1976	3952	3970	3976	4002	4043	4071	4077	4085	4078	4078	4062	4041	4036
1977	4017	4039	4060	4078	4123	4137	4138	4159	4165	4164	4152	4139	4114
1978	4113	4129	4159	4177	4219	4254	4247	4266	4262	4257	4247	4226	4213
1979	4218	4211	4251	4257	4308	4332	4348	4359	4364	4357	4343 4451	4310 4426	4305 4398
1980	4300	4319	4328	4351	4393	4430	4431	4446	4458 4556	4444 4546	4519	4491	4506
1981	4413	4430	4457	4477	4512	4552 4600	4555 4612	455 8 4606	4596	4600	4570	4547	4555
1982	4461	4468	4518	4521 4600	4567 4656	4694	4696	4700	4684	4667	4645	4618	4636
1983	4526 4581	4546 4606	4598 4635	4655	4709	4747	4757	4777	4778	4762	4744	4707	4705
1984 1985	4707	4719	4754	4774	4818	4844	4856	4860	4845	4840	4833	4803	4804 A
1986	4810	4809	4838	4866	4893	4937	4945	4965	4955	4940	4935	4918	4901 A
1987	4893	4904	4950	4974	5021	5064	5056	5076	5072	5070	5043	5034	5013 A
1988	5015	5033	5061	5072	5139	5158	5164	5173	5159	5162	5138	5130	5117 A
1989	5113	5130	5170	5180	5260	5304	5303	5328	5306	5283	5267	5224	5239 A
1990	5213	5222	5240	5274	5332	5378	5413	5424	5403	5403	5362	5326	5333 A
1991	5298	5328	5348	5357	5422	5465	5463	5478	5461	5448	5417	5366	5404 A 5461 A
1992	5345	5355	5401	5378	5450	5510	5524	5530	5521	5518	5523	5478	2401 W
D 772768			Sea	asonally a	Adjusted:	Series - :	Série désa	aisonnali:	sée final	3			
	J	F	М		**					0	0.0		
		г	11	A	H	J	J	A	S	U	N	מ	
1066										3327	N 3344	ىر 3347	
1966	3298	3311	3319	3315	3314	3311 3361	3314 3375	3312 3380	3314 3374	3327 3385	3344 3386	3347 3397	
1967	3298 3356	3311 3359	3319 3361			3311	3314	3312	3314 3374 3416	3327 3385 3431	3344 3386 3438	3347 3397 3447	
1967 1968	3298 3356 3384	3311	3319	3315 3352	3314 3365	3311 3361 3412 3469	3314 3375 3416 3468	3312 3380 3420 3471	3314 3374 3416 3468	3327 3385 3431 3476	3344 3386 3438 3490	3347 3397 3447 3499	
1967 1968 1969	3298 3356	3311 3359 3385	3319 3361 3390	3315 3352 3400 3472 3505	3314 3365 3401 3473 3507	3311 3361 3412 3469 3526	3314 3375 3416 3468 3533	3312 3380 3420 3471 3543	3314 3374 3416 3468 3551	3327 3385 3431 3476 3553	3344 3386 3438 3490 3547	3347 3397 3447 3499 3546	
1967 1968	3298 3356 3384 3473 3509 3554	3311 3359 3385 3462 3510 3552	3319 3361 3390 3467 3508 3558	3315 3352 3400 3472 3505 3561	3314 3365 3401 3473 3507 3590	3311 3361 3412 3469 3526 3593	3314 3375 3416 3468 3533 3606	3312 3380 3420 3471 3543 3603	3314 3374 3416 3468 3551 3616	3327 3385 3431 3476 3553 3608	3344 3386 3438 3490 3547 3610	3347 3397 3447 3499 3546 3615	
1967 1968 1969 1970	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3909	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 3914	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3909 3997	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 3914 4018	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944 4039	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3909	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 3914 4018 4083	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021 4089	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4939 4105	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3909 3997 4066 4165 4254	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070 4161	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4083 4175	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4089	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944 4039	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319	3327 3385 3431 3476 3553 3690 3799 3897 3897 4060 4144 4239 4327	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070 4161 4269	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4083 4175 4265	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021 4089 4186 4285	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944 4039 4105 4214 4304 4304	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3909 3997 4066 4165 4254 4341	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070 4161 4269 4358	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4083 4175	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4089	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 4098 4194 4284	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4203 4293	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4289 4386 4504	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4387 4387	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4510	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4134 4319 4415	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3897 4060 4144 4239 4327 4416 4524	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4519	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070 4161 4269 4358 4475	3311 3359 3385 3462 35510 3552 3631 3733 3844 4018 4083 4175 4265 4377 4465 4377 4490 4527	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4098 4194 4284 4381 4504	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4203 4378 4495 4548	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944 4105 4214 4304 4387 4508	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4022 4120 4228 4311 4394 4510	3314 3374 3416 3468 35551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319 4415 4520 4565	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4237 4416 4524 4582	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4149 4244 4338 4448 4519	3347 3397 3447 3499 3546 3615 3697 3997 4066 4165 4254 4462 4532 4587	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4018 4075 4265 4377 4490 4527 4603	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546 4623	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4284 4504 4504	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4293 4293 4495 4548 4636	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553 4646	3314 3375 3416 3468 3533 3606 375 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4304 4308 4508 4508	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4561 4561 4652	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3678 3890 4045 4136 4234 4319 4515 4520 4565 4653	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416 4524 45582 4650	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4519 4573 4651	3347 3397 3447 3546 3615 3696 3827 3909 3997 4065 4254 4341 4587 4582 4582 4582	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641	3311 3359 3385 3462 35510 3552 3631 3733 3844 3914 4018 4083 4175 4265 4377 4490 4527 4603 4662	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546 4623 4659	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4293 4378 4548 4636 4689	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4553 4646 4699	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4387 4304 4387 4565 4647 4709	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4510 4561 4561 4728	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319 4415 4520 4565 4653 4749	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3897 4060 4144 4239 4327 4416 4524 4582 4650 4746	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4519 4573 4651 4752	3347 3397 3447 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4587 4666	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4070 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768	3311 3359 3385 3462 35510 3552 3631 3733 3844 4918 4083 4175 4265 4377 4490 4527 4603 4662 4776	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021 4089 4186 4489 4546 4623 4659 4779	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4772	3314 3365 3401 3473 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4293 4378 4495 4548 4636 4689 4796	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553 4646 4699 4795	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 3944 4105 4214 4387 4508 4565 4647 4709 4809	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4022 4120 4228 4311 4394 4510 4561 4652 4728 4810	3314 3374 3416 3468 35551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319 4415 4520 4565 4653 4749 4816	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416 4524 4582 4650 4746 4826	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4513 4651 4752 4843	3347 3397 3447 3497 3546 3615 3897 3997 3997 4165 4254 4462 4532 4587 4662 4749	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768 4873	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4018 4075 4265 4377 4490 4527 46603 4662 4776 4867	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546 4623 4659 4779 4867	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4792 4883	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 4025 4105 4203 4293 4378 4495 4548 4636 4689 4796 4870	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553 4646 4699 4795 4886	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4304 4308 4508 45647 4709 4809 4899	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4510 4561 4652 4728 4810	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 54045 4136 4234 4319 4415 4520 45653 4749 4816 4926	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416 4524 4550 4746 4826 4826 4826	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4519 4573 4651 4752 4843 4944	3347 3347 3449 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4587 4662 4749 4842 4758	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768 4873 4956	3311 3359 3385 3462 35510 3552 3631 3733 3844 3914 4018 4083 4175 4265 4377 4490 4527 4662 4776 4867 4867	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4623 4659 4779 4867 4981	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4792 4883 4992	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4293 4378 4689 4796 4689 4796 4870 4997	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4553 4646 4699 4795 4886 5012	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4387 4508 4565 4647 4709 4809 4809 5010	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4561 4561 4652 4728 4810 4912 5022	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319 4415 4565 4653 4749 4816 4926 5041	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416 4582 4650 4746 4826 4924 5054	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4513 4651 4752 4843	3347 3397 3447 3497 3546 3615 3897 3997 3997 4165 4254 4462 4532 4587 4662 4749	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3719 3845 3918 40070 4161 4269 4358 4475 4584 4641 4768 4873 4956 5080	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4018 4075 4265 4377 4490 4527 4603 4662 4776 4867 4962 5096	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4021 4089 4186 4423 4566 4423 4659 4779 4867 4981 5099	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4772 4883 4992 5094	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4378 4495 4548 4636 4689 4679 4870 4997 5116	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4504 4504 4504 4504 4504 4505 4609 4795 4886 5012 5106	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3754 3864 3944 4039 4105 4214 4304 4308 4508 4565 4647 4709 4809 6809 5010 50117	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4022 4120 4228 4311 4394 4510 4561 4652 4728 4810 4912 5012 5114	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3682 3778 3890 54045 4136 4234 4319 4415 4520 45653 4749 4816 4926	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4416 4524 4550 4746 4826 4826 4826	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4338 4448 4519 4573 4651 4752 4843 4944 5052	3347 3347 3449 3546 3615 3696 3827 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4587 4662 4749 4842 4749 4842 4545 4567 4567 4567 4567	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768 4873 4956 5080 5183	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4083 4175 4265 4377 4490 4527 4603 4662 4776 4867 4962 5096	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546 4623 4659 4779 4867 4981 5099 5213	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4782 4992 5094 5209	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 4025 4105 4203 4293 4378 4495 4548 4636 4689 4796 4997 5116 5236	3311 3361 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553 4646 4699 4795 4886 5012 5106 5249	3314 3375 3416 3433 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4387 4508 4565 4647 4709 4809 4809 5010 5117 5248	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4561 4561 4652 4728 4810 4912 5022	3314 3374 3416 3468 3551 3682 3778 3890 3965 4045 4136 4234 4319 4415 4520 4565 4749 4816 4926 5041 5122	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3799 3897 3997 4060 4144 4239 4327 4416 4524 4582 4650 4746 4924 5054 50147	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4519 4573 4651 4752 4843 4944 5052 5142 5142 5142 5142 5142 5142 5142 51	3347 3397 3447 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4587 4662 4749 4842 4749 4749 4749 4749 4749 4749 4749 47	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768 4873 4956 5080 5183 5287	3311 3359 3385 3462 35510 3552 3631 3733 3844 4018 4018 4018 4018 4265 4377 4490 4527 4603 4662 4776 4867 4962 5096 5196 5196	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 3914 4089 4186 4285 4366 4623 4659 4779 4867 4981 5099 5213 5286	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4772 4883 4992 5094	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4378 4495 4548 4636 4689 4679 4870 4997 5116	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4504 4504 4504 4504 4504 4505 4609 4795 4886 5012 5106	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3754 3864 3944 4039 4105 4214 4304 4308 4508 4565 4647 4709 4809 6809 5010 50117	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4561 4561 4652 4728 4810 4912 5022 5114 5262 5357 5412	3314 3374 3416 3468 3551 3616 3778 38965 4045 4136 4234 4319 4515 4520 45653 4749 4816 4926 5041 5122 5263 5362	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3799 3897 3979 4060 4144 4239 4327 4524 4558 4746 4826 4924 5054 5147 5257 5377 5377	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4519 4575 4752 4843 4944 5052 5142 5274 5366 5367	3347 3347 3449 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4532 4587 4968 5076 5169 5269 5372	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987	3298 3356 3384 3473 3509 3554 3624 3719 3845 3918 4007 4161 4269 4358 4475 4523 4584 4641 4768 4873 4956 5080 5183	3311 3359 3385 3462 3510 3552 3631 3733 3844 4018 4083 4175 4265 4377 4490 4527 4603 4662 4776 4867 4962 5096	3319 3361 3390 3467 3508 3558 3649 3753 3854 4021 4089 4186 4285 4366 4489 4546 4623 4659 4779 4867 4981 5099 5213	3315 3352 3400 3472 3505 3561 3655 3761 3869 3910 4032 4098 4194 4284 4381 4504 4543 4620 4674 4792 4883 4674 4792 5094 5209 5308	3314 3365 3401 3473 3507 3590 3662 3750 3860 3940 4025 4105 4203 4293 4378 4636 4636 4636 4636 4636 4636 4636 5311	3311 3361 3412 3469 3526 3593 3671 3752 3863 3951 4035 4104 4221 4289 4386 4504 4553 4646 4699 4795 4886 5012 5106 5249 5321	3314 3375 3416 3468 3533 3606 3675 3754 3864 4039 4105 4214 4304 4387 4505 4647 4709 4809 4809 4809 5117 5248	3312 3380 3420 3471 3543 3603 3677 3768 3885 3963 4042 4120 4228 4311 4394 4510 4561 4652 4728 4810 4912 5022 5114 5022 5114 5262 5357	3314 3374 3416 3468 35551 3616 3682 3778 3890 3965 4136 4234 4319 4415 4520 4565 4653 4749 4816 4926 5041 5122 5263	3327 3385 3431 3476 3553 3608 3690 3799 3897 3979 4060 4144 4239 45124 4582 4650 4746 4826 4924 5054 5147 5257 5257	3344 3386 3438 3490 3547 3610 3700 3814 3918 3990 4060 4149 4244 4338 4448 4519 4573 4651 4752 4843 4944 5052 5142 5142 5142 5142 5142 5142 5142 51	3347 3397 3447 3546 3615 3696 3827 3997 4066 4165 4254 4341 4462 4532 4587 4662 4749 4842 4749 4749 4749 4749 4749 4749 4749 47	

Labour Force Canada Males, Married

	active hom	nmes marie		1									
D 773461				Unadju	usted Seri	ies – Sér	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	4451 4458 4542 4584 4678 4717 4737 4755 4757 4677 4730 4767 4760 4828 4866 4910 4943	4436 4437 4545 4606 4748 4773 4773 4773 4782 4850 4899 4952 4949	4462 4448 4558 4685 4728 4743 4785 4814 4697 4796 4811 4863 4925 4940 4962	4459 4502 4560 4645 4698 4739 4766 4788 4825 4720 4748 4821 4818 4870 4941 4943	4560 4550 4618 4707 4758 4790 4802 4851 4876 4776 4801 4844 4847 4914 5006 5036 4992	4557 4586 4634 4747 4775 4823 4837 4888 4872 4834 4825 4867 4934 5058 5018	4562 4592 4622 4723 4785 4830 4837 4887 4885 4845 4845 4869 4851 4958 5033 5192	4564 4625 4654 4762 4798 4834 4866 4890 4888 4839 4851 4851 4851 4856 5036 5023	4572 4624 4641 4753 4804 4838 4864 4875 4870 4860 4824 4897 4860 4953 5018 5068	4558 4627 4643 4749 4816 4873 4870 4832 4823 4848 4864 4857 4951 4982 5051	4538 4589 4642 4733 4756 4789 4839 4811 4786 4791 4818 4822 4860 4930 4965 4991	4490 4571 4617 4697 4710 4767 4800 4782 4775 4734 4777 4811 4860 4908 4908 4903 4991 4953	4517 4551 4606 4695 4742 4785 4808 4829 4830 4773 4835 4909 4969 4969
1992 Labour Fore	4931 ce Canada M active hom	4928 Males, Sir Mmes célib	4942 ngle	4904 Canada	5001	5062	5074	5102	5102	5097	5071	5029	5020
D 773462			,		usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	н	A	м	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	1400 1504 1515 1543 1648 1715 1806 1745 1839 1885 1931 1967 2006 2047 2069 2024 2002	1414 1525 1524 1565 1660 1718 1826 1759 1767 1873 1884 1946 1998 2018 2034 2047 2050 2027	1428 1532 1541 1606 1698 1761 1869 1812 1820 1915 1946 1972 2040 2059 2077 2067 2059 2096	1459 1543 1572 1614 1720 1787 1856 1804 1810 1915 2005 2045 2045 2045 2068 2094 2078	1596 1617 1716 1752 1864 1893 1993 1927 1944 2048 2072 2104 2184 2224 2209 2204 2254 2224	1756 1759 1821 1854 1958 2076 2134 2035 2091 2129 2168 2222 2302 2281 2283 2256 2327 2334	1873 1927 1984 2046 2112 2160 2245 2196 2213 2274 2294 2322 2401 2395 2428 2406 2484 2440	1847 1828 1926 1973 2072 2122 2196 2079 2159 2226 2255 2277 2343 2334 2386 2361 2409 2367	1555 1547 1652 1672 1780 1856 1914 1837 1893 1952 1970 1985 2067 2053 2125 2123 2112 2086	1561 1537 1640 1656 1797 1849 1875 1827 1878 1959 1957 1981 2095 2010 2099 2074	1556 1543 1620 1650 1783 1842 1840 1810 1871 1924 1997 2026 2053 2110 2078 2078	1549 1515 1594 1657 1757 1812 1817 1792 1850 1906 1977 2010 2036 2079 2065 2079	1583 1615 1675 1716 1821 1883 1948 1887 1920 1997 2024 2060 2123 2130 2163 2155 2168 2156
D 773463				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	sée				
	J	F	м	A	н	J	J	W	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	182 192 203 234 243 262 286 287 304 319 326 358 354 380 397 404 396 426	183 198 209 239 255 302 290 295 322 348 344 370 394 387 397 423	186 196 217 243 247 259 305 294 302 320 354 340 342 372 393 386 402 408	185 188 226 237 248 257 293 291 305 329 351 331 358 372 386 402 406	189 199 219 236 239 264 289 278 301 337 355 336 358 372 390 366 395 401	201 204 221 246 238 265 293 295 303 340 350 372 372 392 367 413 401	207 202 223 249 243 269 303 291 301 333 349 348 381 385 379 367 415	203 205 226 253 248 275 290 301 303 347 351 399 393 394 418 389	201 212 236 252 249 272 300 296 302 335 348 359 411 397 392 381 410	195 210 233 259 251 275 293 302 302 334 359 384 406 388 415 409	192 210 229 254 264 282 297 311 358 356 388 392 398 376 429 412	202 212 236 254 263 277 287 301 302 329 358 349 389 399 379 429	194 202 223 246 248 268 295 294 302 330 349 349 374 382 393 380 410
Population	ce Canada h active hom			famille,									
D 773546					usted Seri								
	J	F	M	A	M	J	J	A	5	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5487 5533 5598 5671 5837 5963 6001 5972 5981 5947 6058 6077 6058 6268 6268 6255 6279 6219	5465 5511 5623 5713 5832 5992 6025 5989 6005 5989 6138 6089 6137 6213 6308 6285 6285	5493 5515 5652 5774 5897 6004 6065 6070 6084 6036 6116 6142 6198 6253 6366 6294 6309 6291	5524 5615 5677 5788 5926 6036 6080 6065 6098 6065 6113 6194 6216 6238 6327 6356 6306 6245	5757 5757 57883 5992 6109 6165 6242 6279 6246 6279 6295 6365 6431 6523 6524 6491 6473	5902 5911 6014 6139 6209 6364 6422 6388 6400 6455 6485 6512 6644 6616 6568 6647	6035 6062 6166 6291 6383 6448 6539 6546 6526 6526 6526 6526 6535 6550 6592 6662 6737 6754 6757	6001 6007 6130 6260 6359 6420 6498 6510 6499 6534 6591 6680 6705 6716	5711 5741 5845 5954 6079 6162 6223 6246 6250 6253 6253 6299 6456 6434 6445	5680 5726 5821 5936 6081 6126 6182 6181 6214 6181 6217 6295 6350 6362 6430 6448	5642 5684 5786 5909 6024 6079 6130 6134 6136 6136 6136 6138 6246 6338 6310 6404 6341 6413	5598 5647 5745 5880 5966 6036 6037 6105 6130 6143 6236 6294 6252 6342 6342 6341	5691 5724 5828 5942 6058 6149 6205 6181 6214 6196 6229 6260 6310 6368 6431 6452 6425 6435

Labour Force Canada Males, Head of Unit Population active hommes chef de famille, Canada

1977 1975	Population a				e, Canada									
1976	D 773547				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
1976	1075						J							
1988	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	4391 4455 4504 4614 4652 4672 4660 4608 4511 4514 4494	4377 4470 4524 4592 4682 4673 4666 4622 4512 4498 4511	4390 4483 4547 4622 4670 4669 4689 4659 4521 4515 4536	4439 4488 4566 4625 4681 4682 4686 4674 4549 4528 4570	4491 4537 4619 4668 4723 4708 4731 4714 4593 4562 4588	4531 4560 4660 4681 4751 4738 4760 4709 4645 4588 4612	4530 4547 4636 4686 4749 4740 4757 4714 4636 4600 4614	4566 4575 4680 4716 4766 4759 4750 4732 4630 4600 4627	4551 4570 4672 4725 4770 4760 4731 4706 4644 4577 4618	4551 4560 4663 4718 4745 4771 4726 4662 4618 4591 4582	4507 4553 4646 4683 4710 4742 4671 4622 4593 4568 4554	4481 4536 4630 4643 4695 4710 4631 4615 4527 4527 4527	4484 4528 4612 4664 4716 4719 4705 4670 4582 4556 4570
	1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force	4472 4517 4458 4458 4393 Canada M	4473 4544 4485 4467 4391	4466 4568 4492 4489 4368	4456 4558 4545 4473 4344	4489 4613 4574 4523	4517 4659 4614 4531	4540 4633 4622 4524	4563 4634 4619 4535	4569 4598 4591 4573	4560 4570 4591 4543	4561 4518 4569 4486	4534 4470 4530 4434	4517 4573 4558 4503
1975		CITAE LION	mes conjo	ziit, vana		sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
1976		J	F	М							0	N	D	AVG/MOY
D 773549	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	40 38 34 46 53 71 85 112 160 195 253 300 333 385 408 463 517	36 31 42 50 53 72 87 117 162 198 255 291 342 398 416 467 514	41 28 35 50 51 69 93 121 163 195 266 290 346 418 418 454 509	40 32 37 51 54 66 97 124 160 193 257 284 331 433 424 443 512	45 27 42 54 62 76 108 133 167 202 270 284 341 444 430 471 514	44 28 47 57 66 78 115 134 172 206 270 291 342 447 431 486 520	34 50 68 80 117 137 184 215 270 293 338 446 437 491 511	34 49 63 69 77 115 138 180 226 275 300 353 428 439 491 518	38 49 58 73 82 117 145 190 235 271 310 349 422 450 511	37 60 777 83 115 153 198 234 289 320 353 431 450 521 538	41 48 59 74 81 116 159 196 237 285 312 355 427 452 534	40 46 55 79 110 158 241 292 328 373 424 453 504	34 44 55 65 76 106 137 271 300 346 425 434 485 522
1975	Population a	Canada N ctive hom	dales, Sin nmes enfan	gle Child its céliba	itaires, (ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée				
1976		J	F	н	Ã	н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
D 773550	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	905 945 946 937 1010 1068 1064 1039 1031 11061 11102 1103 1121 1150 1107 1095	948 955 959 1020 1071 1080 1046 1046 1112 1120 1125 1159 1108	948 968 992 1051 1103 1112 1080 1187 1153 1143 1154 1161 1187 1121	988 987 990 1077 1122 1110 1078 1038 1137 1144 1157 1160 1153 1159 1141	1050 1119 1131 1201 1192 1229 1188 1211 1259 1252 1234 1258 1289 1292 1260 1249	1182 1223 1232 1285 1360 1376 1300 1327 1342 1347 1341 1376 1332 1361 1295 1303	1325 1387 1409 1440 1447 1488 1438 1447 1482 1465 1426 1466 1410 1452	1230 1318 1336 1399 1405 1439 1348 1405 1435 1424 1392 1423 1399 1399 1364 1386	982 1048 1049 1116 1143 1165 1113 1161 1184 1156 1130 1163 1159 1139	969 1035 1042 1117 1126 1127 1103 1134 1177 1150 1129 1170 1158 1123 1117	974 1008 1036 1098 1113 1106 1070 1126 1131 1143 1121 1130 1158 1119 1102	962 983 1029 1080 1077 1072 1101 1115 1101 1142 1127 1145 1111 1097 1063	1042 1081 1095 1158 1185 1197 1155 1182 1211 1215 1200 1222 1221 1222 1189 1185
1975 157 146 141 147 151 162 178 169 173 156 156 153 157 1976 159 155 149 156 172 169 173 177 170 168 162 165 165 165 1977 163 156 166 166 185 183 183 187 178 176 176 181 175 1978 184 180 187 180 188 191 186 181 175 166 168 169 168 162 165 180 1979 161 167 173 171 179 178 189 175 166 168 169 168 172 1980 172 167 161 167 173 171 179 178 189 175 166 168 169 168 172 1980 172 167 161 167 173 171 179 178 189 175 166 168 169 168 172 1980 172 167 161 167 173 174 173 172 167 171 176 182 172 1981 180 185 192 190 197 193 194 185 181 169 167 164 183 1982 161 171 179 177 185 195 205 200 192 193 182 187 186 1983 182 175 177 171 187 192 201 194 189 187 190 186 186 186 1983 182 175 177 171 187 192 201 194 189 187 190 186 186 186 1985 1985 187 179 182 184 195 195 205 186 184 175 189 189 1985 187 179 182 184 195 195 201 200 188 178 178 178 170 186 1986 172 175 172 182 189 212 216 216 195 186 181 180 190 1988 212 216 226 225 226 226 226 226 226 226 226 22	Labour Force Population a	ctive ho	Males, Oth mmes autre	ner Relat: es parent:	ives s, Canada									
1975	D 773550				Unadj		ies - Sér					.,		A110 (1701)
1976 159 155 149 156 167 169 173 177 170 168 162 165 165 165 1977 163 156 166 166 185 183 183 187 178 176 171 168 165 180 1979 161 167 173 171 179 178 189 175 166 168 169 168 172 1980 172 167 161 167 175 174 175 172 167 161 167 167 161 167 175 174 173 172 167 161 169 167 164 183 1982 161 171 179 177 185 195 205 200 192 193 182 187 186 1983 182 175 177 171 187 192 201 194 189 187 190 186 186 19984 180 187 191 186 192 196 197 193 194 205 186 184 175 189 1985 1981 187 179 182 184 195 195 201 200 188 178 179 189 1985 187 179 182 184 195 195 201 200 188 178 179 189 1985 187 179 182 184 195 195 201 200 188 178 179 189 199 199 191 181 191 209 207 208 204 205 207 207 207 207 199 1988 212 216 226 225 226 226 226 226 226 226 227 227 231 200 251 200 251 200 251 200 199 199 199 199 199 199 199 193 186 188 193 201 207 207 207 207 207 207 207 199 1988 212 216 226 225 226 226 226 226 226 226 231 220 231 200 225 233 224 215 219 120 205 233 224 235 234 237 237 237 237 237 237 237 237 237 237														
	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	159 163 184 161 172 180 161 182 180 187 172 170 212 192 226 208	155 156 180 167 167 185 171 175 187 179 175 179 216 190 225 206	149 166 187 173 161 192 179 177 191 182 172 181 207 193 226 203	156 166 180 171 167 190 177 171 186 184 182 191 197 186 226	172 185 188 179 175 197 185 187 192 195 189 209 209 188 219 206	169 183 191 178 174 193 195 195 212 207 216 193 222 215	173 183 186 189 173 194 205 201 216 208 220 201 230 220	177 187 181 175 172 185 200 194 205 200 216 214 201 207 231 231	170 178 176 166 167 181 192 189 186 188 195 206 196 204 209 210	168 176 171 168 171 169 193 187 184 178 186 207 201 220 209 225	162 176 168 169 176 167 182 190 175 178 181 207 192 220 213 233	165 181 165 168 182 164 187 186 189 170 180 207 190 218 211	165 175 180 172 183 186 189 186 199 205 201 221 215

Labour Force Canada Males, Unattached Individuals Population active hommes personnes seules, Canada

זככנוו מ				0,,000	20 000 001								
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977	546 622 662	567 649 655	583 662 664	580 619 681	588 627 671	613 637 662	607 658 662	613 650 676 728	616 642 684 724	634 648 695 727	644 658 705 727	643 650 702 728	603 644 677 714
1978 1979	690 732	697 733	704 733	708 741	702 753	708 762	727 757	759	754	764	779	764	752
1980	731	728	744	747	782	801	811	810	804	815	833	823	786
1981	828	837	852	835	841	842	846	854	854	859	846	848	845
1982	835	818	822	818	820	830	838	834	826	825	837	838	828
1983	824	834	852	842	841	865	853	839	818	832	834	822	838
1984	888	894	895	899	915	912	917	903	897	903	910	909	904
1985	883	904	921	937	948	944	953	954	949	945	967	951	938
1986	979	974	967	964	990	984	989 1041	985 1045	988 1039	988 1045	1007 1030	995 1020	984 1022
1987 1988	989 1025	987 1026	997 1041	1003 1048	1024 1080	1048 1076	1075	1088	1058	1046	1037	1049	1054 1094
1989	1042	1019	1030	1066	1082	1089	1102	1136	1144	1134	1159	1129	1109
1990	1129	1102	1099	1068	1083	1095	1122	1139	1132	1140	1107	1093	
1991	1084	1111	1114	1133	1150	1190	1188	1180	1148	1136	1155	1141	1144
1992	1141	1142	1155	1144	1153	1149	1155	1142	1144	1131	1148	1154	114 7
Labour Force Population													
D 767549				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 768001
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966	2188	2201	2226	2264	2296	2373	2415	2438	2454	2460	2413	2430	2346
1967	2320	2370	2415	2390	2456	2538	25 78	2553	2530	2526	2568	2582	2485
1968	2441	2473	2462	2484	2522	2645	2674	2657	2672	2696	2740	2694	2597
1969	2604	2653	2623	2695	2724	2784	2807	2773	2755	2781	2774	2769	2728
1970	2650	2688	2689	2756	2836	2929 3008	2945 3078	2864 3002	2860 3005	2889 3094	2909 3076	2873 3090	2824 2972
1971 1972	2835 2972	2875 2967	2842 2991	2853 2967	2902 3015	3155	3214	3177	3129	3159	3214	3245	3101
1973	3134	3198	3186	3209	3278	3410	3379	3372	3314	3372	3398	3390	3303
1974	3317	3327	3328	3363	3425	3543	3622	3604	3492	3548	3554	3595	3477
1975	3490	3520	352 5	3560	3659	3769	3813	3805	3722	3758	3779	3759	3680
1976	3694	3720	3744	3744	3814	3899	4001	4006	3868	3862	3847	3825	3836
1977	3778	3834	3867	3872	3976	4063	4153	4171	4057	4072	4060	4043	3996
1978	3984	4053	4124	4133	4234	4326	4419	4409	4307	4294	4294	4284	4239
1979	4238	4265	4322	4302	4358	4472	4551	4582	4438	4518	4518	4474	4420
1980	4487	4508	4566	4555	4616	4713	4755	4762	4662	4701	4680	4653	4638
1981	4644	4717	4762	4742	4866	4980	4977	4982	4917	4911	4878	4807	4849
1982	4763	4775	4850	4839	4936	5017	5057	5066	4926	4946	4915	4907	4916
1983	4888	4917	4986	4987	5087	5193	5204	5210	5077	5061	5040	5039	5057
	5012	5072	5132	5101	5230	5284	5350	5377	5288	5255	5265	5225	5216
1984 1985	5134	5195	5276	5303	5405	5461	5499	5507	5400	5406	5419 5489	5379 5470	5365 4
1986 1987	5364 5475	5400 5523	5442 5603	5454 5591	5513 5698	5634 5808	5623 5830	5631 5817	5503 5709	5507 5711	5688	5696	5502 A 5679 A
1988	5655	5721	5779	5767	5891	5952	6014	6018	5877	5878	5864	5820	5853 A
1989	5850	5856	5908	5878	5999	6068	6101	6127	5965	5985	6000	6002	
1990	5989	6032	6025	6047	6150	6217	6267	6254	6133	6133	6109	6075	6119 A
1991	6045	6075	6163	6124	6249	6323	6356	6331	6161	6185	6148	6098	6188 A
1992	6074	6120	6148	6102	6240	6337	6367	6365	6195	6197	6238	6195	6215 #
D 767748		_			_	Series - :					M	D	
1066	J	F	M 2207	A 2717	M 2315	J 2721	J 2340	A 2393	S 2419	0 2424	N 2378	2407	
1966 1967	2274 2410	2267 2438	22 93 2490	2317 2442	2315 2477	2321 2481	2500	2509	2498	2491	2531	2559	
1968	25 33	2541	2543	2539	2539	2586	2592	2615	2646	2658	2700	2667	
1969	2695	2720	2709	2756	2741	2718	2717	2733	2735	2744	2735	2742	
1970	2734	2751	2774	2819	2 857	2861	2855	2828	2849	2853	2871	2847	
1971	2917	2940	2929	2917	2921	29 38	2980	2961	3001	3058	3040	3060	
1972	3052	3029	3077	3037	3036	3083	3104	3123	3130	3129	3180	3217	
197 3	3215	3266	3273	3285	3300	3331	3260	3299	3320	3346	3370	3373	
1974	3407	3399	3417	3439	3445	3462	3491	3507	3498	3530	3537	3591	
1975	3596	3604	3578	3617	3652	3686	3675	3673	3713	3752	3796	3808	
1976	3806	3807	3800	3802	3808	3818	3867	3873	3858	3858	3864	3875	
1977	3889	3919	3914	3930	3971	3980	4020	4036	4050	4068	4081	4096	
1978	4095	4134	4167	4192	4229	4237	4284	4271	4302	4294 4518	4316 4546	4344 4541	
1979 1980	4349 4597	4350 4595	4362 4601	4362 4620	4351 4601	4375 4607	4419 4621	4438 4617	4438 4664	4703	4711	4724	
1981	4754	4808	4794	4809	4847	4866	4844	4836	4922	4912	4911	4880	
1982	4873	4863	4876	4902	4909	4907	4939	4936	4929	4951	4949	4980	
1983	499 7	5004	5010	5043	5053	5087	5081	5081	5081	5070	5074	5111	
1984	5124	5161	5153	5153	5192	5180	5223	5252	5291	5267	5302	5300	
1985	5245	5280	5298	5350	5365	5355	5365	5383	5404	5423	5461	5455	
1986	5480	5482	5462	549 8	5470	5521	5486	5507	5510	5527	5536	5544	
1987	5590	5603	5627	5634	5656	5694	5693	5694	5721	5734	5738	5772	
1988	5766	5795	5807	5815	5851	5840	5874	5896	5894	5900	5907	5888	
1989	5958	5925	5939	5937	5957	5951	5958	5996	5985	6008	6046	6076	
1990	6098	6103	6052	6117	6103	6095	6122	6123	6159	6158	6152	6149	
1991	6151	6142	6192	6194	6201	6203	6215	6203	6189	6207	6188	6174	
1992	6178	6187	6178	6173	6192	6219	6230	6240	6221	6218	6275	6270	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

Labour Force Canada Females, 15 - 24 Years Population active femmes 15 - 24 ans, Canada

D 767559				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				D 768167
	J	F	М	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1984 1985 1986 1987 1988 1988	694 737 801 820 829 902 930 978 1062 1108 1170 1181 1202 1274 1331 1345 1297 1273 1231 1267 1232 1213 1216 1164	709 751 817 849 855 924 937 1008 1128 11202 1229 1282 1202 1229 1282 1359 1317 1259 1269 1259 1259 1219 1180 1180	714 776 805 848 847 889 934 989 1062 1118 1197 1251 1307 1357 1369 1343 1288 1268 1268 1261 1211 1171	735 771 818 874 864 908 934 1005 1074 1137 1208 1238 1298 1238 1295 1281 1267 1242 1267 1242 1262 1163	755 813 840 920 941 973 1003 1072 1140 1219 1241 1319 1365 1384 1385 1385 1384 1385 1387 1388 1301 1258	815 877 937 999 1029 10154 1113 1212 1223 1311 1315 1342 1407 1451 1530 1556 1476 1476 1434 1438 1466 1422 1373 1362 1373	881 9415 1052 1093 1148 1211 1266 1344 1406 1421 1478 1532 1561 1576 1563 1535 1535 1535 1539 1511 1462 1494	877 916 1010 1031 1110 1243 1327 1366 1391 1435 1489 1553 1584 1576 1518 1515 1494 1494 1473 1443 1443 1439 1376	822 846 888 918 936 1001 1013 1087 1190 1256 1355 1354 1315 1315 1315 1315 1278 1242 1194 1174 1178	820 839 885 919 953 1018 1035 1104 1175 1209 1196 1305 1376 1377 1377 1339 1313 1306 1218 1260 1267 1277 1287	799 849 891 916 945 1007 1040 1116 1176 1199 1203 1307 1357 1357 1372 1373 1325 1293 1305 1257 1256 1257 1256 1257	805 876 892 908 964 1024 1060 1141 1199 1212 1214 1304 1359 1349 1296 1289 1293 1250 1247 1215 1192	785 833 879 919 940 997 1032 1102 1168 1217 1243 1277 1324 1377 1418 1426 1382 1365 1352 1343 B 1314 B 1289 B 1289 B
1992 D 767760	1094	1103	1104 Se:	1091 asonally	1181 Adjusted:	1247 Series -	1342 Série désa	1312 aisonnali:	1097 s ée final	1088 e	1085	1084	1152 B
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1989	761 809 876 898 906 983 1011 1061 1150 1180 1247 1257 1280 1355 1415 1429 1406 1376 1359 1359 1350 1315 1296 1300 1245 1215	763 807 876 910 916 988 1001 1077 1145 1192 1249 1270 1298 1356 1402 1438 1392 1373 1369 1327 1291 1291 1290 1206 1106	771 838 872 920 922 968 1016 1074 1149 1167 1250 1256 1303 1360 1410 1422 1393 1374 1353 1340 1321 1324 1288 1218	785 822 874 937 928 976 1007 1081 1151 1159 1250 1270 1303 1364 1427 1405 1363 1358 1358 1350 1277 1244 1195 1162	768 827 851 933 955 986 1016 1085 1152 1216 1238 1269 1317 1361 1443 1371 1368 1366 1348 1313 1313 1274 1230 1209 1156	761 818 874 930 956 981 1037 1132 1143 1238 1263 1321 1357 1429 1376 1379 1379 1343 1325 1279 1266 1226 1226 1159	768 822 880 917 954 999 1051 1095 1161 1223 1240 1376 1346 1376 1337 1336 1337 1336 1310 1254 1226 1196 1152	800 836 881 916 934 1001 107 1177 1220 1243 1332 1388 1417 1409 1368 1363 1341 1342 1332 1310 1281 1275 1217 1180 1166	815 840 887 920 944 1016 1032 1112 1191 1226 1238 1291 1340 1359 1359 1359 1359 1359 1359 1246 1226 1226	819 839 884 919 954 1021 1116 1195 1242 1229 1239 1411 1433 1413 1344 1360 1361 1311 1225 1178 1128	803 853 895 921 952 1015 1050 1132 1197 1240 1243 1291 1349 1403 1423 1374 1356 1358 1310 1311 1278 1224 1179 1133	804 876 892 909 965 1062 1147 1213 1258 1261 1358 1409 1380 1351 1352 1308 1307 1271 1249 1216 1159	

Labour Force Canada Females, 15 - 19 Years Population active femmes 15 - 19 ans, Canada

D 767554				Unadju	sted Seri	es - Séri	le non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	308	330	318	331	369	454	521	475	381	404	397	408	391
1971	345	367	340	352	371	454	543	515	412	421	418	441	415
1972	360	372	358	372	401	489	587	572	429	445	446	472	442
1973	394	409	401	412	443	555	618	593	469	470	493	516	481
1974	439	456	437	442	482	546	668	650	513	525	534	544	520
1975	454	457	449	461	501	595	691	660	515	520	513	520	528
1976	484	490	501	492	515	567	681	648	504	497	494	499	531
1977	465	475	479	478	509	561	696	657	519	521	515	498	531
1978	474	493	505	498	530	591	709	674	529	529	529	525	549
1979	507	517	529	528	553	615	731	716	560	576	568	559	580
1980	541	532	549	546	569	665	749	714	565	563	551	546	591
1981	537	540	552	535	585	673	739	699	552	553	549	532	587
1982	508	500	511	508	525	598	700	638	492	498	492	484	538
1983	464	462	482	469	499	563	655	624	476	477	465	464	508
1984	431	447	449	448	486	519	627	595	467	463	460	455	487
1985	412	437	454	450	484	525	630	600	452	468	463	465	487 C
1986	445	443	439	448	479	570	641	590	445	441	439	445	485 C
1987	435	447	466	447	486	548	641	609	456	472	470	467	495 C
1988	449	451	463	458	510	538	668	622	485	481	475	481	507 B
1989	470	456	467	466	508	545	646	621	461	472	472	479	505 B
1990	450	466	453	451	492	531	642	594	460	469	466	464	495 B
1991	449	447	452	430	474	501	608	564	438	441	433	429	472 B
1992	406	414	420	413	452	496	583	563	409	409	408	414	449 B
D 774023			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale)			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	
1970	364	373	379	384	395	406	400	381	394	409	401	401	
1971	406	413	405	409	398	405	418	415	426	427	421	431	
1972	421	420	425	431	430	443	452	460	443	452	450	461	
1973	459	462	470	473	473	508	476	476	485	479	499	511	
1974	509	515	508	504	511	504	515	520	530	537	544	545	
1975	509	502	492	505	519	557	534	536	535	544	540	552	
1976	542	539	548	537	534	530	526	527	524	520	521	532	
1977	520	523	522	523	527	522	539	537	541	542	542	531	
1978	528	544	548	544	549	548	552	552	553	550	557	562	
1979	563	570	572	578	571	567	572	587	588	599	599	599	
1980	600	588	593	596	588	607	587	586	595	586	581	584	
1981	592	594	593	578	600	618	590	581	576	577	580	569	
1982	564	553	551	552	538	542	545	521	517	524	525	522	
1983	521	515	519	511	509	508	505	510	503	504	497	501	
1984	486	498	486	489	494	468	479	482	495	491	493	489	
1985	466	486	488	492	490	475	484	489	482	496	497	498	
1986	497	491	475	489	481	521	495	479	479	469	472	477	
1987	485	496	501	489	486	500	493	497	492	503	505	496	
1988	500	496	502	501	511	498	521	511	519	508	507	511	
1989	517	500	503	509	509	505	502	512	494	502	503	507	
1990	495	507	489	495	492	494	498	487	494	500	497	493	
1991	496	487	489	475	473	464	462	456	472	470	463	457	
1992	452	454	457	458	452	457	434	452	444	440	440	446	
1772	736	737	721	730	T.J.C.	73,	737	7.37 %	777	7.70	110	,,,,	

Labour Force Canada Females, 20 - 24 Years Population active femmes 20 - 24 ans, Canada

1 Operation	40 (210 10)												
D 767447				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			:	0 767146
	J	F	М	X	н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	521	524	530	533	572	575	572	556	555	549	548	556	549
1971	556	557	549	557	602	601	605	594	589	597	589	583	582
1972	570	565	575	562	603	624	625	603	583	591	594	588	590
1973	585	600	589	593	628	657	648	650	618	633	624	625	621
1974	622	619	625	631	658	677	676	677	647	650	641	655	648
1975	654	671	669	673	718	716	715	706	676	688	686	692	689
1976	686	692	695	695	726	748	741	743	700	698	709	715	712
1977	716	727	726	730	763	782	783	778	736	739	735	735	746
1978	729	736	746	740	788	816	823	815	776	776	778	779	775
1979	766	766	778	769	812	836	831	837	794	800	789	781	797
1980	790	793	808	801	840	865	858	870	828	833	821	813	827
1981	808	819	817	817	869	883	877	876	836	824	824	817	839
1982	816	817	832	824	860	878	876	881	836	841	833	840	844
1983	833	841	843	826	886	913	908	891	839	836	828	831	856
1984	841	850	854	841	898	915	908	898	848	843	847	833	865
1985	819	822	834	831	884	912	905	901	853	850	842	828	857 B
1986	822	826	829	819	863	897	899	904	833	819	818	805	844 B
1987	797	805	803	798	851	874	872	864	793	795	785	781	818 B
1988	764	768	768	764	828	834	843	820	757	756	747	734	782 B
1989	747	744	744	736	793	817	816	818	733	735	722	713	760 B
1990	714	714	718	717	766	791	790	781	714	711	704	694	734 B
1991	688	693	701	692	761	782	786	767	690	696	695	687	720 B
1992	688	689	684	678	728	752	759	749	688	679	677	670	703 B
D 774024				sonally A	diusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
0 17 1021	J	F	M	Ä	М	J	J	ā	s	0	N	D	
	3	'	"					_					
1970	536	540	547	551	555	549	547	541	560	549	553	563	
1971	572	574	568	574	584	572	579	578	596	597	596	591	
1972	585	581	592	579	586	596	597	586	591	592	601	597	
1973	600	615	604	608	611	625	619	629	627	636	634	634	
1974	640	635	641	647	642	645	647	652	661	656	654	666	
1975	672	684	681	689	699	682	684	677	689	701	699	704	
1976	706	705	708	712	707	712	709	712	713	710	723	727	
1977	737	742	739	748	744	745	752	746	748	751	748	748	
1978	751	752	758	760	769	778	790	780	786	787	792	794	
1979	790	784	791	791	792	797	797	801	802	811	805	798	
1980	815	813	820	825	819	824	824	830	836	845	840	831	
1981	834	841	829	845	843	838	838	836	844	837	844	838	
1982	843	838	844	852	835	836	837	843	845	852	852	860	
1983	860	861	857	854	858	868	864	853	848	849	847	853	
1984	871	872	871	870	871	866	861	859	858	857	866	857	
1985	850	845	853	861	855	862	853	859	863	865	860	853	
1986	855	850	849	848	835	845	844	856	844	834	837	833	
1987	829	832	823	826	822	822	818	816	805	812	806	810	
1988	797	795	789	790	800	781	787	770	771	772	769	765	
1989	780	770	766	763	764	764	758	764	750	752	746	745	
1990	745	740	741	745	738	738	732	728	730	726	727	723	
1991	717	720	723	719	735	731	730	716	706	709	717	716	
1992	716	714	705	704	703	703	705	700	703	693	698	697	

Labour Force Canada Females, 25 Years and Over Population active femmes 25 ans et plus, Canada

D 767517													
	J	F	М	A	- н	J	J	A	5	0	N	13	AVG/MO'
1966	1494	1492	1511	1529	1541	1558	1534	1561	1632	1640	1614	1625	1561
1967	1583	1619	1639	1619	1643	1662	1637	1636	1684	1687	1719	1706	1653
1968	1641	1657	1657	1666	1682	1709	1669	1691	1784	1811	1850	1802	1718
1969	1784	1804	1775	1821	1803	1785	1755	1763	1837	1862	1858	1861	1809
1970	1821	1833	1841	1892	1895	1900	1852	1833	1924	1936	1963	1909	1883
1971	1933	1951	1953	1944	1929	1954	1930	1893	2003	2075	2069	2066	1975
1972	2043	2030	2057	2033	2012	2042	2003	2002	2116	2124	2174	2185	2068
1973	2156	2189	2197	2204	2206	2198	2113	2129	2228	2268	2281	2249	2202
1974	2256	2251	2265	2289	2285	2319	2278	2277	2332	2374	2379	2396	2308
1975	2382	2392	2407	2426	2440	2458	2407	2440	2531	2549	2579	2547	2463
1976	2525	2538	2548	2557	2573	2585	2579	2616	2664	2667	2644	2611	2463 2592
1977	2597	2632	2662	2664	2705	2720	2675	2737	2801	2812	2811	2809	2719
1978	2782	2824	2873	2894	2915	2919	2887	2920	3002	2989	2988	2980	2914
1979	2964	2983	3015	3004	2993	3022	2989	3028	3084	3142	3161	3134	3043
1980	3156	3183	3209	3209	3206	3183	3148	3178	3269	3304	3308	3294	3221
1981	3299	3358	3393	3390	3412	3424	3361	3407	3529	3534	3504	3458	3422
1982	3439	3458	3506	3507	3551	3541	3481	3548	3598	3607	3589	3583	3534
	3590	3614	3662	3692	3702	3717	3641	3695	3762	3749	3747	3743	3693
1983	3740	3775	3829	3812	3846	3851	3815	3884	3973	3949	3958	3937	3864
1984 1985	3903	3936	3988	4022	4037	4024	3964	4007	4096	4088	4114	4086	4022
	4097	4131	4173	4187	4171	4168	4084	4137	4225	4248	4233	4220	4173
1986		4270	4335	4346	4361	4387	4316	4344	4460	4444	4432	4449	4366
1987	4243	4502	4547	4545	4553	4579	4503	4576	4635	4640	4642	4604	4564
1988	4442	4656	4697	4676	4698	4705	4639	4687	4770	4778	4806	4810	4713
1989	4633	4852	4854	4879	4892	4896	4835	4878	4960	4952	4939	4917	4890
1990	4825								5033	5048	5020	4982	4996
1991	4825 4907 4980	4934 5018	5010 5044	5001 5011	5013 5059	5039 5090	4962 5025	5000 50 53	5033 5098	5048 5109	4939 5020 5153	4982 5112	4996 5063
1991 1992	4907	4934	5010 5044	5001 5011	5013 5059	5039 5090	4962 5025	5000 50 53	5098	5109	5020 5153		4996 5063
1991	4907 4980	4934 5018	5010 5044 Sea	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted \$	5039 5090 Series - S	4962 5025 Série dés a	5000 5053 aisonnali	5098 s ée finale	5109	5153		4996 5063
1991 1992 D 767726	4907 4980 J	4934 5018 F	5010 5044 Se:	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S	5039 5090 Series - S	4962 5025 Sária dása J	5000 5053 aisonnali: A	5098 s ée finalo S	5109	5153 N	5112 D	4996 5063
1991 1992 D 767726	4907 4980 J 1513	4934 5018 F 1504	5010 5044 Se: M	5001 5011 asonally A	5013 5059 Adjusted \$ # 1547	5039 5090 Series - S J 1560	4962 5025 Série désa J 1572	5000 5053 aisonnali: A 1593	5098 s ée finalo S 1604	5109 0 1605	5153 N 1575	5112 D 1603	4996 5063
1991 1992 D 767726	4907 4980 J 1513 1601	4934 5018 F 1504 1631	5010 5044 Sea M 1522 1652	5001 5011 asonally A 1532 1620	5013 5059 Adjusted \$ # 1547 1650	5039 5090 Series - S J 1560 1663	4962 5025 Série désa J 1572 1678	5000 5053 aisonnali: M 1593 1673	5098 sée final S 1604 1658	5109 0 1605 1652	5153 N 1575 1678	D 1603 1683	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968	4907 4980 J 1513 1601 1657	4934 5018 F 1504 1631 1665	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712	5000 5053 aisonnali: M 1593 1673 1734	5098 sée finald S 1604 1658 1759	5109 0 1605 1652 1774	5153 N 1575 1678 1805	5112 D 1603 1683 1775	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797	4934 5018 F 1504 1631 1665 1810	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800	5000 5053 aisonnali: A 1593 1673 1734 1817	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815	5109 0 1605 1652 1774 1825	5153 N 1575 1678 1805 1814	D 1603 1683 1775 1833	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828	4934 5018 F 1504 1631 1665 1810 1835	5010 5044 Ser M 1522 1652 1671 1789 1852	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901	5000 5053 aisonnali M 1593 1673 1773 1734 1817 1894	5098 sée final S 1604 1658 1759 1815 1905	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899	N 1575 1678 1805 1814 1919	D 1603 1683 1775 1833 1882	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981	5000 5053 aisonnali: M 1593 1673 1734 1817 1894 1960	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985	0 1605 1652 1774 1825 1899 2037	5153 N 1575 1678 1805 1814 1919 2025	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970 1971	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041	F 1504 1665 1810 1835 1952 2028	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030	5013 5059 Adjusted \$ H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020	5039 5090 Series - \$ J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098	0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204	5013 5059 Adjusted 5 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215	5039 5090 Series - \$ J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165	5000 5053 aisonnali: 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192	5098 See final S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2208	0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204 2288	5013 5059 Adjusted S # 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330	5000 5053 aisonnali: A 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2208 2307	0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452	5000 5053 aisonnali: /a 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2208 2307 2487	0 1605 1655 1655 1895 2037 2087 2230 2335 2510	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550	5001 5011 asonally 5 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204 2288 2423 2552	5013 5059 Adjusted 5 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1995 1957 2046 2199 2319 2452 2580	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627	5000 5053 aisonnali: ia 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2452 2580 2717	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724	5000 5053 aisonnali: /a 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1905 1905 2098 2208 2307 2487 2620 2759	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335 2510 2629 2776	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790	D 1603 1683 1775 1833 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2814	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2199 2268 2411 2550 2658 2864	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2192 2330 2453 2630 2753 2939	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2208 2307 2487 2620 2759 2962	0 1605 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335 2510 2629 2776 2955	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2814	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002	5001 5011 asonally 5 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889 2998	5013 5059 Adjusted 5 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916 3018	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046	5000 5053 aisonnali: in 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143	D 1603 1683 1775 1832 2035 2155 2155 2256 2378 2550 2614 2814 2986 3143	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193	5010 5044 Sei M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191	5001 5011 asonally A 1532 1620 1665 1819 1891 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889 2998 3200	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207	5000 5053 aisonnali: /a 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1905 1905 2098 2208 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2986 3143 3306	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 22558 2649 2836 2994 3193 3370	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2452 2452 2724 2938 3046 3207 3423	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3270	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3291	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2814 2986 3143 3306 3471	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467	F 1504 1631 1665 1810 1875 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 2061 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3417 3531	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3545	5000 5053 aisonnali: in 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3427 3568	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2230 2335 2510 2776 2955 3107 3270 3499 3577	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3575	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2256 2378 2550 2514 2814 2814 2986 3143 3306 3471 3600	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3370 3471 3631	5010 5044 Sei M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 22436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3588 3685	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2452 2452 2452 2717 2916 3018 3417 3531 3708	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2452 2452 2452 27 2724 2938 3046 3046 3105 3105	5000 5053 aisonnali: /a 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3427 3568 3718	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2208 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558 3722	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3499 3577 3721	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3573	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2986 3143 3306 3471 3600 3760	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	4907 4980 J 1513 1601 1667 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800	5001 5011 asonally 1532 1620 1665 1819 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889 2998 3200 3382 3497 3680 3795	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2990 3199 3404 3538 3685 3826	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3178 3178 3178 3178	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 3046 3207 3423 3545 3705 3878	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427 3568 3718	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2008 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3558 3722 3932	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3577 3721 3923	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3291 3291 33946	D 1603 1683 1775 1833 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2814 2986 3143 3306 3360 3760	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3370 3471 3631 3792 3951	5010 5044 Sea M 1522 1652 1671 1789 2061 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800 3958	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3417 3531 3708 3841 4012	4962 5025 Série désa 1712 1678 1712 1800 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3423 3545 3705 3878 4028	5000 5053 aisonnali: h 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3200 3427 3568 3718 3911 4041	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 35558 3722 3932	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3721 3923 4063	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 22538 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3575 3733 3946	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2256 2378 2550 2614 2814 2814 2983 3306 3471 3600 3760 3954 4103	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 22412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792 3951 4141	5010 5044 Sei M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800 3958 4141	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2270 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017 4151	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1995 2319 2319 2319 2319 2319 2319 2317 2916 3018 3178 3417 3531 3708 3841 4012 4153	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2452 2452 2452 2452 2452 2452 3046 3245 3245 3245 3245 3245 3245 3245 3245	5000 5053 aisonnali: /a 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2192 2330 2453 2630 2753 2630 2753 2939 3050 3220 3427 3568 3718 3911 4041 4175	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1905 1905 2098 2208 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558 3722 3932 4055 4186	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2087 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3499 3577 3721 3923 4063 4026	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 3143 3291 3488 3573 3733 3946 4126	5112 D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2986 3143 3306 3471 3600 3760 3954 4103 4236	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	4907 4980 J 1513 1601 1667 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130 4275	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792 3951 4141 4276	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1261 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3958 4141 4303	5001 5011 asonally 1532 1620 1665 1819 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889 2998 3200 3382 3497 3680 3795 4000 4161 4318	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 4017 4151 4343	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1995 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3178 3178 3178 3417 3531 3708 3417 3531 3708 3417 3531	4962 5025 Série désa 1712 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 3046 3207 3545 3705 3878 4028 4150 4383	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427 3568 3718 4041 4075 4384	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558 3722 4055 4186 4424	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3721 3923 4063 4423	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3575 3733 4226 4427	D 1603 1683 1775 1833 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2814 2986 3143 3306 3760 3760 3754 4103 4236 4465	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130 4275 4470	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 33370 3471 3631 3792 3471 4276 4505	5010 5044 Sei M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2061 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800 3800 3958 4141 4303 4519	5001 5011 asonally 1532 1620 1665 1819 1941 2030 2204 2288 2423 2552 2660 2889 3290 3382 3497 3680 3795 4000 4161 4318 4521	5013 5059 Adjusted S H 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017 4151 4343 4538	5039 5090 5090 5090 5090 5090 5090 5090	4962 5025 Série désa J 1572 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3423 3545 3705 3878 4150 4383 4150	5000 5053 aisonnali: h 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3427 3568 3718 3911 4041 4175 4384 4615	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558 3722 3932 4186 4424 4601	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3721 3923 4226 4423 4619	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 22538 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3575 3733 3946 4226 4427	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 2155 2226 2378 2550 2614 2986 3143 3306 3760 3954 4403 4236 44617	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130 4275 4470 4658	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792 3951 4141 4276 4505	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800 3958 4141 4303 4519	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S # 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017 4151 4343 4538 4683	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3417 3531 3708 3841 4012 4153 4369 4561 4685	4962 5025 Série désa 1712 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3423 3545 378 4028 4150 4383 4572 4704	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427 3568 3718 3911 4075 4384 4615	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3558 3722 4055 4424 4601 4739	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3499 3577 3499 3577 3499 349	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 27907 3143 3291 3488 3573 3733 3946 4103 4226 4427 4629 4797	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 22155 2226 2378 2550 2614 2814 2986 3143 3306 3471 3600 3760 37954 4103 4465 4465 4467	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	4907 4980 J 1513 1601 1667 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130 4275 4470 4658 4853	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792 3951 4141 4276 4505 4654 4853	5010 5044 Sei M 1522 1652 1671 1789 1268 2411 2250 2658 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3958 4141 4303 4519 4670 4824	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2436 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017 4151 4343 4538 4683 4873	5039 5090 Series - S 1560 1663 1712 1788 1995 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3417 3531 3708 3417 4561 4669	4962 5025 Série désa 1712 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3545 3705 3705 3705 3705 3705 3705 3705 370	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2069 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427 3568 3718 3911 4041 4175 4384 4615 4721 4906	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1905 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3490 3558 3722 3932 4055 4186 4424 4601 4733	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2230 2335 2510 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3721 3923 4063 4423 4619 4757 4933	N 1575 1678 1805 1814 2025 2130 2238 2340 2556 2621 2790 2967 3143 3291 3488 3575 3733 3946 4103 4226 4427 4629 4797 4928	D 1603 1683 1775 1833 2035 2155 2155 2378 2550 2614 2814 2914 2914 3306 3471 3600 3760 3754 4103 4236 4465 4617 4827	4996 5063
1991 1992 D 767726 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	4907 4980 J 1513 1601 1657 1797 1828 1934 2041 2154 2257 2416 2559 2632 2815 2994 3182 3325 3467 3621 3772 3936 4130 4275 4470 4658	F 1504 1631 1665 1810 1835 1952 2028 2189 2254 2412 2558 2649 2836 2994 3193 3370 3471 3631 3792 3951 4141 4276 4505	5010 5044 Se: M 1522 1652 1671 1789 1852 1961 2199 2268 2411 2550 2658 2864 3002 3191 3372 3483 3636 3800 3958 4141 4303 4519	5001 5011 asonally	5013 5059 Adjusted S # 1547 1650 1688 1808 1902 1935 2020 2215 2293 2570 2702 2912 2990 3199 3404 3538 3685 3826 4017 4151 4343 4538 4683	5039 5090 Series - S J 1560 1663 1712 1788 1905 1957 2046 2199 2319 2319 2452 2580 2717 2916 3018 3178 3417 3531 3708 3841 4012 4153 4369 4561 4685	4962 5025 Série désa 1712 1678 1712 1800 1901 1981 2053 2165 2330 2452 2627 2724 2938 3046 3207 3423 3545 378 4028 4150 4383 4572 4704	5000 5053 aisonnali: // 1593 1673 1734 1817 1894 1960 2192 2330 2453 2630 2753 2939 3050 3200 3427 3568 3718 3911 4075 4384 4615	5098 sée finale S 1604 1658 1759 1815 1985 2098 2307 2487 2620 2759 2962 3044 3230 3558 3722 4055 4424 4601 4739	5109 0 1605 1652 1774 1825 1899 2037 2037 2230 2335 2510 2629 2776 2955 3107 3270 3499 3577 3499 3577 3499 3577 3499 349	N 1575 1678 1805 1814 1919 2025 2130 2238 2340 2556 2621 27907 3143 3291 3488 3573 3733 3946 4103 4226 4427 4629 4797	D 1603 1683 1775 1833 1882 2035 22155 2226 2378 2550 2614 2814 2986 3143 3306 3471 3600 3760 37954 4103 4465 4465 4467	4996 5063

Labour Force Canada Females, 25 - 54 Years Population active femmes 25 - 54 ans, Canada

D 7675	31				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				D 770463
		J	F	М	Α	И	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	1	246	1242	1241	1258	1263	1280	1271	1303	1344	1351	1340	1352	1291
1967		1318	1346	1353	1335	1355	1380	1365	1373	1391	1405	1423	1423	1372
1968		1362	1375	1363	1373	1382	1411	1388	1413	1476	1498	1525	1488	1421
1969	1	1472	1485	1440	1492	1475	1463	1457	1476	1522	1546	1548	1553	1494
1970	1	1521	1528	1515	1561	1555	1575	1550	1543	1595	1608	1629	1594	1564
1971]	1613	1623	1615	1599	1581	1601	1596	1583	1653	1722	1727	1739	1638
1972	1	1722	1713	1719	1711	1685	1712	1683	1697	1774	1788	1827	1836	1739
1973	1	1810	1853	1828	1832	1832	1843	1791	1810	1873	1921	1929	1912	1853
1974		1918	1921	1912	1941	1938	1968	1950	1967	1988	2025	2028	2051	1967
1975		2062	2068	2072	2089	2098	2111	2072	2098	2172	2192	2212	2184	2119
1976		2173	2184	2197	2208	2220	2229	2219	2243	2288	2297 2420	2285	2255 242 3	2233 2345
1977		2243	2278	2309	2306	2333	2352	2300	2347	2410 2596	2594	2420 2595	2590	2522
1978		2402	2443	2493	2501	2521	2521	2491	2520	2666	2720	2739	2714	2632
1979		2566	2582	2606	2597	2588	2602	2582 2738	2620 2778	2862	2883	2883	2869	2802
1980		2730	2757	2781	2792	2 77 9 2980	2767 2989	2936	2975	3081	3099	3071	3029	2992
1981		2882	2933	2965	2960 3068	3102	3102	3052	3099	3154	3157	3143	3141	3095
1982		3011	3034 3171	3076 3217	3242	3257	3275	3220	3259	3314	3295	3298	3288	3248
1983		3145	3333	3374	3367	3405	3414	3373	3432	3515	3497	3506	3483	3416
1984		3291 3458	3481	3532	3549	3572	3561	3510	3557	3639	3627	3642	3626	3563 A
1985 1986		3649	3674	3716	3731	3711	3716	3651	3699	3782	3798	3781	3769	3723 A
1987	-	3790	3813	3873	3873	3890	3918	3851	3874	3975	3962	3960	3968	3896 A
1988		3960	4017	4062	4058	4067	4104	4034	4095	4137	4158	4161	4122	4081 A
1989		4149	4169	4223	4204	4226	4228	4175	4232	4303	4315	4331	4333	4241 A
1990		4340	4372	4368	4385	4403	4410	4354	4391	4464	4467	4456	4428	4403 A
1991		4435	4456	4517	4508	4523	4543	4485	4520	4545	4563	4539	4505	4512 A
1992		4490	4530	4557	4528	4567	4594	4538	4551	4591	4593	4635	4609	4565 A
D 7740	25			Sea	sonally	Adjusted S	Series - :	Série dés	aisonnali	sée finale	•			
		J	F	н	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1966	,	1261	1250	1260	1265	1278	1281	1294	1316	1323	1321	1310	1327	
1967		1334	1355	1374	1342	1371	1382	1391	1388	1370	1375	1391	1395	
1968	:	1377	1382	1384	1380	1398	1415	1414	1433	1456	1467	1490	1459	
1969		1480	1489	1460	1498	1492	1468	1486	1503	1505	1515	1512	1523	
1970		1526	1527	1533	1565	1574	1582	1584	1574	1581	1579	1593	1562	
1971		1609	1617	1629	1604	1600	1608	1634	1619	1642	1692	1690	1707	
1972		1713	1705	1730	1715	1705	1722	1725	1734	1764	1758	1790	1806	
1973	:	1798	1845	1837	1837	1851	1852	1834	1845	1860	1892	1894	1888	
1974		1914	1919	1919	1947	1950	1971	1995	1999	1972	1994	1997	2033	
1975		2082	2082	2068	2090	2094	2105	2110	2116	2143	2160	2193	2185 2256	
1976		2194	2197	2192	2206	2217	2223	2261	2262	2257 2377	2266 2389	2267 2402	2427	
1977		2264	2290	2301	2305	2330	2348 2521	2344 2541	2365 2540	2561	2563	2577	2594	
1978		2425	2451	2478	2498	2519 2585	2600	2633	2645	2632	2688	2720	2717	
1979		2592	2590 2764	2590 2767	2593 2788	2772	2765	2790	2804	2824	2848	2864	2874	
1980		2756 2908	2942	2949	2955	2969	2983	2987	3001	3043	3068	3056	3041	
1981 1982		3038	3044	3058	3060	3089	3095	3108	3117	3114	3130	3131	3160	
1983		3172	3181	3195	3233	3242	3266	3275	3277	3274	3270	3287	3305	
1984		3321	3349	3352	3355	3388	3404	3426	3451	3472	3475	3497	3502	
1985		3490	3494	3508	3534	3555	3549	3562	3580	3598	3608	3635	3646	
1986		3678	3684	3689	3716	3694	3700	3707	3729	3745	3777	3778	3786	
1987		3815	3819	3844	3857	3877	3901	3909	3907	3940	3941	3955	3983	
1988		3987	4021	4035	4041	4054	4086	4094	4128	4103	4138	4154	4136	
1989		4178	4171	4196	4188	4213	4206	4232	4261	4275	4293	4325	4353	
1990		4368	4373	4346	4383	4387	4383	4404	4413	4439	4449	4448	4447	
1991		4462	4458	4489	4511	4510	4519	4530	4536	4522	4545	4529	4525	
1992	1	4518	4534	4532	4532	4551	4569	4579	4567	4570	4578	4626	4632	

Labour Force Canada Females, Married

Population	active fe			da									
D 773464				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2112 2239 2320 2437 2576 2743 2794 2931 3003 33086 3200 3355 3448 3572 3708 3819 3924	2129 2227 2369 2475 2605 2764 2831 2932 3012 3119 3221 3382 3477 3623 3751 3865 3939 3958	2140 2241 2400 2528 2626 2781 2862 2963 3063 3143 3268 3426 3508 3652 3782 3859 3986	2157 2253 2387 2534 2604 2770 2866 2943 3072 3128 3274 3435 3511 3659 3771 3898 3981	2195 2261 2407 2565 2590 2790 2897 2983 3087 3177 3297 3406 3508 3656 3788 3997 3994	2178 2262 2417 2560 2617 2770 2894 2963 3101 3209 3289 3415 3518 3659 3802 3936 4006	2144 2274 2358 2525 2608 2729 2841 2920 3021 3174 3227 3345 3457 3617 3722 3876 3917	2176 2320 2410 2566 2647 2795 2906 2984 3056 3215 3264 3391 3489 3668 3756 3903 3955	2273 2364 2463 2639 2695 2825 3023 3041 3115 3308 3347 3461 3568 3716 4019 4058	2273 2352 2487 2628 2763 2853 3026 3072 3109 3356 3482 3561 3724 3812 3990 4034	2290 2352 2475 2627 2768 2817 3000 3033 3091 3273 3362 3448 3580 3721 3816 3977 4098	2267 2325 2471 2616 2733 3002 3062 3239 344 3438 3596 3698 3894 3950 3929 4067	2194 2289 2413 2558 2653 2782 2908 2981 3066 3196 3287 3415 3519 3664 3778 3912 3972 4005
Labour Forc				Canada									
D 773465					usted Ser	ies – Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
5 775 105	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	М	D	AUG /MOV
1075											N 1177		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991				1053 1141 1104 1194 1256 1316 1384 1480 1450 1466 1472 1506 1535 1504 1535 1517	1121 1196 1185 1263 1333 1360 1477 1450 1466 1525 1535 1556 1609 1658 1603 1629 1604 1599	1244 1278 1265 1345 1487 1583 1537 1566 1551 1663 1692 1667 1668 1668	1328 1372 1412 1471 1505 1570 1647 1638 1670 1655 1710 1733 1775 1817 1771 1767 1799 1756	1290 1329 1369 1415 1491 1539 1589 1628 1621 1659 1681 1720 1756 1760 1722 1735	1113 1143 1202 1238 1287 1358 1377 1379 1432 14435 1468 1475 1565 1516 1536 1532 1491	1139 1141 1239 1239 12361 1361 1424 1427 1466 1458 1537 1559 1564 1528 1540 1472	1137 1132 1196 1240 1284 1367 1378 1366 1416 1439 1476 1484 1518 1532 1561 1523 1545	1138 1134 1179 1248 1284 1371 1366 1387 1437 1449 1468 1483 1512 1526 1587 1518	1139 1190 1201 1266 1321 1385 1445 1432 1460 1486 1512 1532 1574 1601 1591 1592 1584 1564
Population D 773466	active Tel	mmes autre	es, Canau		usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal:	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999	343 345 363 388 425 460 489 526 530 560 550 588 603 622 636	353 345 367 395 437 461 497 496 534 522 539 555 577 601 603 626 635	350 344 366 400 444 462 492 549 550 551 568 603 644 649	350 350 381 405- 442 469 493 535 523 547 574 573 6015 648 649	343 357 385 406 435 466 492 504 534 528 573 551 581 577 608 615 647	347 360 381 420 447 456 503 517 526 573 556 598 601 649 658	340 355 384 423 437 455 489 498 513 562 545 580 607 623 640 652	340 358 392 428 444 479 487 507 526 541 558 610 630 640 642	336 361 392 456 479 516 530 545 586 567 616 597 625 631 646	345 370 385 427 458 487 505 513 529 548 567 613 594 609 615 611 653	352 363 390 427 467 495 500 515 533 552 581 557 611 623 609 628 648	354 365 393 421 457 485 487 517 540 538 586 548 588 586 610 614 624 639	346 356 381 414 446 471 496 504 531 536 555 587 589 609 615 633 646
Labour Force Population	e Canada F active fem	emales, M nmes membr	lembers of res d'une	f a Family famille,	Canada								
D 773552				Unadju	sted Seri	es ~ Sér	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	2983 3127 3406 3595 3827 3939 4051 4163 4270 4623 4713 4844 5058 5131 5248 5222	3012 3134 3282 3470 3632 3848 3994 4070 4191 4337 4654 4770 4654 4770 5078 5178 5175 5260	3013 3159 3159 3533 3702 3901 4037 4135 4274 4393 4709 4839 4867 5114 5181 5236 5290	3043 3186 3309 3531 3680 3907 4048 4133 4269 4371 4740 4814 4814 4814 5080 5224 5301 5251	3131 3258 3402 3621 3713 3967 4174 4242 4366 4518 4669 4774 4904 5097 5183 5331 5423 5396	3231 3310 3487 3698 3825 4057 4271 4319 4473 4581 4717 4890 4984 5147 5254 5388 5494	3286 3431 3579 3790 3918 4103 4279 4371 4492 4648 4747 4852 5035 5278 5419 5500 5544	3275 3442 3584 3788 3935 4112 4290 4375 4486 4661 4759 4857 5024 5024 5290 5393 5494 5542	3190 3300 3464 3667 3790 4217 4241 4361 4565 4628 4734 4910 5074 5134 5295 5333 5378	3200 3284 3492 3649 3874 4210 4264 4359 4535 4644 4746 4908 5087 5125 5315 5389	3214 3272 3477 3652 3871 3985 4171 4212 4332 4521 4643 4720 4896 5135 5297 5411	3203 3263 3467 3635 3831 3959 4097 4190 4493 4624 4720 4907 5039 5133 5273 5232 5373	3149 3264 3422 3620 3780 3974 4144 4217 4340 4491 4620 4752 4892 5155 5287 5356 5381

Labour Force Canada Females, Head of Unit Population active femmes chef de famille, Canada

Population a	ctive fem	mes chef	de famille	, Canada									
D 773553				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	D	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	282 254 279 330 343 377 417 439 496 547 608 675 698 754 805 861 914	280 259 296 336 352 379 433 455 502 554 612 665 710 761 812 872 912	271 264 291 331 362 384 439 463 509 559 640 671 717 776 814 855 914 1003	269 273 291 328 365 383 446 468 507 549 637 656 703 804 809 848 916 1000	265 281 296 327 364 378 478 515 568 665 657 722 815 819 877 930 1018	272 276 303 334 379 458 475 515 558 653 672 730 816 833 887 950 1040	265 277 306 336 367 390 436 470 515 567 631 657 740 799 824 880 916	272 273 313 343 363 402 442 477 516 584 661 665 758 793 834 881 934	271 275 315 339 366 408 464 485 535 606 653 681 757 788 852 909 920 1049	266 284 317 342 380 418 454 483 554 608 672 699 760 810 834 912 950	273 279 323 348 378 417 453 491 552 661 661 693 742 807 854 904 947	271 286 326 339 371 409 497 555 663 702 751 800 859 947 1092	272 273 305 336 366 394 445 473 523 578 646 675 732 794 828 881 929 1031
Labour Force Population a	Canada F	emales, S mes conjo	pouse int, Canad	ia									
D 773554				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Ā	н	J	J	Ā	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2006 2130 2208 2302 2457 2608 2648 2763 2801 2844 2907 3028 3092 3154 3278 3309 3382 3325	2023 2118 2250 2336 2477 2628 2679 2758 2811 2876 2931 3064 3110 3194 3318 3339 3405 3355	2038 2133 2281 2391 2500 2646 2705 2783 2861 2905 2973 3106 3146 3316 3334 3348 3455 3342	2050 2142 2271 2402 2471 2635 2707 2763 2865 2894 2985 3119 3152 3209 3322 3401 3447 3313	2082 2152 2281 2422 2454 2644 2730 2800 2869 2923 2990 3097 3141 3201 3339 3391 3450 3354	2060 2154 2285 2421 2468 2624 2726 2781 2877 2951 2989 3096 3147 3216 3337 3453 3379	2031 2158 2218 2387 2468 2577 2734 2789 2912 2933 3021 3078 3187 3269 3344 3377 3313	2071 2210 2269 2430 2512 2608 2790 2829 2944 2959 3065 3101 3240 3284 3400 3336	2155 2250 2321 2508 2566 2679 2845 2841 2879 3038 3124 3124 3335 3430 3462 3394	2166 2233 2346 2496 2631 2700 2852 2872 2863 3035 3140 3149 3286 33435 3445 3399	2177 2228 2334 2495 2642 2670 2824 2834 2949 3047 3106 3191 3293 3311 3429 3390 3402	2158 2207 2333 2489 2605 2650 2783 2796 2831 2950 3024 3084 3191 3261 3313 3413 33413	2085 2176 2283 2423 2521 2639 2743 2793 2844 2934 2934 2934 3088 3143 3229 3314 3356
Labour Force Population a				taires, C		.es - Sér:	ie non dés	saisonnal:	is ée				
•	J	F	М	Ā	н	J	J	Ä	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	585 617 603 630 669 708 736 713 735 739 754 781 780 775 829 800 786 751	598 629 616 651 671 711 738 721 741 769 775 785 804 786 802 807 796	598 637 623 675 696 741 751 747 760 784 803 789 825 802 811 788 807	609 645 630 667 702 761 760 758 784 810 816 805 805 793 780	6666 702 7002 732 757 809 854 822 833 877 858 870 880 919 876 871 874 851	784 765 771 800 833 913 952 915 925 917 963 954 929 922 913	868 874 911 924 940 995 1022 1007 1023 1020 1019 1017 1055 1080 1020 1032 1032	827 837 855 873 923 964 972 954 981 979 984 967 1019 1019 958 979	648 660 687 732 781 765 769 792 785 776 810 832 787 787 779	655 649 684 679 734 758 765 793 773 792 765 808 834 801 777 752	645 646 675 678 719 755 746 778 776 792 774 811 813 806 791 775	651 647 660 674 724 753 731 760 779 780 797 786 811 818 813 802 773 757	678 692 701 723 758 805 815 807 825 833 841 862 870 857 842 840 819
Labour Force Population	e Canada F active fem	emales, (nmes autro	Other Rela es parents	tives , Canada									
D 773556				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:						
	J	F	н	Ä	М	J	J	X	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	110 126 120 144 126 133 138 135 131 140 138 140 143 161 146 166	110 128 119 147 132 130 144 137 136 138 142 140 147 169 146 163 163	107 125 121 136 144 130 141 142 144 147 142 150 173 154 189 160	114 126 117 133 142 128 135 142 139 149 149 153 154 144 182 158	119 122 125 140 139 135 136 142 148 150 156 150 161 162 152 169	115 114 128 144 144 141 135 148 152 147 158 159 158 160 155 186 169 187	122 122 144 144 143 140 164 169 164 157 165 165 190 176	105 123 146 142 137 138 140 155 161 155 155 157 160 168 177 180 184	117 114 141 131 126 137 143 146 155 151 153 156 159 159 172 172	113 118 146 133 129 138 146 144 149 155 145 145 145 157 165 171	120 120 144 131 143 147 141 153 141 142 146 151 157 164 173 179	123 123 147 134 131 147 141 137 145 148 154 160 157 168 171	114 122 133 138 135 137 141 144 148 147 149 154 161 156 178

Labour Force Canada Females, Unattached Individuals Population active femmes personnes seules, Canada

D 773557				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	506 567 569 579 643 660 705 713 725 742 726 741 762 811 792 858 797	508 586 552 583 633 660 723 704 727 735 746 752 812 777 839 800 861	511 586 551 592 620 665 725 713 739 713 733 764 812 794 844 827 858	517 558 563 602 622 648 695 706 718 730 722 714 777 795 798 823 823 851	528 557 574 613 645 649 692 694 721 711 736 739 795 794 816 819 825 844	538 590 576 628 647 656 709 699 720 704 744 824 805 814 829 829 818	527 570 574 629 633 652 698 685 713 701 752 771 794 823 847 856 823	530 564 588 621 647 650 692 690 724 716 748 774 793 805 837 861 837 823	532 568 593 640 648 657 700 685 716 722 772 768 799 803 831 838 828 817	558 579 580 645 643 680 701 682 703 720 762 809 791 860 818 839	565 575 584 642 648 694 707 703 708 744 776 769 792 794 866 812 856	556 562 576 649 643 693 710 716 722 755 749 781 869 862 867 822	531 572 573 619 639 664 705 699 718 725 745 751 788 800 823 832 832 834
Labour Force Population a				-Neuve									
D 767837				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768790
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990 1991	119 119 123 127 130 139 138 154 162 167 165 166 176 184 191 193 202 203 202 212 213 224 227 221	117 120 122 128 126 137 139 158 163 164 171 177 185 187 190 198 200 209 205 203 213 216 224 228 220	118 120 120 125 125 125 127 141 162 155 161 167 177 179 187 190 196 201 204 211 213 214 213 222 223 226 235 229	123 122 125 129 126 138 146 163 177 184 195 194 198 206 208 214 215 213 223 227 229 233 222	131 133 136 142 135 148 152 171 170 175 182 192 194 207 211 207 211 209 219 220 223 227 237 242 242 243 232	139 144 146 146 146 159 177 178 182 192 202 204 211 220 227 225 231 232 243 242 249 258 255 248 251	142 148 152 147 149 156 169 179 187 191 199 209 217 224 225 233 234 241 248 252 251 262 272 272 266 267	141 145 146 145 147 152 165 177 185 190 206 213 218 222 227 226 231 239 241 246 256 266 262 252	140 141 147 142 149 156 160 171 179 186 191 204 205 217 215 213 216 231 225 227 232 235 246 249 248	136 141 142 144 162 177 154 162 177 183 189 200 203 214 207 209 211 218 218 219 222 229 240 245 243 235	132 142 137 140 147 150 163 167 174 180 191 193 197 203 205 201 211 211 211 214 218 239 236 235	131 134 131 134 140 160 164 174 174 182 187 198 189 198 202 205 201 211 218 227 225 225	131 134 136 137 139 147 154 168 171 176 181 188 194 200 205 208 212 221 8 220 221 B 223 B 233 B 238 C 241 C 241 C
D 767899		-							s ée finale	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 131 134 137 141 149 147 163 171 182 179 191 200 214 202 208 210 218 221 221 221 228 230 242 244 239	F 128 131 133 138 136 148 149 170 169 176 178 185 192 205 211 215 221 215 221 221 225 221 221 22	H 131 133 132 137 135 147 151 174 166 173 180 189 191 199 203 209 213 211 217 219 221 221 221 221 233 238 244 237	132 131 134 138 135 146 154 173 166 171 180 204 204 206 215 214 220 222 222 232 237 240 244 232	M 131 135 141 135 141 147 151 170 169 174 180 191 191 198 205 208 206 217 217 218 222 224 234 241 241 230	J 128 134 138 137 135 147 152 169 172 181 190 192 198 203 209 207 213 214 214 224 224 224 224 224 224	J 129 134 139 135 140 145 165 165 173 173 180 189 196 201 207 207 214 218 221 224 223 232 241 243 240	131 134 137 136 138 143 156 166 174 175 181 190 204 207 208 212 219 218 222 244 241 241 233	\$ 133 133 139 135 141 150 155 164 173 178 183 187 198 198 210 209 212 226 220 222 224 229 241 243 241 233	131 136 137 138 142 150 157 167 172 181 186 187 197 200 211 207 210 213 219 222 223 230 245 245 245 236	131 141 135 138 145 148 161 165 174 180 182 193 197 200 208 213 209 220 221 222 226 228 242 248 244 242	134 134 138 144 148 164 168 174 181 192 196 201 211 203 217 210 222 223 217 229 233 243 248 239	

Labour Force Newfoundland, Males Population active hommes, Terre-Neuve

D 767844				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768918
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	α	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	112 113 112 116 120 121 124 116 119 119 121 120 115 121 122 125 126	108 111 114 116 120 121 124 119 123 124 119 116 122 122 122 123 125 122	110 114 117 117 122 123 125 127 128 127 128 127 126 125 127 126 125 129 127	111 117 118 119 127 125 127 122 130 126 128 128 125 125 128 125	123 126 128 128 133 134 135 129 137 133 134 132 134 138 137 136 136	128 133 135 136 140 142 144 141 144 142 145 146 147 145 141	134 136 140 144 147 146 149 150 151 151 150 155 155 155 156 152	135 135 139 141 145 144 146 145 145 145 144 148 149 151 156	128 130 129 134 137 138 139 132 135 140 137 138 137 141 143	125 127 126 131 133 135 131 131 131 132 131 129 132 133 138 140 138	120 122 125 126 129 129 127 127 125 127 126 126 126 131 136 132	118 115 119 121 124 125 118 124 121 125 121 125 121 119 122 125 126 130 126	121 123 125 127 131 132 132 132 133 132 B 131 B 131 B 131 B 134 C 136 B 137 C
Labour Forc Population	e Newfound active fem	land, Fem mes, Terr	e-Neuve										
D 767851				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768288
	J	F	М	Α	Н	٦	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	55 52 54 60 64 63 71 69 71 74 81 83 86 91 99 102	54 53 57 61 65 66 72 71 75 78 85 86 87 91 93 100 103 98	51 52 59 62 65 67 71 77 83 86 88 93 97 102 105	52 54 59 65 68 69 71 76 77 81 86 87 88 99 101	52 56 64 66 68 73 76 79 82 86 87 91 92 99 105 106 107	54 59 67 68 70 78 83 84 87 90 90 98 103 110 109 107	56 62 69 73 76 80 84 89 90 95 97 102 101 116 116 116	55 62 68 72 73 79 81 85 86 93 95 97 107 113 111 111	58 61 65 70 68 79 76 80 82 90 91 91 94 98 105 106 108	58 62 63 69 70 76 78 80 86 87 89 90 96 103 106 103	58 59 66 67 74 74 78 76 83 85 85 89 2 102 103 104	56 58 64 66 65 72 71 78 80 84 83 89 92 101 105 99	55 58 63 67 68 73 76 79 80 85 88 C 92 C 92 C 103 C 105 C

Labour Force Prince Edward Island, Both Sexes

Population ac					Édouard								
D 767975				Unadju	sted Seri	as – Sári	a non dés	aisonnali	sée			D	769856
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	□ A	VG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	35 35 37 36 37 39 41 42 46 50 48 50 54 55 60 61	36 35 35 37 37 38 40 45 47 49 48 50 51 44 55 58 59 60	36 36 33 35 36 38 41 44 45 49 50 49 51 56 56 56 56 61 61	37 36 34 37 38 38 39 41 42 44 46 47 50 51 51 52 55 56 55 58 62 63 61	37 36 39 40 40 44 45 47 50 51 53 54 55 56 57 60 65 66 65	38 38 39 41 42 43 48 46 48 49 52 55 57 57 59 61 63 66 68 68 68	39 39 41 43 45 46 49 51 52 53 57 57 62 63 64 67 67 69	40 41 42 44 46 48 48 52 53 54 57 58 56 61 62 64 66 68 71	38 39 38 41 42 44 45 49 49 54 54 55 58 60 61 63 64 64 64	39 41 39 42 38 41 41 45 49 47 48 51 53 53 53 56 60 61 61 61 61 63	37 36 38 38 41 40 43 45 46 47 49 51 52 55 56 58 59 61 62 63	346 356 359 339 339 444 458 459 451 555 569 612 61	37 37 37 37 39 37 40 41 42 44 46 47 48 50 52 53 55 55 58 8 8 8 62 8 8 63 8 64 8
1992 D 768037	60	60		61 sonally A	66 djusted S			69 isonnalis	65 ée finale	64	64	63	64 B
	J	F	н	W	н	J	J	A	s	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991 1992 Labour Force Population ac	39 36 39 40 37 40 43 41 45 48 47 48 51 52 51 64 64 64 63 Prince E	38 37 37 38 40 41 42 48 48 48 50 52 52 55 58 63 63 63 63 63	39 36 39 36 39 41 443 47 48 52 52 55 55 59 64 64 64 64 64	38 37 36 39 35 40 41 43 44 46 49 52 52 53 55 58 59 64 65 63	38 37 37 39 39 43 446 48 51 53 51 55 59 60 62 64 65	36 37 38 40 45 445 448 51 53 51 556 57 50 62 64 66	355 377 398 410 444 447 448 552 553 556 559 623 655 64	36 37 40 38 40 41 43 44 47 46 49 52 53 50 55 7 57 59 61 65 64 65	36 37 37 39 35 40 42 43 47 47 52 53 51 56 57 59 60 62 63 64 64	37 38 37 41 41 45 49 47 48 51 52 53 52 56 60 62 62 64 65	37 37 38 41 41 44 47 48 53 52 53 54 56 63 64 62 65	36 38 37 38 38 42 42 45 47 48 53 52 54 55 57 57 58 62 65 65	
D 767982				Unadjus	sted Serie	es - Sério	non désa	aisonnali	sée			D :	769863
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D A	VG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	27 27 26 27 28 30 29 29 30 31 30 31 32 33 33 33	26 28 27 27 28 30 29 29 29 31 30 31 32 32 33	26 28 29 30 30 29 29 30 32 31 32 33 33 33 33	26 28 29 29 30 30 30 31 32 31 32 31 32 33 34 33	30 30 31 32 32 33 34 33 34 35 36 35 35 36	30 31 32 33 34 34 32 34 35 35 36 37 36 37	31 32 33 34 34 33 35 35 35 36 37 38 38 38	31 32 33 34 35 35 35 35 35 36 37 38 37	30 30 30 31 32 32 32 32 33 33 33 34 34 35 35 35 35	30 30 30 31 32 32 31 31 32 33 34 34 34 34 35 34	28 29 29 29 32 30 31 32 31 32 33 34 34 34 33	27 27 28 29 31 29 30 31 31 31 32 33 33 34 34 33	29 29 30 30 31 31 31 32 33 8 34 8 35 8 35 8 35 8 35 8 35 8 35 8

Labour Force Prince Edward Island, Females Population active femmes, île-du-Prince-Édouard

Population	active tem	mes, ile-	du-Prince										
D 767989				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	769870
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	п	AVG/MOY
1975	14	14	15	15	16	18	20	20	19	19	17	17	17
1976	17	17	17	17	18	18	20	19	18	17	17	16	17
1977	16	17	17	17	19	20	21	21	19	18	18	17	18
1978	17	17	18	18	20	21	22	22	21	20	19	19	19
1979	18	18	19	20	21	22	23	23	21	21	21	20	21
1980	20	19	20	20	21	23	23	24	22	22	21	20	21
1981	19	19	20	20	22	23	24	24	22	22	22	20	21
1982	19	19	20	21	21	22	24	23	21	21	21	21	21
1983	21	21	21	22	24	25	26	26	24	23	23	22	23
1984	22	22	23	22	24	25	27	27	25	24	23	24	24
1985	23	2 3	24	24	26	26	27	27	25	24	24	24	25 C
1986	23	23	25	24	26	28	28	29	26	26	25	24	26 C
1987	24	24	25	24	27	28	28	29	27	27	26	26	26 C
1988	25	26	26	25	28	29	29	29	28	28	28	27	27 C
1989	27	27	28	28	30	30	30	31	29	27	28	28	29 C
1990	28	28	28	29	30	31	32	33	31	30	29	29	30 B
1991	28	27	28	28	30	31	32.	32	29	29	28	28	29 B
1992	28	28	29	28	30	32	32	32	29	29	30	29	30 B
Labour Forc Population				lle-Écoss	:е								
D 768113							e non dés						768613
10//	J	F	M	Λ	H	J	J	Ä	5	0	N	D	AVG/MOY
1966	239	237	237	240	251	254	266	264	260	260	253	254	251
1967	244	242	246	247	258	261	272	268	259	264	265	263	257
1968	251	255	251	252	261	266	273	275	261	265	264	264	261
1969	257	256	257	261	269	274	280	281	268	268	266	267	267
1970	255	251	254	261	275	277	292	286	276	276	274	271	271
1971	266	266	264	267	280	286	298	291	272	275	271	271	276
1972	266	262	266	267	279	291	307	301	281	284	281	277	280
1973	270	272	280	288	298	305	315	313	294	299	302	302	295
1974	303	299	299	299	312	322	333	333	316	314	314	311	313
1975	299	298	298	306	322	328	334	334	327	321	316	319	317
1976	313	311	311	316	321	328	340	338	324	325	323	319	322
1977	304	310	318	319	329	335	349	350	331	329	327	322	327
1978	316	319	321	332	340	347	362	357	341	345	342	340	338
1979	338	334	339	341	347	347	362	362	347	348	344	343	346
1980	338	337	343	345	355	365	376	377	364	361	357	353	356
1981	342	349	353	352	363	367	376	372	363	356	356	352	359
1982	344	344	350	349	363	369	382	380	365	364	359	354	360
1983	348	348	357	354	368	376	389	390	373	374	371	365	368
1984	361	363	369	372	385	396	410	414	396	391	385	379	385
1985	368	367	373	377	391	393	407	409	388	388	385	377	385 B
1986	377	378	381	385	395	403	412	413	395	392	391	386	392 B
1987	377	378	385	388	404	409	418	419	405	405	404	399	399 B
1988	391	393	397	394	412	419	434	429	412	405	409	403	408 B
1989	399	395	400	405	417	426	436	437	420	413	412	408	414 B
1990	406	408	406	409	425	431	446	447	430	428	426	422	424 B
1991	413	412	411	410	426	427	440	443	423	423	419	417	422 B
1992	407	402	404	401	415	424	439	435	418	417	421	409	416 B
D 768175		F	Sea M			eries - S J		isonnalis A	ée finale S	0	N	D	
1966	J 248	247	248	A 248	250	250	J 251	251	258	256	253	254	
1967	253	253	257	255	257	256	257	255	257	260	265	264	
1968	261	265	262	260	260	261	256	262	259	262	265	265	
1969	268	267	268	270	266	268	262	267	267	265	266	270	
1970	265	262	266	271	2 73	269	272	270	276	274	275	276	
1971	275 277	278 273	276 278	276 277	277 275	277 282	279 285	275 284	274 281	274 284	271 283	276 282	
1972 1973	280	284	292	298	294	295	293	296	295	299	303	307 317	
1974 1975	313 312	311 311	311 309	309 314	307 319	312 321	313 313	315 318	316 325	314 320	315 318	325	
1976	325	324	322	322	317	320	319	324	322	324	325	323	
1977	316	324	329	325	326	328	328	335	330	327	330	328	
1978	328	331	330	339	337	339	342	342	339	343	343	346	
1979	351	347	349	348	344	339	343	346	345	346	347	348	
1980	351	350	353	352	353	356	356	361	361	358	359	359	
1981	357	363	362	361	360	358	356	354	360	354	358	359	
1982	359	357	358	358	360	361	362	362	362	362	361	361	
1983	363	362	365	363	366	366	369	371	369	373	374	374	
1984	376	378	378	381	382	385	388	393	392	390	387	389	
1985	384	381	381	387	388	383	387	388	385	387	388	385	
1986	392	394	392	394	393	393	392	391	391	391	392	394	
1987	393	393	394	397	400	398	397	398	401	403	406	407	
1988	406	408	406	404	407	408	412	408	408	405	411	410	
1989	415	410	411	415	412	417	414	415	417	413	414	416	
1990	420	422	417	422	422	423	426	425	426	426	427	427	
1991	426	426	422	423	424	420	421	423	420	422	419	421	
1992	419	415	416	413	414	417	421	415	414	415	421	414	

Labour Force Nova Scotia, Males Population active hommes, Nouvelle-Écosse

D 768120		·		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768776
	J	F	н	A	1H	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	192 197 194 194 205 204 203 201 201 209 212 214 212 219 223 221 227 219	189 195 197 196 204 204 201 201 201 211 214 211 220 221 223 227 216	190 196 200 198 208 207 207 206 210 216 214 224 224 224 225 218	196 202 199 205 211 210 207 206 207 215 218 219 217 222 229 226 225 217	207 205 208 211 215 215 216 218 222 226 227 234 236 234 235 227	209 209 211 217 217 222 220 220 222 228 229 230 232 238 239 238 239 238	214 219 218 225 226 230 225 228 231 238 237 238 246 247 241 242	213 214 218 221 224 229 222 226 230 238 236 236 238 242 244 248 241 238	206 203 205 210 214 219 215 215 229 222 225 227 230 236 231 231	203 204 203 207 215 218 211 214 219 226 221 227 228 228 233 229 227	200 203 203 208 213 214 209 210 215 221 221 222 225 228 226 232 227 228	203 200 198 208 209 211 206 211 218 215 217 220 225 224 230 225 224	202 204 208 213 215 212 212 215 222 222 B 223 B 230 B 231 C 227 B
Labour For Population	rce Nova Sco n active fem	tia, Fema mes, Nouv	les elle-écos										
D 768127				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769882
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	108 115 111 122 133 134 139 143 147 153 156 162 165 172 176 185	109 116 113 123 130 143 143 147 157 165 168 172 174 185 185	108 115 119 123 131 136 146 143 151 159 158 165 171 172 176 183 186	110 114 119 127 130 135 145 143 147 157 159 165 171 172 176 184 185	116 116 121 129 132 140 148 147 150 162 165 168 177 178 180 191 190	119 118 124 130 130 143 147 149 153 167 164 173 177 181 186 193 192	120 122 131 137 136 146 151 154 158 172 171 174 180 188 191 199 200 197	121 124 132 136 138 148 149 154 160 176 173 177 181 187 198 202 197	121 121 126 131 133 145 148 149 154 167 166 171 179 182 190 194 192 188	118 121 125 138 134 143 145 149 156 167 170 178 177 185 195	116 120 124 134 132 143 147 149 156 164 168 179 181 186 194	116 118 124 133 134 146 148 154 161 162 169 179 178 184 192 192	115 118 123 130 133 141 146 148 153 163 C 169 B 175 C 178 B 183 B 191 B 191 B

Labour Force New Brunswick, Both Sexes Population active les deux sexes, Nouveau-Brunswick

1	768251				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770071
		J	F	М	Ā	н	J	J	Α	S	0	N	В 4	AVG/MOY
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986	187 184 189 191 190 192 205 209 221 225 239 248 254 258 267 265 265 278 289 292 298 314 311	189 184 189 192 194 193 206 210 224 226 239 249 253 260 269 261 269 268 277 290 296 314 313 313	189 185 187 190 192 194 205 211 221 228 236 242 251 259 266 270 270 279 274 291 298 301 308 309 317 313 320	189 185 192 201 198 191 209 223 226 230 241 241 253 263 269 275 274 282 278 292 300 301 302 309 321 313 314	198 196 206 213 210 211 222 241 254 256 259 270 278 283 292 287 298 298 306 315 319 324 331 335 334 341 djusted S	199 201 211 211 214 221 228 244 245 261 265 268 278 283 295 300 3005 305 313 321 331 335 346 345 340 353	207 212 215 219 222 230 237 251 258 266 272 281 291 301 305 304 311 311 324 325 334 339 349 351 348 353	211 212 216 217 222 232 241 256 258 270 274 281 288 295 301 307 298 310 314 321 326 334 340 348 356 351 355	200 206 212 206 213 219 225 242 248 259 263 267 278 282 288 297 288 297 303 309 311 321 327 332 340 334 267	199 207 204 209 210 219 226 241 244 258 258 266 275 279 288 291 284 287 294 302 303 316 326 327 337 334 332	193 200 199 197 203 210 228 244 250 251 259 270 273 278 282 273 278 286 298 310 317 323 324 320	191 196 199 197 210 219 226 237 247 246 255 264 267 272 270 271 279 294 301 309 317 314 316	196 197 201 204 205 210 232 239 248 253 258 268 273 280 286 281 288 290 300 8 312 8 318 8 327 8 331 8
,	D 768313	J	F	Sea M	Y a	ajustea s	J 8F185 - 3	J J	A	S Liugia	0	N	D	
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1978 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	199 196 202 203 206 220 224 236 241 256 266 272 277 286 283 284 296 307 315 321 329 328	201 195 200 204 205 218 222 238 240 255 254 265 269 278 287 278 287 278 287 278 287 278 287 278 285 295 310 315 322 331 330	201 197 199 203 206 209 228 236 244 253 256 266 274 280 284 282 290 285 301 308 311 320 323 325 325 333	197 192 200 207 206 197 218 233 237 243 254 253 264 274 279 285 283 291 286 300 310 312 313 322 336 328	193 191 201 207 204 206 216 236 236 250 252 256 266 274 278 288 289 297 307 311 316 324 327 334	193 195 203 204 205 212 219 233 235 250 254 256 266 270 281 287 284 290 298 304 317 328 321 334	193 198 201 204 206 214 222 233 239 247 252 262 270 271 280 283 283 289 291 302 304 313 318 327 330 327 332	197 198 201 202 205 213 222 235 238 248 253 260 266 273 279 285 278 289 293 299 304 312 317 325 332 331	195 200 205 201 208 214 219 235 240 255 259 269 274 279 288 280 288 295 301 304 314 320 325 326 333	193 201 198 204 205 214 223 236 239 253 254 262 270 275 284 287 281 286 294 303 305 316 323 324 330 328	196 203 202 201 206 214 223 231 247 253 254 262 274 276 282 277 285 287 279 285 293 306 304 316 323 328 329 325 333	196 201 202 203 201 215 225 233 244 255 263 273 278 282 284 283 283 283 283 283 292 308 307 314 323 331	
P	abour Force opulation ac							,						7/000/
	D 768258	J	F	н	Unadju	sted Seri M	es - Ser: J	le non des J	alsonnall M	see S	0	N		769896 AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	146 150 155 155 156 161 158 157 155 166 167 167 170	145 151 153 155 156 156 161 155 158 156 161 166 164 166 168 172 172	146 150 153 156 161 160 161 162 163 158 170 171 173 170 171 175	146 154 153 159 162 163 164 166 161 169 172 170 168 171 179 174	163 163 165 169 174 173 176 177 177 177 181 182 182 186 186	168 170 170 174 179 182 183 181 182 187 190 189 194 193 190	174 175 180 182 185 185 189 185 188 188 192 192 194 195	175 177 179 179 185 185 188 181 186 187 188 190 192 191 194 199 197	166 168 169 171 175 176 178 173 175 179 178 182 182 185 185	164 166 167 171 173 174 169 169 173 176 176 180 179 181 185 185	158 164 162 167 168 168 165 164 169 172 169 175 175 178 178	155 159 161 162 164 164 162 161 159 165 168 168 169 170 174 172 172	159 162 164 167 170 170 170 170 170 170 176 8 178 8 188 180 8 181 8 181 8

Labour Force New Brunswick, Females
Population active femmes, Nouveau-Brunswick

Population	active fer	mmes, Kou	veau-Brun	swick									
D 768265				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769938
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975	79	81	82	84	91	93	92	94	93	94	92	91	89
1976	89	89	86	87	93	96	98	97	95	92	87	87	91
1977	85	87	89	88	95	97	101	102	99	99	97	95	94
1978	93	94	95	94	101	103	109	108	106	105	104	102	101
1979	98	97	98	101	105	105	106	110	107	106	105	103	
1980	102	104	106	106	110	113	116	116	112	114	110	107	110
1981	106	108	109	111	116	117	117	119	119	117	114	110	114
1982	107	106	109	110	116	119	119	117	115	114	108	109	112
1983	108	111	116	116	122	123	124	124	122	118	114	112	117
1984	110	112	115	117	123	125	125	128	124	121	119	114	119
1985	117	117	123	123	129	131	135	132	129	126	126	126	126 C
1986	124	126	129 130	128 130	134 137	134 141	134 142	137 142	133 139	129 136	129 135	126 133	130 C 135 C
1987 1988	126 131	126 130	135	134	143	146	145	149	146	147	142	139	140 C
1989	136	138	139	138	145	152	153	154	147	147	145	144	145 C
1990	141	142	142	142	149	153	153	157	151	151	145	142	147 B
1991	141	141	142	139	149	149	152.	154	149	149	144	144	146 C
1992	140	141	145	144	155	159	158	158	155	150	149	143	150 B
Labour Force Population													
D 768413					usted Ser								D 769838
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	2000	2030	2031	2060	2087	2145	2200	2209	2157	2163	2143	2126	2113
1967	2081	2085	2113	2124	2200	2241	2306	2308	2221	2190	2186	2159	2184
1968	2089	2090	2110	2154	2195	2290	2316	2305	2251	2238	2223	2198	2205
1969	2169	2163	2194	22 37	22 70	2349	2377	2366	2272	2282	2258	2225	2264
1970	2171	2182	2184	2219	2281	2382	2421	2371	2318	2317	2318	2296	2288
1971	2260	2262	2264	2268	2 327	2411	2477	2450	2358	2387	2358	2339	2347
1972	2288	2274	2296	22 87	2362	2454	2505	2515	2398	2410	2413	2395	2383
19 73	2347	2363	2398	2417	2510	2612	2635	2642	2522	2523	2522	2495	2499
1974	2453	2454	2467	2502	2560	2619	2708	2723	2589	2589	2593	2582	2570
1975	2515	2517	2558	2557	2638	2766	2794	2774	2673	266 8	2661	2645	2647
1976	2606	2610	2599	2622	2661	2765	2847	2809	2697	2700	2686	2665	2689
1977	2644	2661	2681	2672	2748	2822	2888	2881	2790	2780	2783	2771	2760
1978	2706	2747	2786	2762	2849	2927	2981	2965	2859	2836	2832	2813	2839
1979		2783	2814	2815	2875	2965	3021	3013	2919	2940	2939	2906	2897
1980	2781 2895	2919	2908	2917	2950	3074	3121	3101	3000	3002	3004	2965	2988
1981	2947	2972	2998	2969	3032	3145	3183	3176	3055	3049	2982 ·	2939	3037
1982	2879	2891	2945	2928	2987	3086	3128	3091	2995	3004	2951	2931	2985
1983	2901	2933	2978	2977	3064	3154	3166	3136	3056	3041	3023	3023	3038
1984	2968	3015	3048	3025	3117	3187	3204	3163	3106	3102	3085	3031	3088
1985	2988	3017	3062	3078	3170	3241	3254	3241	3153	3156	3173	3142	3140 A
1986	3115	3095	3125	3129	3158	3272	3259	3265	3184	3174	3171	3137	3174 A
1987	3109	3153	3198	3203	3263	3363	3398	3371	3267	3272	3212	3228	3253 A
1988	3170	3194	3240	3218	3335	3388	3448	3432	3344	3355	3330	3284	3311 A
1989	3248	3258	3294	3278	3359	3448	3449	3445	3362	3344	3328	3295	3343 A
1990	3318	3319	3317	3339	3420	3497	3519	3506	3445	3420	3363	3328	3399 A
1991	3284	3321	3356	3332	3420	3485	3532	3503	3415	3392	3363	3300	3392 A
1992	3271	3298	3334	3293	3376	3476	3534	3505	3402	3389	3385	3359	3385 A
D 768475					Adjusted :								
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1966	2090	2122	2105	2107	20 80	2089	2094	2105	2126	2141	2140	2154	
1967	2171	2179	2187	2173	21 93	2180	219 7	2200	2193	2173	2183	2191	
1968	2176	2177	2176	2201	2188	2225	2203	2201	2228	2222	2223	2229	
1969	2254	2255	2269	2290	2266	2276	2259	2262	2255	2269	225 8	2256	
1970	2255	2274	2254	2275	2277	2303	2300	2267	2310	2308	2321	2331	
1971	2342	2351	2333	2325	2326	2328	2353	2338	2351	2377	2362	2371	
1972	2371	2364	2368	2352	2362	2371	2374	2400	2394	2402	2419	2426	
1973	2430	2452	2474	248 7	2513	2527	249 9	2516	2515	2515	2528	2526	
1974	2543	2545	2540	2571	2563	25 35	256 7	2594	2579	2584	2599	2615	
1975	2594	2594	2609	2626	2641	2685	265 8	2662	2661	2671	2675	2684	
1976	26 86	268 3	2654	2692	2665	2687	2711	2695	2687	2708	2701	2708	
1977 1978	2724 2782	2731 2813	2730 2833	2737 2823	2751 2851	2744 2847	2758	2772 2858	2786 2855	2791 2842	2800 2850	2813	
1979 1980	2861 2985	2853 2995	2861 2960	2879 2979	2877 2950	2878 2980	2849 2882 2984	2896 2990	2906	2936 2998	2957	2859 2958	
1981	3042	3050	3049	3030	3030	3046	3044	3067	2990 3044	3044	3022 3003	3020 2994	
1982	2971	2965	2985	2980	2976	2988	3007	3011	2997	3012	2977	2985	
1983	2991	3004	3010	3026	3046	3051	3041	3051	3053	3045	3047	3078	
1984	3065	3091	3085	3072	3098	3085	3076	3075	3103	3104	3109	3087	
1985	3085	3094	3099	3125	3151	3137	3126	3151	3150	3158	3196	3201	
1986	3220	3172	3167	3174	3138	3172	3135	3172	3179	3176	3192	3185	
1987	3211	3231	3242	3253	3245	3263	3274	3273	3260	3272	3234	3277	
1988	3271	3271	3288	3268	3315	3289	3319	3328	3331	3357	3359	3345	
1989	3350	3334	3349	3333	3338	3349	3316	3338	3347	3346	3355	3362	
1990 1991	3420	3395	3365	3401	3402	3401	3378	3394	3431	3422	3390	3396	
1992	3379 3367	3393 3371	3399 3377	3398 3361	3404 3363	3391 3384	3393 3394	3393 3396	3399 3386	3393 3390	3389 341 3	3367 3428	

Labour Force Quebec, Males Population active hommes, Québec

roputacton	active ilo	mmes, que	500										
D 768420				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 769844
	J	F	М	И	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	1415	1427	1421	1428	1451	1490	1554	1548	1482	1484	1480	1466	1471
1967	1453	1441	1460	1464	1520	1548	1612	1610	1520	1503	1491	1461	1507
1968	1440	1435	1448	1470	1511	1573	1620	1615	1535	1531	1513	1493	1515
1969	1490	1472	1486	1507	1549	1604	1641	1628	1538	1537	1532	1503	1540
1970	1487	1484	1487	1501	1549	1618	1662	1640	1573	1561	1562	1532	1555
1971	1510	1504	1512	1519	1561	1621	1674	1659	1565	1572	1563	1539	1567
1972	1525	1516	1531	1530	1584	1641	1701	1688	1592	1592	1587	1559	1587
1973	1557	1554	1580	1590	1643	1717	1752	1748	1653	1654	1643	1612	1642
1974	1604	1602	1612	1631	1683	1734	1804	1807	1710	1699	1699	1664	1687
1975	1641	1637	1672	1660	1717	1798	1818	1803	1725	1730	1724	1707	1719
1976	1682	1677	1667	1687	1705	1773	1819	1786	1717	1716	1708	1697	1720
1977	1687	1691	1699	1705	1756	1791	1840	1827	1761	1744	1748	1736	1749
1978	1693	1702	1721	1715	1785	1830	1872	1860	1772	1766	1759	1740	1768
1979	1720	1717	1745	1755	1802	1850	1893	1882	1811	1810	1799	1779	1797
1980	1763	1777	1767	1782	1824	1901	1936	1914	1839	1836	1832	1796	1831
1981	1771	1784	1805	1789	1834	1896	1934	1926	1847	1845	1816	1793	1837
1982	1749	1752	1778	1761	1806	1863	1895	1866	1807	1808	1769	1750	1800
1983	1734	1752	1776	1775	1835	1889	1908	1884	1823	1807	1789	1780	1813
1984	1748	1772	1790	1786	1843	1892	1902	1874	1823	1824	1805	1773	1819
1985	1769	1767	1790	1796	1852	1897	1917	1896	1835	1833	1839	1805	1833 A
1986	1796	1784	1798	1806	1835	1895	1894	1908	1845	1838	1835	1819	1838 A
1987	1791	1816	1825	1839	1868	1926	1951	1940	1868	1871	1838	1844	1865 A
1988	1816	1826	1848	1850	1915	1935	1972	1954	1902	1909	1898	1877	1892 A
1989	1842	1856	1878	1874	1927	1969	1976	1973	1921	1901	1884	1855	1905 A
1990	1865	1857	1852	1865	1925	1968	2000	1991	1945	1929	1895	1865	1913 A
1991	1836	1846	1854	1844	1909	1954	1983	1970	1915	1898	1885	1845	1895 A
1992	1821	1823	1865	1843	1902	1960	1988	1963	1906	1891	1881	1855	1891 A
D 768479			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	3			
	J	F	М	A	м	J	J	Ä	S	0	N	D	
1966	1470	1495	1478	1469	1443	1449	1456	1458	1468	1478	1484	1499	
1967	1508	1509	1515	1506	1513	1503	1513	1516	1508	1501	1496	1498	
1968	1491	1497	1496	1510	1504	1525	1520	1525	1527	1531	1520	1530	
1969	1541	1538	1541	1550	1543	1552	1538	1538	1533	1539	1539	1540	
1970	1539	1550	1538	1543	1544	1560	1558	1551	1574	1566	1571	1574	
1971	1560	1566	1561	1559	1558	1563	1569	1567	1565	1576	1574	1580	
1972	1578	1581	1582	1574	1583	1583	1593	1596	1591	1596	1598	1599	
1973	1612	1619	1633	1637	1644	1658	1642	1650	1648	1654	1654	1651	
1974	1664	1667	1663	1675	1683	1674	1691	1708	1704	1700	1708	1701	
1975	1693	1694	1713	1707	1714	1741	1718	1724	1720	1732	1734	1735	
1976	1736	1734	1712	1734	1702	1719	1721	1707	1714	1724	1718	1726	
1977	1740	1745	1740	1747	1751	1737	1745	1752	1763	1755	1761	1765	
1978	1742	1754	1759	1752	1779	1777	1775	1787	1772	1772	1771	1772	
	2 777 /	1777	1784	1798	1796	1790	1789	1797	1801	1807	1810	1816	
1979	1774	1773	1/04										
1979 1980	1826	1837	1810	1824	1820	1838	1835	1835	1830	1833	1843	1835	
							1835 1833	1835 1850	1838	1840	1843 1827	1833	
1980	1826 1838 1814	1837 1844 1807	1810 1847 1810	1824 1834 1795	1820 1829 1796	1838 1829 1801	1833 1807	1850 1816	1838 1810	1840 1815	1827 1785	1833 1789	
1980 1981	1826 1838 1814 1791	1837 1844 1807 1801	1810 1847 1810 1799	1824 1834 1795 1808	1820 1829 1796 1823	1838 1829 1801 1824	1833 1807 1818	1850 1816 1828	1838 1810 1822	1840 1815 1809	1827 1785 1805	1833 1789 1820	
1980 1981 1982	1826 1838 1814	1837 1844 1807	1810 1847 1810	1824 1834 1795	1820 1829 1796	1838 1829 1801	1833 1807 1818 1810	1850 1816	1838 1810 1822 1823	1840 1815 1809 1823	1827 1785 1805 1821	1833 1789 1820 1815	
1980 1981 1982 1983	1826 1838 1814 1791	1837 1844 1807 1801	1810 1847 1810 1799	1824 1834 1795 1808	1820 1829 1796 1823	1838 1829 1801 1824 1826 1830	1833 1807 1818 1810 1825	1850 1816 1828 1815 1834	1838 1810 1822 1823 1835	1840 1815 1809 1823 1834	1827 1785 1805 1821 1857	1833 1789 1820 1815 1847	
1980 1981 1982 1983 1984	1826 1838 1814 1791 1809	1837 1844 1807 1801 1822	1810 1847 1810 1799 1819	1824 1834 1795 1808 1818	1820 1829 1796 1823 1831	1838 1829 1801 1824 1826	1833 1807 1818 1810	1850 1816 1828 1815	1838 1810 1822 1823	1840 1815 1809 1823 1834 1840	1827 1785 1805 1821 1857 1850	1833 1789 1820 1815 1847 1855	
1980 1981 1982 1983 1984 1985	1826 1838 1814 1791 1809 1829	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832 1864	1810 1847 1810 1799 1819 1818	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835 1871	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1826 1838 1814 1791 1809 1829 1862	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832	1810 1847 1810 1799 1819 1818 1832	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867 1877	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865 1884	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874 1885	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864 1892	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873 1909	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853 1915	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880 1917	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1826 1838 1814 1791 1809 1829 1862 1856	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832 1864	1810 1847 1810 1799 1819 1818 1832 1859	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835 1871 1883 1913	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853 1900	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867 1877	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865 1884 1886	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874 1885	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864 1892 1905	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873 1909 1898	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853 1915 1897	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880 1917 1895	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	1826 1838 1814 1791 1809 1829 1862 1856 1881 1908	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832 1864 1875 1905	1810 1847 1810 1799 1819 1818 1832 1859 1886 1924 1892	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835 1871 1883 1913	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853 1900 1912 1910	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867 1877 1911	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865 1884 1886 1905	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874 1885 1900 1918	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864 1892 1905	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873 1909 1898 1926	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853 1915 1897 1909	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880 1917 1895 1907	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	1826 1838 1814 1791 1809 1829 1862 1856 1881	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832 1864 1875 1905 1908 1896	1810 1847 1810 1799 1819 1818 1832 1859 1886 1924 1892 1891	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835 1871 1883 1913 1910 1889	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853 1900 1912 1910 1896	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867 1877 1911 1909 1895	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865 1884 1886 1905 1891	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874 1885 1900 1918 1899	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864 1892 1905 1926 1894	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873 1909 1898 1926 1895	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853 1915 1897 1909 1899	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880 1917 1895 1907	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	1826 1838 1814 1791 1809 1829 1862 1856 1881 1908	1837 1844 1807 1801 1822 1817 1832 1864 1875 1905	1810 1847 1810 1799 1819 1818 1832 1859 1886 1924 1892	1824 1834 1795 1808 1818 1828 1835 1871 1883 1913	1820 1829 1796 1823 1831 1840 1822 1853 1900 1912 1910	1838 1829 1801 1824 1826 1830 1833 1867 1877 1911	1833 1807 1818 1810 1825 1807 1865 1884 1886 1905	1850 1816 1828 1815 1834 1844 1874 1885 1900 1918	1838 1810 1822 1823 1835 1843 1864 1892 1905	1840 1815 1809 1823 1834 1840 1873 1909 1898 1926	1827 1785 1805 1821 1857 1850 1853 1915 1897 1909	1833 1789 1820 1815 1847 1855 1880 1917 1895 1907	

Labour Force Quebec, Females Population active femmes, Québec

D 768427				Unadj	sted Ser	ies – Sér	ie non dés	saisonnal:	sée			1	D 769850
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1966	584	603	610	632	637	655	646	660	675	679	664	660	642
1967	627	644	653	661	680	693	694	698	701	686	695	698	678
1968	649	655	662	684	684	717	696	691	716	707	709	705	690
1969	679	691	708	731	721	745	737	738	734	745	726	722	723
1970	684	698	697	718	732	764	760	731	745	756	756	764	734
1971	750	759	753	750	766	789	803	791	792	815	795	799	780
1972	764	757	764	757	778	813	804	826	806	817	826	837	796
1973	790	809	818	827	867	895	883	894	869	869	879	883	857
1974	849	852	855	871	878	886	904	916	878	890	894	918	883
1975	874	881	885	896	921	968	976	972	948	939	937	938	928
1976	923	933	932	935	956	992	1028	1023	980	984	978	968	969
1977	957	970	981	966	993	1031	1049	1054	1029	1036	1035	1034	1011
1978	1014	1045	1064	1047	1064	1097	1110	1105	1087	1070	1073	1073	1071
1979	1061	1066	1069	1060	1073	1115	1128	1131	1108	1130	1139	1127	1101
1980	1132	1142	1141	1135	1126	1173	1184	1187	1161	1166	1171	1169	1157
1981	1177	1188	1192	1179	1198	1249	1249	1250	1207	1204	1166	1146	1200
1982	1129	1139	1166	1167	1181	1222	1233	1224	1188	1196	1182	1181	1184
1983	1167	1180	1202	1202	1229	1265	1258	1252	1233	1234	1234	1243	1225
1984	1220	1243	1258	1239	1275	1296	1302	1288	1283	1278	1280	1258	1268
1985	1219	1249	1272	1283	1318	1345	1337	1345	1318	1323	1334	1337	1307 B
1986	1319	1312	1327	1323	1323	1377	1365	1357	1339	1335	1336	1319	1336 B
1987	1318	1338	1373	1364	1396	1437	1447	1431	1399	1401	1374	1384	1388 B
1988	1354	1367	1391	1368	1420	1454	1476	1478	1441	1446	1432	1407 1440	1420 B 1438 B
1989	1406	1403	1417	1404	1432	1479	1473	1472	1441 1500	1443 1491	1444 1468	1463	1436 B
1990	1453	1462	1465	1474	1496	1529	1519	1514	1499	1491	1478	1455	1497 B
1991	1448	1475	1502	1489	1511	1532 1516	1550 1545	1533 1541	1499	1498	1504	1505	1494 B
1992	1450	1475	1470	1450	1474						1304	1303	1424 6
D 768483			Sea	asonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali					
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	620			170	/77	640	638	//7	658	663			
		627	627	658	657			647	020	003	656	655	
1967		627 670	627 672	638 667	637 680			647 684			656 687	655 693	
1967 1968	663	627 670 680	627 672 680	638 667 691	680 684	677 700	684 683	684 676	685 701	672 691			
1968		670	672	667	680	677	684	684	685	672	687 703 719	693 699 716	
1968 1969	663 685	670 680	672 680	667 691	680 684	677 700	684 683	684 676	685 701	672 691	687 703 719 750	693 699 716 757	
1968	663 685 713	670 680 717	672 680 728	667 691 740 732 766	680 684 723 733 768	677 700 724 743 765	684 683 721 742 784	684 676 724 716 771	685 701 722 736 786	672 691 730 742 801	687 703 719 750 788	693 699 716 757 791	
1968 1969 1970 1971 1972	663 685 713 716 782 793	670 680 717 724 785 783	672 680 728 716 772 786	667 691 740 732 766 778	680 684 723 733 768 779	677 700 724 743 765 788	684 683 721 742 784 781	684 676 724 716 771 804	685 701 722 736 786 803	672 691 730 742 801 806	687 703 719 750 788 821	693 699 716 757 791 827	
1968 1969 1970 1971 1972 1973	663 685 713 716 782 793 818	670 680 717 724 785 783 833	672 680 728 716 772 786 841	667 691 740 732 766 778 850	680 684 723 733 768 779 869	677 700 724 743 765 788 869	684 683 721 742 784 781 857	684 676 724 716 771 804 866	685 701 722 736 786 803 867	672 691 730 742 801 806 861	687 703 719 750 788 821 874	693 699 716 757 791 827 875	
1968 1969 1970 1971 1972 1973	663 685 713 716 782 793 818 879	670 680 717 724 785 783 833 878	672 680 728 716 772 786 841 877	667 691 740 732 766 778 850 896	680 684 723 733 768 779 869 880	677 700 724 743 765 788 869 861	684 683 721 742 784 781 857 876	684 676 724 716 771 804 866 886	685 701 722 736 786 803 867 875	672 691 730 742 801 806 861 884	687 703 719 750 788 821 874 891	693 699 716 757 791 827 875 914	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	663 685 713 716 782 793 818 879 901	670 680 717 724 785 783 833 878 900	672 680 728 716 772 786 841 877 896	667 691 740 732 766 778 850 896 919	680 684 723 733 768 779 869 880 927	677 700 724 743 765 788 869 861 944	684 683 721 742 784 781 857 876 940	684 676 724 716 771 804 866 886 938	685 701 722 736 786 803 867 875	672 691 730 742 801 806 861 884	687 703 719 750 788 821 874 891 941	693 699 716 757 791 827 875 914	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990	684 676 724 716 771 804 866 886 938 988	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984	687 703 719 750 788 821 874 891 941	693 699 716 757 791 827 875 914 949	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013	684 676 724 716 771 804 866 886 938 988	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1059	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013	684 676 724 716 771 804 866 886 938 988 1020	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083	672 691 730 742 801 806 861 884 939 944 1036	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1079	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087	670 680 717 724 785 783 878 900 949 986 1059 1080	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013 1074 1093	684 676 724 716 771 804 866 886 938 988 1020 1071 1099	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1070	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1079 1147	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1059 1080 1158	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1155	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070 1088	684 683 721 742 784 781 857 876 940 1013 1074 10793	684 6724 716 771 804 866 886 938 1020 1071 1079 1155	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083 1105	672 691 730 742 801 806 861 884 938 1036 1070 1129 1165	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1079 1147	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1254	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1059 1080 1158 1206	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1202	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1196	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070 1088 1142	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013 1074 1093 1149	684 676 724 716 771 804 866 886 938 988 1020 1071 1099 1155	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083 1105 1160	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1070 1129 1165 1204	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1079 1147 1179	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157	670 680 717 724 785 783 873 870 949 986 1059 1080 1158	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1202	667 691 740 732 766 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1196 1185	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180	677 700 724 743 765 788 869 861 968 1007 1070 1088 1142 1217	684 683 721 742 784 781 857 876 990 1013 1074 1093 1149 1211	684 676 724 716 771 804 866 886 988 1020 1071 1099 1155 1217	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083 1105 1160 1206	672 691 730 742 801 861 884 939 984 1036 1070 1129 1165 1204	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1079 1147 1179 1176 1192	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1200	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 1059 1059 1158 1206 1158	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1074 1150 1202 1175	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1196 1185	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180 1223	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070 1088 11217 1187	684 683 721 742 784 781 857 876 940 90 1013 1074 1073 1149 1211 1200	684 676 724 716 771 804 866 938 988 1020 1071 1099 1155 1217 1195	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1083 1105 1206 1206	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1129 1165 1204 1197	687 703 719 750 788 821 874 941 983 1039 1079 1147 1176 1192	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161 1196 1258	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1200	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1059 1080 1158 1206 1158	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1202 1175 1211	667 691 740 732 766 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1185 1218	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 11201 1180 1223	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1088 1142 1217 1187 1227	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013 1013 1149 1211 1200 1223 1266	684 676 724 716 771 804 866 938 988 1020 1071 1099 1155 1217 1195 1223	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1023 1105 1160 1187 1231	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1070 1129 1165 1204 1197 1236	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1147 1179 1176 1192 1242	693 699 716 757 791 827 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161 1196 1258	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	663 685 713 716 782 793 818 879 901 954 1040 1087 1159 1204 1256 1256	670 680 717 724 785 783 878 900 949 986 1059 1058 1206 1203 1269 1277	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1202 1211 1266 1281	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1196 1218 1254	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180 1223 1267 1311	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1307	684 683 721 742 784 781 857 876 990 1013 1074 1093 1149 1211 1200 1223 1266 1301	684 676 724 716 771 804 866 886 988 1020 1071 1099 1155 1217 1195 1223 1260 1317	685 701 722 736 786 803 867 875 941 973 1023 1083 1105 1160 1206 1187 1231 1280 1315	672 691 730 742 801 861 884 939 984 1036 1070 1129 1165 1204 1197 1236 1281	687 703 719 750 788 821 874 941 983 1039 1079 1147 1176 1176 1242 1288 1339	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161 1258 1272 1354	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1256 1256 1358	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 1059 1059 1158 1206 1158 1269 1277 1340	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1074 1150 1202 1175 1211 1266 1281 1335	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1185 1186 1185 1254 1254	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180 1223 1267 1311	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1070 1088 11217 1187 1259 1307 1339	684 683 721 742 784 781 857 876 940 901 1073 1074 1093 1211 1200 1212 1266 1301 1328	684 676 724 716 771 804 866 938 988 1020 1071 1099 1155 1217 1195 1260 1317 1328	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1083 1105 1206 1187 1280 1315 1336	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1070 1129 1165 1204 1197 1281 1324 1336	687 703 719 750 788 821 874 941 941 1039 1079 1147 1176 1192 1288 1339 1342	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161 1196 1258 1272 1354	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1256 1256 1256 1358	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1080 1158 1206 1158 1203 1269 1277 1340	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1202 1175 1211 1266 1281 1335	667 691 740 732 766 850 896 919 958 9071 1081 1155 1218 1254 1297 1339	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1223 1267 1311 1316	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1307 1339	684 683 721 742 784 857 876 940 990 1013 1013 1241 1200 1223 1266 1301 1328 1328	684 676 724 716 771 804 866 938 988 1020 1020 1155 1217 1195 1223 1260 1317 1328	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1023 1105 1160 1187 1231 1280 1315 1336	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1070 1129 1165 1294 1197 1236 1281 1324 1339	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1147 1179 1176 1192 1248 1339 1342	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1142 1185 1161 1196 1258 1272 1354 1330 1397	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1206 1256 1358 1355	670 680 717 724 785 783 878 900 949 1059 1059 1158 1206 1158 1203 1269 1277 1340 1367	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1150 1202 1175 1211 1266 1281 1335 1383 1402	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1155 1196 1185 1218 1254 1237 1339 1382	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1221 123 1267 1311 1316 1392 1415	677 700 724 743 765 788 869 944 968 1070 1070 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1339 1396	684 683 721 742 784 781 857 876 940 91013 1074 1093 1149 1211 1200 1223 1266 1328 1409 1435	684 676 724 716 771 804 866 938 920 1071 1099 1155 1217 1195 1223 1263 1317 1328 13443	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1083 1105 1160 1206 1187 1281 1281 1336 1336	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1070 1129 1165 1204 1197 1281 1324 1336	687 703 719 750 788 821 874 941 983 1039 1079 1147 1176 1192 1242 1288 1339 1342 1381	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1145 1161 1196 1258 1272 1354 1330 1397 1428	
1968 1969 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1256 1256 1256 1256 1358 1355 1390	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 1059 1059 1158 1206 1158 1269 1277 1340 1367 1367	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1150 1202 1175 1211 1266 1281 1383 1402 1425	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1185 1186 1185 1254 1297 1382 1382 1385	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180 1223 1267 1311 1316 1392 1415	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1307 1396 1412	684 683 721 742 784 781 857 876 940 990 1013 1074 1093 1211 1200 1223 1266 1301 1409 1435	684 676 724 716 771 804 866 938 938 1020 1071 1099 1155 1217 1195 1260 1317 1328 1399 1438	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1105 1160 1206 1187 1280 1315 1336 1396 1439	672 691 730 742 801 806 884 939 984 1070 1129 1165 1204 1197 1236 1281 1236 1336 1399 1448	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1147 1179 1176 1192 1248 1339 1342	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1142 1185 1161 1196 1258 1272 1354 1330 1397	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1087 1159 1256 1256 1256 1358 1355 1390 1442	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 986 1080 1158 1206 1158 1269 1277 1340 1367 1396 1429	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1150 1202 1175 1211 1266 1281 1335 1383 1402	667 691 740 732 766 850 896 919 958 997 1081 1155 1218 1254 1297 1339 1385 1420 1491	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1130 1130 1223 1267 1311 1316 1392 1415 1426	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1307 1339 1412 1438 1492	684 683 721 742 784 781 857 876 940 91013 1074 1093 1149 1211 1200 1223 1266 1328 1409 1435	684 676 724 716 771 804 866 938 920 1071 1099 1155 1217 1195 1223 1263 1317 1328 13443	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1083 1105 1160 1206 1187 1281 1281 1336 1336	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1070 1129 11294 1136 1236 1336 1339 1448	687 703 719 750 788 821 874 941 983 1039 1079 1147 1176 1192 1288 1339 1342 1381 1444	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1087 1142 1185 1161 1196 1258 1272 1354 1330 1397 1428	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	663 685 713 716 782 793 818 879 901 950 984 1040 1087 1159 1204 1157 1256 1256 1256 1256 1358 1355 1390	670 680 717 724 785 783 833 878 900 949 1059 1059 1158 1206 1158 1269 1277 1340 1367 1367	672 680 728 716 772 786 841 877 896 942 990 1074 1077 1150 1211 1266 1281 1335 1383 1402 1425 1473	667 691 740 732 766 778 850 896 919 958 990 1071 1081 1185 1186 1185 1254 1297 1382 1382 1385	680 684 723 733 768 779 869 880 927 963 1000 1072 1081 1130 1201 1180 1223 1267 1311 1316 1392 1415	677 700 724 743 765 788 869 861 944 968 1007 1088 1142 1217 1187 1227 1259 1307 1396 1412	684 683 721 742 784 857 876 940 990 1013 1149 1211 1200 1223 1266 1301 1328 1435 1430	684 676 724 716 771 804 866 938 988 1020 1071 1099 1155 1217 1195 1223 1260 1317 1328 1339 1443 1438	685 701 722 736 803 867 875 941 973 1023 1023 1105 1160 1187 1231 1280 1315 1336 1439 1442 1505	672 691 730 742 801 806 861 884 939 984 1036 1129 1165 1294 1197 1236 1281 1324 1336 1399 1448 1448	687 703 719 750 788 821 874 891 941 983 1039 1147 1179 1176 1192 1248 1339 1342 1381 1444 1458	693 699 716 757 791 827 875 914 949 982 1048 1142 1185 1161 1196 1258 1272 1354 1337 1428 1468	

Labour Force Ontario, Both Sexes Population active les deux sexes, Ontario

D 768583				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dé:	saisonnal	1500			1	769901
	J	F	н	A	И	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	2661	2673	2685	2716	2752	2855	2909	2930	2806	2808	2817	2828	2787
1967	2759	2777	2811	2827	2867	2976	3038	3037	2892	2875	2914	2922	2891
1968	2831	2872	2852	2877	2931	3086	3121	3112	2988	3012	3068	3011	2980
1969	2971	3010	2982	3020	3083	3160	3217	3185	3055	3054	3091	3101	3077
1970	3008	3052	3055	3095	3197	3304	3325	3303	3165	3190	3230	3196	3177
1971	3172	3211	3163	3188	3253	3376	3436	3389	3278	3303	3358	3356	3290
1972	3296	3298	3309	3304	3394	3502	3566	3528	3393	3405	3450	3470	3410
1973	3388	3433	3408	3448	3504	3667	3663	3648	3476	3552	3595	3602	3532
1974	3529	3570	3560	3588	3674	3781	3842	3861	3671	3694	3727	3737	3686
1975	3667	3697	3683	3711	3826	3920	3977	3969	3817	3835	3865	3849	3818
1976	3791 3842	3792 3878	3813	3819 3894	3874 4006	3976 4073	4051 4137	4036 4146	3861 3990	3863 4011	3853 3996	3858 3983	3882 3986
1977 1978	3945	3972	3882 4025	4040	4128	4229	4325	4316	4149	4137	4162	4167	4133
1979	4150	4165	4192	4190	4268	4351	4428	4438	4242	4301	4291	4239	4271
1980	4239	4244	4298	4282	4354	4472	4493	4490	4350	4343	4319	4320	4350
1981	4308	4350	4384	4369	4472	4595	4602	4598	4488	4483	4476	4432	4463
1982	4401	4393	4419	4429	4540	4613	4671	4652	4482	4491	4474	4459	4502
1983	4430	4439	4489	4487	4571	4668	4726	4738	4557	4548	4543	4529	4561
1984	4490	4520	4546	4561	4668	4727	4832	4846	4687	4677	4663	4646	4655
1985	4613	4621	4693	4710	4792	4852	4919	4919	4736	4747	4766	4724	4758 A
1986	4730	4765	4765	4822	4886	4974	4998	5005	4857	4855	4846	4837	4862 A
1987	4834	4868	4898	4900	5007	5101	5126	5121	4997	5011	5032	5012	4992 A
1988	5009	5034	5052	5059	5166	5199	5265	5251	5094	5093	5105	5094	5118 A
1989	5125	5114	5154	5131	5238	5275	5337	5358	5178	5205	5234	5216	5214 A
1990	5189	5221	5211	5194	5283	5330	5407	5383	5222 5218	5283 5262	5262 5253	5227 5199	5268 A 5276 A
1991	5181	5183	5228	5202 51 87	5317 5325	5393 5407	5444 5425	5431 5428	5260	5274	5284	5271	5286 A
1992	5164	5192	5217	2101	2272	5407	2462	3420	3200	32/4	3204	2611	3200 M
D 768645			Sea	asonally A	Adjusted S	Geries - S	Série désa	aisonnali	sée final	3			
D 768645	J	F	Sea H	asonally A	Adjusted S H	Geries - 9 J	S érie dé sa J	aisonnali: M	s ée finalo S	0	N	ם	
			н	A	н	J	J	A	s	0			
1966	2751	2748	H 2759	A 2770	H 2761	J 2770	J 2779	WA 2811	S 2825		N 2815 2912	D 2829 2927	
1966 1967	2 75 1 2 8 49	2 748 2849	H 2759 2885	7 2770 2886	H 2761 28 7 5	J 2770 2886	J	A	s	0 2826	2815 2912 3067	2829 2927 3013	
1966	2751	2748	H 2759	770 2886 2936 3078	H 2761	J 2770 2888 2991 3064	J 2779 2905 2980 3077	2811 2920 2997 3073	\$ 2825 2915 3014 3078	0 2826 2898 3036 3080	2815 2912 3067 3087	2829 2927 3013 3101	
1966 1967 1968 1969	2751 2849 2920 3063 3098	2748 2849 2940 3081 3117	H 2759 2885 2924 3062 3134	770 2886 2936 3078 3153	H 2761 2875 2940 3087 3203	J 2770 2888 2991 3064 3202	J 2779 2905 2980 3077 3180	2811 2920 2997 3073 3195	\$ 2825 2915 3014 3078 3204	0 2826 2898 3036 3080 3222	2815 2912 3067 3087 3228	2829 2927 3013 3101 3198	
1966 1967 1968 1969 1970	2751 2849 2920 3063 3098 3248	2748 2849 2940 3081 3117 3266	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240	2770 2886 2936 3078 3153 3248	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291	2811 2920 2997 3073 3195 3282	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338	2815 2912 3067 3087 3228 3355	2829 2927 3013 3101 3198 3359	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498	2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517	2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638	2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660	2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677 3825	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3781 3858	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677 3880	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3884 38876	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3887	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 3906	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884 3942	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 33517 3660 3776 3884 3956	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 3859	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3677 3825 3880 38975	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 3984	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 3876 4013	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3887 4032	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 3906 4036	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929 4033	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049	H 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884 3942 4083	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3517 3660 3776 3884 3956	H 2761 2875 2940 3087 3263 3263 3398 3504 3668 3811 3859 3993 4114	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677 3825 3880 3975 4126	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 4971	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 444	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 3876 4013 4175	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3887 40158	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4200	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 3906 4036 4026	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929 4033 4241	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248	2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884 3942 4083	2770 2886 2936 3078 3153 3153 3153 3153 3168 3168 31660 3176 3188 3188 31956 4098 4053	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677 3825 3975 4126	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 3984 4171	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 4164 4285	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 3876 4259 4259	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3887 4032	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4200 4229	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4226 4227 4381	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328	N 2759 2885 224 3062 3134 3240 3389 3492 34946 3753 3884 3753 3884 4083 4252 4083	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3776 3884 4098 4253 4342	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 34114 4254 4338	J 2770 2888 3064 3202 3274 3400 3560 3560 3825 3880 3975 4126 4243 4357	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 4171 4274 4342	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 444	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 3876 4259 4259	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 4032 4158 4316	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4200	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 3906 4036 4226 4297 4381 4498	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3953 4049 4248 4328 4479	2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884 3942 4083	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884 4098 4098 4342 4431 4485	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 3677 3825 3975 4126 4357 4480 4497	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 3984 4171 4342 4447 4518	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3995 4164 4285 4339 4445	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 4013 4175 4259 4367 4509	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 4032 4158 4357 4504 4516	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 4030 4200 4329 4355 4519	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4226 4297 4381 4498 4531	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4515	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 36773 3869 3973 4049 4248 4328 4438 4479	N 2759 2885 224 3062 3134 3240 3389 3492 34946 3753 3884 3753 4252 4083 4252 4445 4475 4475	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3776 3884 4098 4253 4342 4431 4485	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 34114 4254 4338 4449 4518	J 2770 2888 3064 3202 3274 3400 3560 3560 3560 3885 3885 4126 4243 4357 4480 4497 4558	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 4171 4274 4342 4447 4518	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 4164 4285 4339 4445 4499 4585	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3876 4013 4259 4367 4259 4501 4501	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3887 4158 4316 4357 4504 4516	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3593 3731 3895 3882 4020 4329 4519 4519	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4936 4226 4236 4236 4248 4531 4498 4531	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4492 4515	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4479 4523 4603	759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3646 3753 3884 3942 4052 4445 4475 4539	A 2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884 3956 4098 4253 4342 4431 4485 4538	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254 4338 4548 4548	J 2770 2888 2991 3064 3274 3400 3560 3677 3825 3880 3975 4126 4243 4357 4497 4497 4558	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898 3984 4171 4274 43447 4518 4573 4676	2811 2920 2997 3073 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 4164 4285 4349 4445 4449 4585	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 3876 4013 4175 4259 4369 4501 4578	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3887 4032 4158 4316 4357 4516 4577	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4507	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4036 4226 4297 4381 4603 4723	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4515 4577 4701	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3953 4049 4248 4328 4479 4523 4603 4700	N 2759 2885 2924 3062 3134 3389 3492 3646 3753 3884 3942 4083 4252 4356 44475 4539 4596 4744	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884 4098 4298 4342 44431 4485 4538 4612 4761	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 3993 4114 4338 4449 4518 4548 4548 4639 4760	J 2770 2888 2991 3064 3274 3400 3560 3677 3825 3875 4126 4243 4357 4480 4497 4558 4620 4746	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 3984 4171 4342 4474 4518 4573 4676 4764	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3895 4164 4285 4339 44499 4585 4695 46771	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 3834 4175 4259 4367 4509 4578 4707 4761	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3858 4158 4357 4504 4577 4504 4577 4710	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4200 4329 4355 4519 4519 4587 4707 4807	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4036 4227 4381 4498 4531 4603 4723 4800	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4339 4515 4577 4701 4814	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4438 4479 4523 4603 4700 4838	N 2759 2885 224 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 3884 4083 4252 4356 4445 4475 4475 4539 4596 4744 4814	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 33517 3660 3776 3884 3956 4253 4342 4431 4485 4538 4612 4761 4871	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 34114 4254 4338 4449 4518 4639 4760 4848	J 2770 2888 2991 3064 3274 3400 3560 3560 3677 3880 3975 4243 4357 4480 4497 4558 4620 4746 4741	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3492 3517 3695 3898 3984 4274 4374 4447 4518 4676 4764 4764	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 4285 4389 4445 4445 4495 4585 4771 4866	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 38376 4013 4259 4367 4259 4501 4578 4707 4761 4885	0 2826 2898 3036 3080 3222 3348 3583 3721 3887 40158 4316 4357 4504 4516 4516 4777 4710 4783 4894	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3459 3593 3731 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4519 4519 4587 4707 4807	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4226 4297 4381 4498 4551 4603 4723 4800	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4492 4515 4577 4701 4814	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4479 4523 4603 4700 4838 4936	N 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3646 3753 3884 3942 4083 4252 4356 4445 4475 4539 4744 4814 5965	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3368 3368 3956 4098 4253 4342 4485 4538 4612 4761 4871 4948	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254 4348 4548 4548 4548 4760 48467	J 2770 2888 2991 3064 3274 3400 3677 3825 3880 3975 4126 4243 4357 4497 4497 4558 4746 4871 5000	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898 3984 4171 4274 4342 4447 4518 4573 4676 4764 4886	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3895 4164 4285 4339 4445 4449 4585 4771 4864	S 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 4013 4175 4259 4367 4501 4578 4707 4761 4885	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 4032 4158 4316 4357 4516 4517 4710 4783 4894 5051	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4587 4707 4887 4884	2829 2927 3013 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4026 4226 4297 4581 4603 4723 4800 4909 5078	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4399 4492 4515 4577 4701 4814 4916 5090	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3498 3673 3869 3953 4049 4248 4438 4479 4523 4603 4700 4838 4936 5095	2759 2885 2924 3062 3134 3389 3492 3646 3753 3884 3942 4083 4252 4356 44475 4539 4574 4539 4744 4814 4945	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884 4098 4253 4431 4451 4538 4612 4761 4871 4948	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3504 3668 3811 3859 3993 4114 4254 4338 44548 4518 4548 4548 4548 4548 4548 45	J 2770 2888 2991 3064 3202 3274 3400 3560 35677 3825 3875 4126 4243 4357 4480 4558 4620 4746 4871 5000 5108	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3826 3898 4171 4274 4342 44518 4573 4676 4764 4853 4986 9892	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3895 4164 4285 4339 44499 4585 4695 4771 4866 4984 5123	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 38376 4013 4175 4259 4367 4509 4578 4701 4885 5029 5131	2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 3858 4316 4357 4504 4577 4710 4783 4894 5051 5127	2815 2912 3067 3228 3355 3593 3793 3895 3895 4800 4329 4519 4519 4519 4587 4707 4884 5070 5133	2829 2927 3013 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4226 4237 4498 4531 4603 4723 4800 4909 5078	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4492 4515 4577 4701 4916 5090 5213	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4438 4470 4523 4603 4700 4838 4936 5095 5175	759 2885 2924 3062 3389 3240 3389 3646 3753 3884 3942 4252 4345 4475 4539 4744 4945 51018	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 33617 3660 3776 3884 3956 4253 43421 4485 4538 4612 4761 4871 4948 5106	761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254 4318 4449 4518 4548 4639 4760 4848 4967 5124 5201	J 2770 2888 2991 3064 3274 3560 3577 3825 3825 3825 3825 4243 4243 4243 4480 4497 4558 4620 4746 4871 5000 5108	2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898 3984 4274 4374 4447 4518 4573 4676 4764 4764 4764 4764 4764 4764 47	2811 2920 2997 3073 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 4285 4389 4445 4445 4499 4585 4695 4796 4798 4798 4798 4798 4798 4798 4798 4798	\$ 2825 2915 3014 3078 3014 3318 3429 3505 3694 38376 4013 4175 4259 4367 4509 4501 4578 4707 4761 4885 5029 51313	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3421 3858 3583 3721 3858 4316 4357 4052 4516 4577 4710 4783 4894 5051 5127 5127	2815 2912 3067 3228 3355 3449 3593 3731 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4519 4519 4519 4519 4519 45	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4226 4297 4381 4603 4723 4800 4909 5078 5152 5268	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4492 4515 4515 4516 5090 5213 52280	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4479 4523 4603 4700 4838 5095 5175 5285	N 2759 2885 2924 3062 3134 3240 3389 3492 3646 3753 4083 4252 4356 44475 4539 4596 4744 4814 4814 5101 5208	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 3517 3660 3776 3884 3956 4098 4253 4342 4485 4538 4612 4761 4871 4871 4948 5106 5188 5188	H 2761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3859 3993 4114 4254 4338 4548 4649 4760 4848 467 5124 5201 5246	J 2770 2888 2991 3064 3274 3400 3677 3825 4126 423 4357 4497 4497 4497 4558 4620 4746 4871 5108 5108 5108	J 2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898 3984 4171 4274 4342 4447 4518 4573 4676 4764 4853 496 5129 5129 5129	2811 2920 2997 3073 3195 3282 3418 3527 3730 3818 3995 4164 4285 4339 4445 44499 4585 4695 4771 4864 5123 5226	\$ 2825 2915 3014 3078 3204 3318 3429 3505 3694 38376 4013 4175 4259 4367 4501 4578 4707 4509 4501 4578 4707 4509 5131 5258	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3442 3583 3721 3858 4032 4158 4357 4516 4577 4710 4783 4894 5127 5228 5312	2815 2912 3067 3087 3228 3355 3449 3593 3731 3895 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4519 4587 4519 4519 4587 4519 4519 4519 4519 4519 4519 4519 4519	2829 2927 3013 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4026 4226 4297 4581 4603 4723 4800 4909 5078 5152 5269	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2751 2849 2920 3063 3098 3248 3374 3474 3618 3752 3881 3929 4033 4241 4331 4399 4492 4515 4577 4701 4916 5090 5213	2748 2849 2940 3081 3117 3266 3357 3498 3638 3773 3869 3953 4049 4248 4328 4438 4470 4523 4603 4700 4838 4936 5095 5175	759 2885 2924 3062 3389 3240 3389 3646 3753 3884 3942 4252 4345 4475 4539 4744 4945 51018	2770 2886 2936 3078 3153 3248 3368 33617 3660 3776 3884 3956 4253 43421 4485 4538 4612 4761 4871 4948 5106	761 2875 2940 3087 3203 3263 3398 3668 3811 3859 3993 4114 4254 4318 4449 4518 4548 4639 4760 4848 4967 5124 5201	J 2770 2888 2991 3064 3274 3560 3577 3825 3825 3825 3825 4243 4243 4243 4480 4497 4558 4620 4746 4871 5000 5108	2779 2905 2980 3077 3180 3291 3422 3517 3695 3898 3984 4274 4374 4447 4518 4573 4676 4764 4764 4764 4764 4764 4764 47	2811 2920 2997 3073 3282 3418 3527 3730 3818 3882 3995 4285 4389 4445 4445 4499 4585 4695 4796 4798 4798 4798 4798 4798 4798 4798 4798	\$ 2825 2915 3014 3078 3014 3318 3429 3505 3694 38376 4013 4175 4259 4367 4509 4501 4578 4707 4761 4885 5029 51313	0 2826 2898 3036 3080 3222 3338 3421 3858 3583 3721 3858 4316 4357 4052 4516 4577 4710 4783 4894 5051 5127 5127	2815 2912 3067 3228 3355 3449 3593 3731 3882 4030 4329 4355 4519 4519 4519 4519 4519 4519 4519 45	2829 2927 3013 3101 3198 3359 3471 3611 3754 3896 4036 4226 4297 4381 4603 4723 4800 4909 5078 5152 5268	

Labour Force Ontario, Males Population active hommes, Ontario

D 768590				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769907
	J	F	М	А	Н	J	J	Λ	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	1805	1815	1817	1846	1879	1929	1968	1975	1872	1870	1879	1883	1878
1967	1861	1855	1875	1896	1926	1971	2016	2025	1921	1912	1921	1926	1925
1968	1889	1901	1895	1922	1964	2050	2066	2065	1964	1967	1989	1974	1970
1969	1957	1960	1966	1985	2034	2078	2105	2102	2001	1993	2008	2019	2017
1970	1977	1992	1993	2017	2085	2140	2170	2182	2059	2074	2083	2072	2070
1971 1972	2046 2101	2041 2098	2017 2111	2041 2125	2118 2197	2182 2249	2218 22 7 9	2214 2269	20 97 2148	2100 2155	2122 2161	2120 2173	2110 2172
1973	2141	2149	2150	2183	2238	2320	2317	2318	2182	2218	2237	2248	2225
1974	2207	2227	2225	2256	2318	2350	2391	2418	2282	2282	2290	2296	2295
1975	2257	2262	2256	2280	2362	2417	2460	2460	2342	2340	2337	2329	2342
1976	2303	2297	2304	2323	2364	2432	2483	2462	2344	2344	2335	2328	2360
1977	2325	2333	2345	2356	2425	2470	2512	2507	2397	2411	2402	2394	2406
1978 1979	2377 2464	2391 2467	2411 2470	2414 2481	246 7 2545	25 33 2572	2590 2625	2584 2619	2461 2501	2461 251 3	2468 2499	2472 2477	2469 2519
1980	2474	2481	2493	2490	2538	2624	2638	2628	2528	2508	2504	2502	2534
1981	2505	2524	2544	2547	2591	2667	2690	2676	2574	2562	2557	2535	2581
1982	2517	2516	2531	2538	2606	2658	2715	2673	2556	2562	2546	2535	2579
1983	2506	2513	2549	2547	2600	2651	2709	2704	2585	2576	2580	2569	2591
1984	2535	2548	2560	2578	2636	2683	2747	2742	2631	2626	2612	2588	2624
1985 1986	2590 2650	25 88 2660	2624 2663	2634 2695	2685 2733	2727 2785	2780 2815	2778 2806	2638 2713	2655 2707	2662 2707	2649 2698	2668 A 2719 A
1987	2693	2706	2723	2728	2788	2831	2855	2849	2764	2779	2777	2769	2772 A
1988	2768	2771	2778	2777	2847	2865	2913	2904	2787	2784	2793	2797	2772 A 2815 A
1989	2807	2801	2824	2809	2877	2920	2966	2963	2857	2861	2871	2843	2866 A
1990	2839	2842	2836	2833	2876	2909	2966	2949	2853	2884	2866	2842	2874 A
1991 1992	2804	2807 2821	2823 2825	2826	2891 2888	2927 2941	29 73 29 70	2958	2849	2868	2851	2824	2867 A
1772	2802	2021	2023	2807	2000	2741	2970	2969	2871	2887	2880	2872	2878 A
D 768649			Sea	asonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali	sée final	9			
	J	F	М	Ä	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1966	1855	1867	1866	1875	1864	1874	1881	1889	1889	1888	1892	1899	
1967	1912	1905	1924	1928	1911	1914	1927	1938	1940	1935	1935	1942	
1968	1939	1950	1942	1955	1950	1989	1974	1976	1983	1990	2003	1990	
1969 1970	2012 2031	2013 2044	2022 2047	2020	2015	2014	2013	2009	2018	2016	2021	2036	
1971	2031	2088	2047	2052 2076	2067 2100	20 73 2114	2073 2120	20 89 2122	20 87 2126	2102 2130	2098 2137	2088 2138	
1972	2152	2150	2167	2162	2174	2180	2181	2174	2176	2185	2178	2191	
1973	2197	2205	2209	2223	2213	2247	2216	2216	2205	2243	2253	2271	
1974	2266	2284	2286	2298	2292	2278	2287	2312	2301	2304	2308	2321	
1975	2308	2317	2306	2320	2346	2347	2352	2360	2358	2358	2363	2368	
1976 1977	2358 2377	2351 2382	2356 2388	2364 2394	2347	2361	2375	2359	2358	2364	2361	2367	
1978	2430	2439	2453	2449	2409 2450	2399 2460	2404 2481	2409 2483	2417 2484	2430 2482	2432 2501	2435 2516	
1979	2521	2519	2513	2521	2528	2496	2513	2516	2517	2532	2531	2521	
1980	2532	2534	2533	2528	2519	2546	2527	2526	2545	2526	2536	2547	
1981	2562	2580	2584	2587	2570	2588	2575	2572	2595	2586	2592	2582	
1982	2574	2571	2567	2573	2588	2584	2604	2574	2575	2585	2577	2579	
1983 1984	2556 2586	2567 2604	2582 2592	25 79 2610	2584	2582	2599	2604	2605	2600	2612	2616	
1985	2641	2642	2658	2666	2616 2664	2615 2659	26 37 26 73	2644 2682	2651 2659	2651 2681	2643 2693	2634 2695	
1986	2699	2712	2695	2728	2710	2720	2714	2715	2734	2733	2736	2741	
1987	2741	2754	2756	2761	2763	2766	2757	2760	2786	2803	2805	2811	
1988	2815	2816	2812	2811	2826	2808	2817	2818	2808	2805	2814	2835	
1989	2862	2846	2862	2846	2858	2865	2867	2876	2871	2872	2887	2877	
1990 1991	2896 2859	2886 2848	2878	2872	2858 2874	2855	2869	2863	2870	2894	2876	2876	
1991	2859	2863	2864 2866	2864 2845	2874	2874 2888	2878 2877	2875 2886	2865 2887	2877 2895	2861 28 87	2856 2906	
	/	2000	2000	L073	LUIT	2000	2011	2000	2001	2073	2007		

Labour Force Ontario, Females Population active femmes, Ontario

D 768597				Unadjus	sted Serie	s - Série	non désa	aisonnalis	ée				D 769913
	J	F	Н	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	856	858	868	870	873	926	941	955	934	938	938	944	908
1967	899	922	936	932	941	1005	1023	1012	971	963	993	996	966
1968	943	971	957	956	967	1036	1055	1047	1024	1045 1061	1080 1083	1037 1083	1010 1060
1969 1970	1015 1031	1051 1060	1016 1063	1035 1078	1049 1111	1081 1164	1112 1156	1083 1122	1054 1106	1116	1147	1124	1106
1971	1125	1171	1145	1147	1135	1195	1219	1175	1181	1203	1236	1236	1181
1972	1195	1199	1198	1179	1197	1253	1287	1258	1245	1250	1288	1297	1237
1973	1247	1284	1258	1265	1266	1346	1346	1330	1294	1334	1357	1354	1307
1974	1323	1344	1335	1332	1356	1430	1451	1443	1389	1412	1437	1441	1391
1975	1410	1435	1427	1431	1464	1502	1517	1509	1474	1495	1528	1520	1476
1976	1488	1495	1509	1495	1510	1544	1568	1574	1516	1519 1600	1518 1594	1530 1589	1522 1580
1977 1978	1517 1568	1545 1582	15 37 1614	1538 1626	1581 16 61	1603 1696	1624 17 35	1639 1732	1593 1688	1676	1694	1695	1664
1979	1686	1698	1722	1709	1723	1779	1803	1818	1740	1788	1792	1762	1752
1980	1764	1763	1805	1792	1816	1847	1855	1862	1822	1835	1815	1818	1816
1981	1803	1826	1840	1822	1882	1929	1912	1922	1914	1921	1919	1897	1882
1982	1884	1877	1888	1891	1935	1954	1956	1980	1926	1929	1929	1924	1923
1983	1925	1926	1940	1940	1971	2017	2018	2034	1973	1973	1963	1960	1970
1984	1955	1972	1986	1983	2032	2044	2085	2104	2055	2051	2052	2058	2031
1985	2022	2033	2069	2076	2107	2126	2138	2141	2098	2092	2105	2075	2090 A
1986	2080	2105	2102	2127	2153	2188	218 3 2271	2199 2273	2145 22 33	214 8 . 2233	2139 2255	2139 2243	2142 B 2221 B
1987	2141	2162 2263	2175 2273	2172 22 81	2220 2318	2270 2334	2352	2347	2307	2308	2312	2297	2303 A
1988 1989	2241 2318	2312	2331	2322	2361	2356	2371	2395	2321	2344	2363	2374	2347 A
1990	2350	2380	2375	2361	2407	2421	2441	2434	2369	2399	2396	2385	2393 A
1991	2377	2376	2404	2376	2426	2466	2471	2473	2369	2395	2402	2375	2409 A
1992	2361	2371	2392	2380	2437	2467	2454	2460	2389	2387	2404	2399	2408 A
D 768653			Sea	sonally a	Adjusted :	Series - S	Série dés	aisonnalis	s ée final	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	896	881	893	895	897	896	898	922	936	938	923	930	
1967	937	944	961	958	964	974	978	982	975	963	977	985	
1968	981	990	982	981	990	1002	1006	1021	1031	1046	1064	1023	
1969	1051	1068	1040	1058	1072	1050	1064	1064	1060	1064	1066	1065	
1970	1067	1073	1087	1101	1136	1129	1107	1106	1117	1120 1208	1130 1218	1110 1221	
1971	1155	1178	1170	1172 1206	116 3 1224	1160 122 0	1171 1241	1160 1244	1192 1253	1257	1271	1280	
1972 1973	1222 1277	1207 1293	1222 1283	1294	1291	1313	1301	1311	1300	1340	1340	1340	
1974	1352	1354	1360	1362	1376	1399	1408	1418	1393	1417	1423	1433	
1975	1444	1456	1447	1456	1465	1478	1474	1458	1476	1500	1532	1528	
1976	1523	1518	1528	1520	1512	1519	1523	1523	1518	1523	1521	1539	
1077	7.000	1571	1554	1562	1584	1576	1580	1586	1596	1602	1598	1601	
1977	1552												
1978	1603	1610	1630	1649	1664	1666	1690	1681	1691	1676	1699	1710	
1978 1979	1603 1720	1610 1729	1630 1739	1649 1732	1726	1747	1761	1769	1742	1784	1798	1776	
1978 1979 1980	1603 1720 1799	1610 1729 1794	1630 1739 1823	1649 1732 1814	1726 1819	1747 1811	1761 1815	1769 1813	1742 1822	1784 1831	1798 1819	1776 1834	
1978 1979 1980 1981	1603 1720 1799 1837	1610 1729 1794 1858	1630 1739 1823 1861	1649 1732 1814 1844	1726 1819 1879	1747 1811 1892	1761 1815 1872	1769 1813 1873	1742 1822 1914	1784 1831 1918	1798 1819 1927	1776 1834 1916	
1978 1979 1980 1981 1982	1603 1720 1799 1837 1918	1610 1729 1794 1858 1908	1630 1739 1823 1861 1908	1649 1732 1814 1844 1912	1726 1819 1879 1930	1747 1811 1892 1913	1761 1815 1872 1914	1769 1813 1873 1925	1742 1822 1914 1926	1784 1831	1798 1819	1776 1834	
1978 1979 1980 1981 1982 1983	1603 1720 1799 1837 1918 1959	1610 1729 1794 1858	1630 1739 1823 1861	1649 1732 1814 1844	1726 1819 1879	1747 1811 1892	1761 1815 1872	1769 1813 1873	1742 1822 1914	1784 1831 1918 1931 1977 2059	1798 1819 1927 1942 1975 2064	1776 1834 1916 1952 1987 2089	
1978 1979 1980 1981 1982	1603 1720 1799 1837 1918	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115 2175	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126 2182	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119 2189	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143 2187	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138 2204	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151 2234	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139 2229	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151 2224	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151 2243	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161 2248	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148 2265	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168 2267	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115 2175 2275	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126 2182 2279	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119 2189 2289	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143 2187 2295	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138 2204 2298	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151 2234 2300	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139 2229 2312	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151 2224 2305	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151 2243 2323	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161 2248 2322	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148 2265 2319	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168 2267 2317	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115 2175 2275 2351	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126 2182 2279 2329	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119 2189 2289 2346	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143 2187 2295 2342	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138 2204 2298 2343	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151 2234 2300 2319	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139 2229 2312 2330	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151 2224 2305 2350	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151 2243 2323 2342	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161 2248 2322 2356	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148 2265 2319 2367	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168 2267 2317 2391	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115 2175 2275 2351 2384	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126 2182 2279 2329 2329	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119 2189 2289 2346 2389	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143 2187 2295 2342 2384	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138 2204 2298 2343 2388	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151 2234 2300 2319 2380	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139 2229 2312 2330 2399	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151 2224 2305 2350 2388	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151 2243 2323 2342 2388	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161 2248 2322 2356 2418	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148 2265 2319 2367 2402	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168 2267 2317	
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1988	1603 1720 1799 1837 1918 1959 1991 2060 2115 2175 2275 2351	1610 1729 1794 1858 1908 1956 1999 2058 2126 2182 2279 2329	1630 1739 1823 1861 1908 1957 2004 2086 2119 2189 2289 2346	1649 1732 1814 1844 1912 1959 2002 2095 2143 2187 2295 2342	1726 1819 1879 1930 1964 2023 2096 2138 2204 2298 2343	1747 1811 1892 1913 1976 2005 2087 2151 2234 2300 2319	1761 1815 1872 1914 1974 2039 2091 2139 2229 2312 2330	1769 1813 1873 1925 1981 2051 2089 2151 2224 2305 2350	1742 1822 1914 1926 1973 2056 2102 2151 2243 2323 2342	1784 1831 1918 1931 1977 2059 2102 2161 2248 2322 2356	1798 1819 1927 1942 1975 2064 2114 2148 2265 2319 2367	1776 1834 1916 1952 1987 2089 2105 2168 2267 2317 2391 2403	

Labour Force Manitoba, Both Sexes Population active les deux sexes, Manitoba

P 3/0320	CITAC TER	ueux sex	es, name		+	na - Sáni		-icennali	a á a				D 769945	
D 768729		-			sted Seri					0	M			1
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	346 350 362 385 375 383 396 402 412 437 449 468 478 478 478 478 478 501 504 514 530 522 537 529 527	F 349 353 365 379 382 396 410 421 419 422 438 456 469 477 485 493 503 507 516 522 525 536 534 526	M 351 356 362 383 379 380 394 410 424 418 433 441 459 471 485 488 497 503 512 520 533 540 535 529	351 352 374 380 379 387 403 416 431 422 437 458 468 468 468 478 483 489 510 509 522 528 528 532 546 540 526	363 372 380 391 398 405 416 435 447 455 473 475 489 497 514 518 530 535 537 542 555 543	369 372 389 391 402 413 423 451 446 456 463 476 478 499 507 517 519 529 534 550 555 555 552	385 384 394 396 405 434 434 437 467 467 489 489 510 522 527 538 540 547 552 555 555 547	377 379 394 391 4128 418 429 449 459 467 486 487 502 502 521 529 538 546 546 555 563 554	\$ 367 377 387 399 405 405 4133 445 456 477 484 499 510 513 524 534 534 535 540 535	0 363 362 391 374 398 405 423 439 444 460 476 486 489 498 510 512 529 529 531 538 534	N 356 362 391 373 398 405 429 444 457 473 476 487 504 510 518 526 527 535 535 532 535	357 366 391 369 389 397 406 421 453 469 472 483 495 504 509 518 522 528 532 528 532	361 365 382 383 392 408 421 435 437 446 455 470 476 484 490 495 507 513 518 A 526 A 531 B 535 B 544 B 553 B	
D 768791			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale					
	J	F	М	W	н	J	J	Α	s	0	И	а		
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1983 1984 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	356 359 371 395 383 393 407 415 425 447 449 461 479 478 488 488 502 511 512 522 538 530 544 539 536	356 362 371 394 388 392 406 421 433 427 430 446 466 479 481 511 511 515 523 528 531 540 541 533	358 364 372 393 390 391 405 422 435 428 4451 468 478 481 491 501 501 516 525 533 538 545 541 535	359 360 384 389 387 395 410 423 437 457 464 477 464 490 494 503 513 513 526 533 537 550 555 530	358 366 376 385 391 397 407 429 438 434 452 470 471 485 490 492 509 513 514 526 532 532 538 539 537	362 365 382 381 392 402 411 422 438 437 445 469 471 485 490 509 516 524 529 532 542 542 542 533	370 369 379 382 390 409 418 417 430 438 449 458 471 485 495 508 513 520 527 528 537 553 553	363 364 379 375 398 412 403 412 452 459 471 486 489 491 507 514 514 526 533 540 545 531	364 369 385 375 395 410 407 421 435 446 457 474 481 491 498 510 513 522 538 538 538 545 545	364 362 391 374 497 405 422 438 443 446 475 485 489 499 512 514 531 531 531 533 531 533	360 366 396 377 396 402 409 424 432 445 458 475 490 502 510 517 531 531 531 539 540 536 540	361 371 396 375 395 404 413 427 435 446 449 460 475 479 510 514 521 536 526 547 538 541 537 541		
Labour Force Population a			toba											
D 768736				Unadju	sted Seri	es - Séri	le non dés	aisonnali	sée				D 769952	
	J	F	М	Α	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1989 1990 1991	267 268 269 274 281 280 276 279 286 285 289 291 291 291 292 288 291 284	272 267 268 276 281 281 279 280 287 286 287 290 289 291 295 293 282	269 273 270 278 280 282 282 280 283 287 290 292 291 293 292 293 298 298	269 270 276 280 282 284 282 281 282 291 287 293 293 293 293 295 295 285	279 278 283 289 290 292 290 286 294 299 294 299 300 301 300 296	286 287 290 292 293 293 292 296 299 293 300 297 302 306 305 305	295 291 293 298 299 298 302 297 305 301 308 303 307 310 310 310	291 290 290 296 296 301 294 300 304 299 305 305 308 310 308	280 277 278 285 286 285 286 292 290 294 294 296 295 295 301 292	278 276 280 286 285 287 284 293 294 292 294 295 294 291 295 295 297	277 275 278 283 284 287 288 289 290 290 292 292 292 292 292 292 288 288	274 269 275 281 283 281 279 282 288 289 290 291 288 292 286 290	278 277 279 285 287 287 287 293 292 293 292 A 296 B 296 B 296 B 296 B 297 B	

Labour Force Manitoba, Females Population active femmes, Manitoba

P	opulation	active fem	mes, Mani	toba										
	D 768743				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	769959
		J	F	н	W	М	J	J	Ä	S	D	N	Ð	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999	145 165 168 175 186 187 197 202 214 215 219 225 239 241 245 241 239 242	148 155 169 180 188 189 198 206 213 216 220 226 234 235 243 242 241 245	149 159 171 181 190 191 203 208 214 216 223 230 238 236 241 242 242 242 243	153 167 174 179 186 193 201 208 217 219 222 228 235 237 239 248 245 241	156 169 172 184 185 197 205 211 220 220 224 231 239 237 241 249 244	160 172 176 186 200 206 215 221 220 228 229 236 238 244 250 247 244	161 176 183 192 190 209 211 220 222 230 237 241 242 253 247 241	169 178 184 190 191 205 201 212 221 225 233 232 241 242 247 253 250 244	164 175 178 187 189 199 204 212 218 223 228 229 237 242 242 245 245 245	166 173 181 190 195 201 202 213 217 218 228 235 233 244 240 245 245	167 175 179 191 193 200 204 213 216 221 228 234 235 241 245 241 246	165 171 177 188 190 199 205 213 216 220 228 237 232 248 240 240 242	159 170 176 185 189 197 203 210 227 220 226 A 231 B 237 B 239 B 242 B 244 B
		e Saskatch active les			tchewan									
	D 768867				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	769966
		J	F	Н	ă	М	J	J	M	s	0	N	ם	AVG/MOY
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988	309 308 326 329 319 330 322 337 357 366 380 394 410 422 430 433 447 453 463 478 478 478 478	309 311 318 333 316 320 326 334 340 355 374 384 397 406 418 426 436 452 457 463 479 479 479 471	312 317 323 333 324 325 335 341 339 359 372 393 405 412 422 433 442 454 461 473 484 474 476 476 475	323 316 336 345 328 337 341 353 351 364 408 413 432 438 447 459 464 479 486 479 486 479 486 479 486 479 481 475 474 482 473	345 350 354 366 358 359 356 362 379 410 427 430 446 453 459 477 482 498 495 494 488 491 493 484	343 348 353 367 361 369 361 372 380 401 418 431 448 456 465 481 488 500 499 500 494 492 497 499 486	351 358 366 372 375 364 381 388 415 429 441 449 457 466 473 490 493 506 508 501 499 500 503 494	358 362 366 373 375 372 374 375 383 400 423 435 439 448 457 471 491 497 505 500 500 500 501 494	350 339 359 359 366 358 361 367 369 383 406 418 422 437 440 455 460 475 480 485 491 486 487 490 485 479	339 339 355 345 358 348 357 360 373 380 396 420 426 436 439 443 459 472 476 488 490 491 486 481 482 477	324 336 347 339 344 338 347 355 358 380 394 412 412 413 432 452 453 465 471 488 477 488 476 475 475	321 336 342 341 349 347 378 389 414 427 438 465 477 480 466 471 474	332 335 345 350 347 346 351 355 360 376 393 408 418 428 437 446 457 468 474 489 8 489 8 489 8 489 8 480 8 8
	D 768929			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	0	N	D	
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1983 1985 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1989	331 330 347 351 340 351 356 358 376 385 398 411 426 438 445 448 447 491 491 494 494 487 494 487 494 488 485 480	331 334 341 356 339 344 358 351 390 400 414 424 435 465 465 465 469 474 490 482 482 483	330 336 343 352 343 351 356 354 372 385 406 418 425 433 445 465 471 481 493 484 482	331 325 344 353 337 346 359 371 391 408 415 419 438 444 453 464 470 485 489 489 481 487 479	332 336 342 354 347 349 348 355 372 403 420 422 438 446 450 469 473 490 488 487 481 484 485 477	331 337 341 353 351 347 355 349 362 370 392 407 420 436 444 452 468 476 488 487 481 484 486 488 486	331 339 347 353 357 344 361 347 359 376 407 419 428 436 448 453 472 487 491 484 484 484 487 487	335 339 342 351 351 351 352 360 377 400 413 417 427 437 451 452 472 489 483 483 483 483	336 325 345 345 353 346 351 358 361 378 401 413 418 433 436 456 472 472 479 486 484 484 489 484 489 483 478	334 335 350 340 354 343 353 356 370 378 395 419 426 435 438 449 480 480 480 480	328 340 352 344 350 346 353 361 363 383 396 416 419 438 439 448 460 472 472 478 488 485 493 480 482 482 482	331 3451 350 346 357 355 369 387 387 491 424 435 439 449 471 470 487 491 472 481 485	

Labour Force Saskatchewan, Males Population active hommes, Saskatchewan

Population a	ACCTAG LION	mez) agar	a concaun										
D 768874				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			:	769973
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	237	236	242	240	254	255	264	264	253	249	247	242	249
1976	235	244	241	248	257	259	270	270	261	255	256	252	254
1977	249	250	255	259	264	269	276	277	266	266	260	255	262
1978	253	254	257	261	273	273	279	278	269	268	263	263	266
1979	261	258	261	263	273	276	282	281	271	270	267	264	269
1980	263	261	266	272	279	280	286	286	276	274	270	267	273
1981	267	265	268	272	277	281	289	291	277	272	270	267	275
1982	261	262	266	271	280	281	288	288	281	279	276	274	276
1983	271	271	271	276	285	287	294	294	282	281	275	271	280
1984	268	271	272	276	286	291	294	296	286	284	278	277	281
1985	275	274	277	280	291	291	296	294	281	279	277	277	283 A
1986	275	275	278	281	285	287	293	292	278	279	273	273	281 B
1987	273	275	275	276	286	288	293	291	279	278	276	275	280 B
1988	272	271	272	274	281	281	287	285	276	275	274	273	277 B
1989	270	268	265	266	275	279	285	285	276	272	267	260	272 B
1990	264	264	266	266	276	280	283	283	274	270	267	264	271 A
1991	265	262	263	266	273	277	280	280	271	266	264	261	269 B
1992	260	259	259	260	267	269	271	274	265	262	259	260	264 B
Labour Force Population a	active fem	mes, Sask	atchewan	Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769980
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	119	119	117	124	126	126	134	135	130	130	133	135	127
1976	131	130	131	136	141	143	146	153	145	141	138	137	139
1977	131	134	138	141	146	149	153	157	152	154	152	147	146
1978	141	143	148	146	154	158	162	160	154	158	151	151	152
1979	149	148	152	150	158	165	167	167	166	166	166	160	160
1980	159	156	156	161	167	167	170	171	164	164	162	160	163
1981	163	161	166	166	176	176	177	180	177	171	172	171	171
1982	172	174	176	175	179	183	185	182	179	180	177	174	178
1983	176	181	183	183	192	195	197	198	193	191	190	187	189
1984	185	187	189	188	197	197	198	202	194	192	193	188	193
1985	188	189	196	199	207	208	210	210	205	208	205	202	202 B
1986	203	204	206	205	210	213	215	214	207	211	206	204	208 B
1987	202	204	204	202	207	212	215	214	212	213	212	207	209 B
1988	209	211	210	207	213	213	214	216	210	211	209	207	211 B
1989	208	205	209	209	213	213	214	215	211	209	206	205	210 B
1990	204	206	207	208	215	216	218	221	216	212	209	207	212 B
1991	211	212	214	215	220	222	223	222	214	212	211	209	215 B
1992	211	214	215	213	217	217	222	220	215	216	216	215	216 B

Labour Force Alberta, Both Sexes Population active les deux sexes, Alberta

ወ 769005				Unadju	sted Seri	es – Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	769987
	J	F	Н	Δ	Н	J	J	Α	S	0	Н	D	AVG/MOY
1966	542	542	547	550	560	561	591	588	588	592	580	590	569
1967	570	570	571	557	575	587	611	606	602	591	594	601	586
1968	577	579	580	583	604	614	647	645	630	635	644	637	615
1969	614	617	608	620	638	642	671	671	655	662	658	658	643
1970	631	633	638	641	672	683	711	700	676	684	678	661	667
1971	646	641	648	648	686	688	727	708	692	707	699	690	682
1972	664	668	666	684	702	726	751	741	732	733	733	736	711
1973	724	717	717	712	738	755	768	768	761	764	763	762	746
1974	742	742	748	749	770	797	821	818	787	802	794	804	781
1975	784	783	782	789	816	844	866	861	833	843	839	830	822
1976	830	840	851	846	878	885	906	904	883	884	886	882	873
1977	885	886	888	905	924	. 931	954	956	928	936	935	935	922
1978	924	941	952	966	992	1000	1027	1028	992	1000	988	993	983
1979	989	989	1015	1016	1046	1055	1096	1097	1064	1073	1070	1064	1048
1980	1066	1078	1086	1090	1122	1135	1150	1152	1128	1142	1147	1142	1120
1981	1147	1168	1174	1184	1210	1212	1231	1230	1205	1206	1207	1193	1197
1982	1191	1197	1215	1213	1226	1232	1261	1249	1223	1217	1215	1218	1221
1983	1214	1218	1230	1230	1248	1254	1272	1263	1223	1221	1217	1211	1233
1984	1208	1221	1231	1214	1249	1258	1276	1275	1248	1245	1240	1230 1246	1241 1249 A
1985	1223	1225	1231	1228	1253	1257	1281	1283	1251	1256	1247	1249	1266 A
1986	1241	1257	1265	1261	1280	1292	1307	1294	1247	1251	1250 1255	1259	1268 A
1987	1247	1248	1262	1261	1280	1283	1301	1302	1265 1286	1259 1288	1282	1271	1290 A
1988	1252	1266	1278	1271	1304	1318	1333	1324 1355	1303	1305	1306	1301	1308 A
1989	1269	1276	1285	1284	1326	1332	1351 1359	1353	1326	1319	1326	1321	1324 A
1990	1300	1304	1306	1313 1346	1328 1375	1332 1388	1395	1387	1353	1353	1338	1353	1357 A
1991	1325	1329	1341					1406	1357	1353	1358	1351	1370 A
1992	1357	1353	1356	1349	1386	1402	1411	1408	1337	1333	1330	1031	13,0 1
1992 D 769067	1357	1353			1306 Adjusted S						1330	1331	23,0 %
	1357 J	. F									N	ם	23,0 %
D 769067	J	. F	Sea M	asonally A	Adjusted S	Series - : J	Série désa	aisonnalis A	sée finale S	0	N	ם	23,0 %
D 769067	J 560	. F 561	Sea M 572	asonally A A 571	Adjusted S M 564	Series - S J 559	Série désa J 563	aisonnalis A 565	sée finale				13,0 %
D 769067 1966 1967	J 560 589	F 561 590	Sea M 572 596	A 571 577	Adjusted S M 564 580	Series - 9 J 559 585	Série désa J 563 583	aisonnalis A	sée finale S 574	0 580	N 576	ם 585	13,70 %
D 769067 1966 1967 1968	J 560 589 597	F 561 590 600	Sea M 572 596 605	571 577 605	Adjusted S M 564	Series - S J 559	Série désa J 563	aisonnalis A 565 581	sée finale S 574 588	580 577 620 649	N 576 590 639 653	585 596 632 656	1370 %
D 769067 1966 1967 1968 1969	J 560 589 597 636	. F 561 590 600 640	Sea M 572 596 605 634	571 577 605 642	Adjusted \$ M 564 580 608	Series - S J 559 585 612	Série désa J 563 583 617	aisonnalis A 565 581 619	sée finale S 574 588 619	580 577 620 649 672	N 576 590 639 653 671	585 596 632 656 658	1370 %
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970	J 560 589 597 636 653	. F 561 590 600 640 657	Sea M 572 596 605 634 664	571 577 605	Adjusted S M 564 580 608 640	Series - 9 J 559 585 612 637	Série désa J 563 583 617 637	565 581 619 645 675 681	\$ finals \$ 574 588 619 645 668 684	580 577 620 649 672 696	N 576 590 639 653 671 696	585 596 632 656 658 690	1370 %
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 560 589 597 636 653 668	. F 561 590 600 640	Sea M 572 596 605 634	A 571 577 605 642 663	M 564 580 608 640 674	559 585 612 637 677 678 715	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715	565 581 619 645 675 681 715	56e finals S 574 588 619 645 668 684 726	580 577 620 649 672 696 724	N 576 590 639 653 671 696 728	585 596 632 656 658 690 737	1370 %
1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 560 589 597 636 653	F 561 590 600 640 657 665	Sea M 572 596 605 634 664 672	A 571 577 605 642 663 669 707 734	M 564 580 608 640 674 688 703 738	559 585 612 637 677 678 715 739	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731	565 581 619 645 675 681 715 742	\$ finals \$ 574 588 619 645 668 684 726 756	580 577 620 649 672 696 724 757	N 576 590 639 653 671 696 728 760	585 596 632 656 658 690 737 766	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768	572 596 605 634 664 672 692 740	571 577 605 642 663 669 707 734 772	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770	559 585 612 637 677 678 715 739 779	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789	sée finals S 574 588 619 645 668 684 726 756 779	580 577 620 649 672 696 724 757	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795	585 596 632 656 658 690 737 766	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768	572 596 605 634 664 672 692 740 771 794	571 577 605 642 663 669 707 734 772	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809	559 585 612 637 677 678 715 739 779 832	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833	566 finals \$ 574 588 619 645 668 684 726 756 779 834	580 577 620 649 672 696 724 757 795 845	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855	572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870	559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871	Série désa J 563 583 617 676 692 715 731 784 834 872	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875	sée finale S 574 588 619 645 668 684 726 779 834 886	580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 560 589 597 636 653 668 687 743 801 849 906	F 561 590 640 657 665 694 741 768 797 855	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921	A 565 581 645 645 675 715 742 789 833 875 926	sée finals S 574 588 619 645 668 684 726 776 779 834 886 931	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884 937	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896	25/0 1
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902	572 596 605 634 664 672 740 771 794 863 899	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980	559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 992	A 565 581 645 645 675 681 715 742 789 833 875 926	sée finale S 574 588 619 645 668 684 726 756 779 834 886 931	580 577 620 649 672 672 757 795 845 884 937	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 942	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947	F 561 590 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 913 980 1034	Series - 9 559 585 612 637 678 715 739 779 832 871 917 986 1042	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066	S 574 588 619 645 668 684 726 776 779 834 886 931 994	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 937 1001	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 8493 942 995	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081	25/0 1
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	J 560 589 597 636 653 668 687 744 801 849 947 1015	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 958 1007	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 832 871 986 1042 1118	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114	A 565 581 645 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121	S 574 588 619 645 668 684 726 756 779 834 886 931 994 1068	0 580 577 620 649 672 672 757 795 845 884 937 1001 1075	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1079	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081	25/0 1
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1091	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1096	Sea M 572 596 605 634 664 672 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196	M 564 580 608 640 674 688 770 809 870 913 980 1034 1193	559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118	Série désa 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192	A 565 581 645 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121 1200	S 574 588 619 645 668 726 756 779 834 886 931 994 1068 1131	580 577 620 649 672 672 757 795 845 884 937 1001 1075 1145	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1079 1157	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081 1160	25/0 1
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1091 1173	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1097 1096 1185	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224	Adjusted S M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108 1193	Series - S 559 585 612 637 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121 1200	\$ finals \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884 937 1001 1075 1145 1209	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1079	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 947 1015 1091 1173 1215	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1185 1214	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108 1193 1211 1234	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215	Série désa 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226	A 565 581 645 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1221 1236	\$ finals \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 580 577 620 649 672 672 757 795 845 884 937 1001 1075 1145 1209	N 576 590 653 671 696 728 760 795 845 893 9942 995 1079 1157 1217	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081 1160 1213 1236 1226 1226	
1966 1967 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1091 1173 1215 1229	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1096 1185 1214 1233	572 596 605 634 664 672 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224 1240 1225	M 564 580 608 640 674 688 770 809 870 913 980 1034 1108 11211 1234 1236	Series - 9 559 585 612 637 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215 1237	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242	A 565 581 619 645 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121 1220 1221 1236	\$ finals \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884 937 1001 1075 1145 1209	N 576 590 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1079 1157 1217 1225 1229 1259	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 1010 1081 1160 1213 1236 1226 1247	
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1091 1173 1236 1229 1245	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1096 1185 1233 1233 1237	M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224 1240 1225 1238	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108 1193 1234 1240	Series - S 559 585 612 637 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1237 1242	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121 1220 1221 1236 1247	S 574 588 619 645 668 684 726 776 779 834 886 931 994 1068 1131 1209 1226	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 848 937 1001 1075 1145 1209 1221 1226	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 942 995 1079 1157 1217 1225 1229	585 596 632 656 658 690 737 766 810 1010 1081 11081 1123 1236 1224 1247 1264	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1236 1229 1245 1245	F 561 590 640 657 665 694 741 768 797 855 958 1007 1185 1214 1233 1237 1241	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239 1240	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1196 1224 1225 1238 1273	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1193 1211 1234 1236 1240 1240 1267	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215 1237 1242 1237	Série désa 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242 1246 1272	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 998 1066 1221 1220 1236 1247 1254 1263	S 574 588 619 645 668 684 726 779 834 886 931 994 1068 1131 1209 1226 1225 1253 1256 1253	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 937 1001 1075 1145 1209 1221 1226 1251 1264 1259	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 942 997 1157 1217 1225 1229 1252 1259 1269	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 896 950 1010 1081 1160 1213 1236 1247 1264 1264	
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 801 1091 1173 1215 1236 1229 1245 1263 1270	F 561 590 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1096 1185 1233 1233 1237 1241	M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239 1240 1239 1273	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224 1240 1225 1238 1273	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 913 980 1034 1108 1193 1211 1236 1240 1267 1266	Series - 9 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215 1237 1215 1239 1271	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1066 1121 1220 1221 1236 1247	S 574 588 619 645 668 684 726 756 779 834 886 931 994 1068 1131 1209 1253 1272	0 580 577 620 649 672 696 724 755 845 937 1001 1075 1145 1209 1221 1226 1251 1259	N 576 590 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1079 1157 1217 1225 1229 1252 1262 1269	585 596 632 656 658 690 737 766 810 844 895 1010 1081 1160 1213 1236 1247 1264 1266 1271 1288	
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	560 589 589 636 653 668 687 764 801 849 947 1015 1091 1173 1215 1236 1229 1245 1263 1270	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1185 1214 1233 1237 1241 1275 1265	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1097 1186 1227 1239 1240 1273 1269	A 571 571 575 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224 1240 1225 1238 1273 1273	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108 1193 1211 1234 1236 1267 1266 1291	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215 1237 1242 1237	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1246 1276 1276	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 1121 1200 1221 1236 1254 1263	S 574 588 619 645 668 6756 779 834 886 994 1068 1131 1209 1226 1253 1253 1272 1291 1309	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884 937 1001 1075 1129 1221 1226 1251 1264 1269 1216	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 995 1079 1157 1217 1225 1252 1252 1252 1262 1262	585 596 632 656 658 6990 737 766 810 1010 1010 1010 1213 1236 1247 1264 1264 1277 1288 1318	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	560 589 597 636 653 668 687 743 764 801 849 906 947 1015 1236 1229 1245 1229 1245 1270 1274	F 561 590 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1185 1214 1233 1237 1241 1241 1241 1265 1284	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1024 1097 1186 1227 1239 1240 1239 1269 1295	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1101 1196 1224 1240 1225 1238 1273	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 913 980 1034 1108 1193 1211 1236 1240 1267 1266	Series - S 559 585 612 637 678 715 739 779 832 871 917 986 1042 1118 1193 1215 1237 1242 1271 1260 1297	Série désa J 563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 872 921 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 1121 1200 1221 1236 1247 1254 1269 1290 1319	S 574 588 619 645 668 668 726 779 834 886 931 994 1068 1131 1209 1226 1223 1256 1253 1256 1272 1291 1309	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 834 937 1001 1075 1145 1209 1221 1226 1251 1264 1259 1363	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 942 995 1157 1217 1225 1229 1252 1259 1269 1269 1296	585 596 632 656 658 690 737 766 844 896 950 1010 1011 1160 1213 1226 1226 1247 1264 1266 1247 1288 1318	
D 769067 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	560 589 589 636 653 668 687 764 801 849 947 1015 1091 1173 1215 1236 1229 1245 1263 1270	F 561 590 600 640 657 665 694 741 768 797 855 902 958 1007 1185 1214 1233 1237 1241 1275 1265	Sea M 572 596 605 634 664 672 692 740 771 794 863 899 962 1097 1186 1227 1239 1240 1273 1269	A 571 577 605 642 663 669 707 734 772 800 857 916 978 1027 1196 1224 1225 1238 1272 1273 1272 1280 1293	M 564 580 608 640 674 688 703 738 770 809 870 913 980 1034 1108 11234 1236 1240 12467 1266 1291 1316	Series - S 559 585 612 637 677 678 715 739 779 832 871 986 1042 1118 1193 1215 1237 1242 1237 1242 1237 1260 1297 1308	563 583 617 637 676 692 715 731 784 834 8721 992 1060 1114 1192 1226 1237 1242 1246 1237 1242 1265 1297 1314	A 565 581 619 645 675 681 715 742 789 833 875 926 998 1064 1121 1200 1221 1236 1247 1254 1263 1269 1290 1321	S 574 588 619 645 668 6756 779 834 886 994 1068 1131 1209 1226 1253 1253 1272 1291 1309	0 580 577 620 649 672 696 724 757 795 845 884 937 1001 1075 1129 1221 1226 1251 1264 1269 1216	N 576 590 639 653 671 696 728 760 795 845 893 995 1079 1157 1217 1225 1252 1252 1252 1262 1262	585 596 632 656 658 6990 737 766 810 1010 1010 1010 1213 1236 1247 1264 1264 1277 1288 1318	

Labour Force Alberta, Males
Population active hommes, Alberta

Population a	ctive hom		rta										
D 769012				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				769994
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	494 514 554 571 612 645 694	496 521 550 583 608 651 701	497 525 554 591 621 655 706	503 527 564 593 622 656 704	516 549 578 609 644 676 724	528 553 581 615 648 686 726	544 566 597 634 670 699 741	538 567 596 633 671 699 740 742	518 552 572 609 649 682 717 728	518 555 575 611 655 687 718 723	520 553 574 608 655 688 720 721	518 554 576 609 646 690 715 723	516 545 573 605 642 676 717
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	712 716 701 703 707 698 699 704 715	712 718 707 704 713 700 706 708 717	718 726 709 708 719 704 707 709 721	719 723 706 704 714 705 704 712 723	729 732 726 719 726 725 728 738 744	738 735 731 722 731 728 734 746 749	756 750 745 742 750 739 748 760 764	745 740 742 737 734 740 760 763	718 715 714 706 711 714 723 732	712 715 718 704 703 717 724 733	706 711 711 701 703 712 723 728	704 706 714 702 705 708 715 724	724 718 717 A 718 A 713 A 718 A 727 A 735 A
1991 1992	726 747	729 743	735 743	745 740	760 768	772 780	779 790	774 786	746 752	747 749	738 747	745 739	750 A 757 A
D 776834					djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979	504 525 567 585 627	505 531 560 593 619	505 533 561 598 628	511 535 573 602 630	509 541 570 601 635	519 544 572 606 639	523 544 574 611 646	520 548 576 613 650	521 556 576 612 653 685	521 557 578 614 659 689	526 558 579 612 661 695	526 562 585 620 656 700	
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	660 710 727 729 714 717 723 713 714 719 730 741	663 712 724 728 717 713 724 710 718 720 731	662 715 727 734 716 716 728 712 715 719 733	666 715 728 731 715 712 724 715 714 722 733 756	668 715 721 724 718 711 718 716 718 728 734	675 714 727 724 720 710 718 714 719 729 730 752	674 714 730 724 719 715 722 711 719 730 734	679 720 722 726 720 721 715 711 714 734 737	720 731 722 719 719 711 715 718 729 737 751	722 726 716 720 724 710 708 724 731 741	727 729 715 720 720 710 713 720 732 738 748	727 733 711 715 724 712 715 717 717 727 737	
1991 1992	761	743 758	754	751	757	760	760	760	757	757	757	752	
Labour Force Population	Alberta, active fem	Females	rta										
D 769019				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	saisonnali	s ée			D	770001
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	290 316 331 352 377 421 453 480 498 507 520 533 550 554 565 584 599 610	287 318 336 358 380 426 467 484 500 514 521 544 548 560 610	285 326 3362 394 432 468 497 522 523 546 558 571 585 606 613	286 319 340 373 395 480 494 507 508 524 547 556 567 571 590 602 609	300 329 346 382 402 445 485 496 516 523 534 555 577 588 618	316 332 349 385 407 486 494 518 528 536 554 584 584 586 622	322 340 357 393 426 489 505 522 531 538 557 562 585 591 621	322 336 336 395 427 452 490 507 517 536 541 557 568 584 595 620	314 331 356 383 415 487 495 506 533 537 541 555 573 580 594 607 605	325 329 361 388 418 456 488 494 509 530 539 547 556 571 581 603	318 333 361 380 415 459 487 494 511 529 537 548 552 571 584 598 600 611	311 328 359 384 418 453 477 495 507 524 532 532 563 563 597 601	306 328 349 378 406 444 480 495 510 524 532 A 556 B 578 B 581 B 589 B 607 B
D 776835		E	M 289	A A	M M	J	J 381 18 0830	A A	S	0	N	D	
1975	J 297	F 292					311	313	313	324	319	318	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	297 324 339 362 388 431 463 507 515 540 557 560 570 589 602	292 342 365 388 433 490 505 520 551 551 566 570 603	289 330 338 366 435 471 500 505 523 545 570 570 570 584 605	289 322 343 376 435 481 496 509 510 526 549 577 566 571 590 601	300 329 343 379 440 478 490 510 518 529 549 573 588 612	313 327 345 380 443 479 488 513 529 553 546 577 610	328 347 381 414 440 478 496 513 523 531 550 554 578 584 587 609	327 350 385 416 442 480 499 510 527 533 548 576 587 587 582	330 355 382 415 446 495 507 537 542 557 573 580 596	327 359 387 416 456 487 495 510 540 549 558 575 585 592 612	335 363 383 418 462 490 496 514 532 539 552 576 588 607	334 365 390 425 460 486 503 515 532 540 554 562 569 591 601	
1988 1989 1990	560 570 589	566 572 590	570 576 584	566 571 590	573 588 580	578 579 577	578 584 587	576 587 582	573 580 596	575 585 592	576 588 604	569 591 601	

Labour Force British Columbia, Both Sexes Population active les deux sexes, Colombie-Britannique

D 769168				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 769919
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	Б	AVG/MOY
1966	675	678	686	698	711	716	758	755	734	736	729	722	716
1967	724	728	742	737	754	760	790	783	765	781	776	771	759
1968	755	760	765	764	773	805	829	821	791	798	801	809	789
1969	783	788	793	814	837	860	858	850	837	847	853	840	830
1970	837	843	841	874	874	890	912	895	873	871	877	868	871
1971	858	859	863	873	885	916	937	924	905	927	919	924	899
1972	903	912	942	935	934	958	982	963	921	931	940	936	938 987
1973	946	955	961	971	986	1012	1030	1012	985	1007 1050	988	988 1056	1040
1974	994	993	1000	1021	1037	1048	1097 1122	1076 1111	1058 1079	1089	1055 1086	1077	1087
1975	1056	1054	1074	1080 1097	1111 1115	1108 1130	1173	1164	1126	1127	1120	1104	1117
1976	1063	1084 1100	1096 1116	1127	1157	1175	1205	1195	1164	1149	1145	1141	1148
1977	1099 1144	1159	1178	1179	1204	1228	1248	1250	1217	1212	1207	1199	1202
1978 1979	1187	1199	1215	1217	1246	1257	1275	1285	1246	1249	1245	1248	1239
1980	1262	1266	1278	1281	1304	1319	1332	1334	1303	1314	1315	1301	1301
1981	1311	1325	1337	1339	1365	1385	1397	1393	1370	1376	1372	1363	1361
1982	1346	1342	1362	1345	1374	1386	1412	1409	1357	1367	1354	1354	1367
1983	1355	1357	1383	1382	1392	1413	1424	1418	1375	1354	1350	1357	1380
1984	1355	1356	1368	1381	1398	1414	1433	1437	1413	1400	1407	1394	1396
1985	1384	1397	1407	1409	1424	1434	1455	1451	1413	1428	1421	1419 1438	1420 A 1451 A
1986	1419	1421	1441	1437	1455	1478	1498	1498	1452 1475	1439 1487	1435 1462	1479	1482 A
1987	1436	1451	1476	1482	1498	1515	1521 1556	1503 1554	1475	1494	1499	1505	1514 A
1988	1478	1500	1506	1521 1568	1528 1596	1532 1608	1628	1612	1570	1573	1567	1564	1578 A
1989	1528	1555 1562	1569 1562	1583	1612	1618	1654	1651	1614	1595	1604	1597	1601 A
1990 1991	1563 1599	1617	1631	1642	1671	1682	1696	1678	1657	1662	1649	1643	1652 A
1992	1646	1661	1669	1664	1699	1723	1734	1733	1685	1701	1715	1692	1693 A
			Sea	asonally a	Adjusted S	Series - :	S érie désa	aisonnali	s ée finale	9			
D 769230					Adjusted :	Series - :	S érie dé sa	aisonnali: A	s ée finale S	0	N	D	
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	s	0			
	696	F 698	M 700	X 710	H 711	J 706	J 725	732	S 733	0 731	729	729	
D 769230 1966 1967	696 745	F 698 748	M 700 759	710 748	H 711 753	J 706 747	J 725 754	732 759	S 733 763	0 731 777	729 777	729 775	
D 769230 1966 1967 1968	696 745 775	F 698 748 779	M 700 759 780	710 748 774	711 753 773	J 706 747 791	J 725 754 793	732 759 798	S 733 763 791	0 731 777 794	729 777 801	729 775 815	
D 769230 1966 1967 1968 1969	696 745 775 806	F 698 748 779 808	M 700 759 780 812	710 748 774 824	711 753 773 834	J 706 747 791 844	725 754 793 821	732 759 798 827	733 763 791 837	731 777 794 847	729 777 801 854	729 775 815 846	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970	696 745 775 806 860	F 698 748 779 808 865	700 759 780 812 856	710 748 774 824 883	711 753 773 834 873	706 747 791 844 874	725 754 793 821 875	732 759 798 827 875	733 763 791 837 879	731 777 794 847 872	729 777 801 854 877	729 775 815 846 877	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970	696 745 775 806 860 877	F 698 748 779 808 865 878	700 759 780 812 856 878	710 748 774 824 883 881	711 753 773 834 873 883	J 706 747 791 844 874 896	J 725 754 793 821 875 897	732 759 798 827 875 900	733 763 791 837 879 910	731 777 794 847	729 777 801 854	729 775 815 846	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971	696 745 775 806 860 877 923	F 698 748 779 808 865 878 932	M 700 759 780 812 856 878 958	710 748 774 824 883 881 942	711 753 773 834 873 885 931	706 747 791 844 874 896 938	725 754 793 821 875 897 940	732 759 798 827 875	733 763 791 837 879	731 777 794 847 872 929 935 1009	729 777 801 854 877 923 947 998	729 775 815 846 877 935 950	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	696 745 775 806 860 877 923 964	F 698 748 779 808 865 878 932	M 700 759 780 812 856 878 958 975	710 748 774 824 883 881 942 978	711 753 773 834 873 883 931 980	J 706 747 791 844 874 896	J 725 754 793 821 875 897	732 759 798 827 875 900 943	S 733 763 791 837 879 910 928	731 777 794 847 872 929 935 1009	729 777 801 854 877 923 947 998 1065	729 775 815 846 877 935 950 1002	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	696 745 775 806 860 877 923 964	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018	700 759 780 812 856 878 958 975	710 748 774 824 883 881 942 978 1028	711 753 773 834 873 883 931 980 1028	J 706 747 791 844 874 896 938 993	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081	732 759 798 827 875 900 943 984 1076	733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088	731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082	F 698 748 779 808 865 878 932	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106	710 748 774 824 883 881 942 978	711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126	\$ 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	696 745 775 806 860 877 923 964	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107	H 711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095 1099	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131	732 759 798 827 875 900 943 984 1076 1126 1157	S 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1166	731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1971 1972 1973 1974 1975 1976	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137	H 711 753 773 834 873 885 931 980 1028 1095 1099 1141 1190	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1126 1157 1213	\$ 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153 1216	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1191	711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095 1099 1141 1190	706 747 791 844 874 896 938 1029 1087 1110 1154 1204	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1208	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1157 1213	733 763 791 837 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153 1216	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171 1216 1292	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293	H 711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095 1099 1141 1190 1233 1293	J 706 747 791 844 876 938 993 1029 1087 1110 1154 1204 1232	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1208 1235 1294	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1127 1213 1245	S 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219 1248 1304	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153 1216 1250 1313	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330	729 775 815 846 877 935 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171 1216 1292 1345	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225 1287	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1127 1227 1293 1351	M 711 753 773 834 873 883 980 1028 1099 1141 1190 1233 1293	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1292	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1235 1294 1358	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1127 1245 1294 1352	\$ 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1248 1304	0 731 777 794 847 872 929 1052 1099 1153 1129 1153 1250 1313	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330	729 775 815 846 877 935 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1127 1171 1216 1292 1345	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1127 1287 1349 1369	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1227 1293 1351	M 711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095 1141 1190 1233 1293 1355 1365	J 706 747 791 844 876 938 993 1029 1087 1110 1154 1204 1232 1292 1358 1366	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1208 1235 1294 1358	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1157 1213 1245 1294 1352	733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219 1248 1304 1372	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1153 1216 1313 1378	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1260 1330 1388 1371	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324 1385	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1187 1225 1287 1349 1369 1385	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293 1351 1353 1358	711 753 773 834 873 883 980 1028 1095 1099 1141 1190 1233 1293 1355 1365	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1358 1366 1395	J 725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1235 1235 1380 1388	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1126 1127 1213 1245 1294 1352 1373	\$ 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1248 1312 1364 1372	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 11094 1129 1153 1216 1250 1313 1378 1379	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1388 1371 1369	729 775 815 846 877 935 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1120 1288 1350 1362 1373	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1126 1126 11287 1225 1287 1349 1369 1385	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293 1353 1388 1388	M 711 753 773 834 873 883 980 1028 1095 1099 1141 1190 1233 1295 1365 1365	J 706 747 791 844 876 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1258 1366 1395	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1235 1294 1358 1380 1387	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1123 1245 1294 1352 1373 1383	733 763 791 837 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219 1248 1304 1372 1418	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1153 1216 1313 1378 1379 1363 1415	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1260 1330 1388 1371 1369 1427 1444	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1223 1324 1385 1377 1416	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1377 1372	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1413	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1126 1127 1349 1369 1385 1371 1412	710 748 774 824 883 881 942 942 1028 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293 1351 1353 1358 1388 1385	711 753 773 834 873 883 980 1028 1095 1099 1141 1190 1233 1255 1365 1385 1390 1415	J 706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1358 1366 1395	J 725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1235 1235 1380 1388	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1126 1127 1213 1245 1294 1352 1373	\$ 733 763 791 837 910 928 990 1065 1088 1129 1248 1304 1372 1364 1377 1419 1418	0 731 777 794 847 872 929 1052 1009 1054 1129 1153 1216 1250 1313 1379 1363 1415 14457	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330 1388 1371 1369 1427	729 775 815 846 877 935 950 1002 1129 1166 1225 1273 1324 1385 1377 1416 1446	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374 1374 1402	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1473	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225 1287 1349 1369 1385 1371 1412 1445	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293 1351 1353 1388 1385 1413	M 711 753 773 834 873 883 980 1028 1095 1099 1141 1190 1233 1295 1365 1365	706 747 791 844 896 938 1029 1087 1110 1154 1204 1202 1232 1258 1366 1395 1391	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1235 1294 1358 1380 1387 1415 1415 1476	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1123 1245 1294 1352 1373 1383 1480 1412 1461	\$ 733 763 791 837 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219 1248 1304 1372 1364 1379 1418 1418 1462	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153 1216 1250 1313 1378 1378 1363 1445 1445 1457	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330 1330 1341 1369 1427 1444 1460 1488	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324 1325 1375 1375 1416 1440 1465	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1082 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374 1402 1442 1455	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1413	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1126 1127 1349 1369 1385 1371 1412	710 748 774 824 883 881 942 942 1028 1028 1092 1107 1137 1191 1227 1293 1351 1353 1358 1388 1385	711 753 773 834 873 883 981 1028 1099 1141 1190 1233 1255 1365 1385 1390 1415 1442 1480 1511	706 747 791 844 896 938 1029 1087 1110 1154 1204 1202 1232 1258 1366 1395 1411 1453 1453 1450 1450	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1208 1235 1294 1358 1380 1387 1415 1453 1476	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1157 1213 1294 1352 1373 1383 1400 1412 1461 1469 1521	\$ 733 763 791 837 879 910 928 990 1065 1088 1129 1248 1304 1372 1364 1377 1419 1418 1462 1487 1508	0 731 777 794 847 872 929 1052 1009 1052 1129 1153 1216 1250 1378 1379 1363 1415 1445 1457 1504	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1388 1371 1369 1427 1444 1460 1488	729 775 815 846 877 935 950 1002 1173 1129 1166 1225 1273 1324 1385 1377 1416 1446 1446 1529	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374 1374 1402	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1413 1413 1414 1514	M 700 759 780 812 856 878 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225 1287 1349 1369 1369 1371 1412 1445 1476 1510	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 11227 1293 1351 1353 1388 1413 1443 1443 1485 1525	711 753 773 834 873 883 980 1028 1099 1141 1190 1233 1293 1355 1365 1365 1445 1442 1480 1511	706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1358 1366 1395 1394 1411 1453 1489 1508	725 754 793 821 875 897 987 1051 1081 1131 1164 1235 1294 1358 1380 1387 1453 1453 1476 1510	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1126 1123 1245 1294 1352 1373 1383 1400 1412 1461 1469 1521	733 763 791 879 910 928 990 1065 1088 1129 1248 1304 1372 1364 1379 1419 1418 1462 1487 1508	0 731 777 794 847 872 929 1052 1009 1054 1129 1153 1216 1250 1313 1378 1378 1378 1378 1415 14457 1504 1518	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330 1388 1371 1369 1427 1444 1460 1488 1522	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324 1385 1375 1375 1416 1446 1455 1506	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1088 1127 1171 1216 1292 1374 1472 1472 1442 1455 1502	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1078 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1413 1413 1413 1457 1464 1514	M 700 759 780 812 856 878 958 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225 1287 1349 1369 1385 1371 1412 1445 1476 1510 1572	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 1293 1353 1353 1353 1353 1443 1443 1443 1455 1571 1590	711 753 773 834 873 883 931 980 1028 1095 1095 1141 1190 1233 1293 1355 1365 1385 1385 1385 1415 1442 1480 1511 1578	706 747 791 844 874 896 938 1029 1087 1110 1154 1204 1232 1292 1358 1366 1395 1411 1453 1489 1508 1579	725 754 793 821 875 897 940 987 1051 1081 1131 1164 1208 1235 1294 1358 1380 1387 1415 1453 1476 1510 1580 1609	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1076 1126 1157 1213 1245 1245 1252 1373 1383 1400 1412 1469 1521 1578	733 763 791 837 910 928 990 1065 1088 1129 1166 1219 1248 1304 1372 1364 1379 1418 1487 1508 1577 1620	0 731 777 794 847 872 929 935 1009 1052 1094 1129 1153 1216 1250 13178 1378 1379 1363 1445 1445 1457 1511 1588	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330 134 1371 1369 1427 1444 1460 1488 1522 1591	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324 1385 1375 1375 1476 1440 1465 1506 1529 1694	
D 769230 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	696 745 775 806 860 877 923 964 1018 1088 1127 1171 1216 1292 1345 1374 1374 1492 1455 1502	F 698 748 779 808 865 878 932 976 1018 1107 1124 1181 1220 1288 1350 1362 1373 1413 1413 1414 1514	M 700 759 780 812 856 878 975 1015 1084 1106 1126 1187 1225 1287 1349 1369 1369 1371 1412 1445 1476 1510	710 748 774 824 883 881 942 978 1028 1092 1107 1137 11227 1293 1351 1353 1388 1413 1443 1443 1485 1525	711 753 773 834 873 883 980 1028 1099 1141 1190 1233 1293 1355 1365 1365 1445 1442 1480 1511	706 747 791 844 874 896 938 993 1029 1087 1110 1154 1232 1292 1358 1366 1395 1394 1411 1453 1489 1508	725 754 793 821 875 897 987 1051 1081 1131 1164 1235 1294 1358 1380 1387 1453 1453 1476 1510	732 759 798 827 875 900 943 984 1046 1126 1123 1245 1294 1352 1373 1383 1400 1412 1461 1469 1521	733 763 791 879 910 928 990 1065 1088 1129 1248 1304 1372 1364 1379 1419 1418 1462 1487 1508	0 731 777 794 847 872 929 1052 1009 1054 1129 1153 1216 1250 1313 1378 1378 1378 1378 1415 14457 1504 1518	729 777 801 854 877 923 947 998 1065 1099 1134 1159 1222 1260 1330 1388 1371 1369 1427 1444 1460 1488 1522	729 775 815 846 877 935 950 1002 1073 1100 1129 1166 1225 1273 1324 1385 1375 1375 1416 1446 1455 1506	

Labour Force British Columbia, Males Population active hommes, Colombie-Britannique

D 769175				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 769925
	J	F	М	Ä	м	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	473	477	481	487	501	501	527	526	503	505	502	495	498
1967	500	501	509	509	522	527	548	545	519	519	514	510	518
1968	509	512	517	521	529	548	562	557	534	532	532	533	532
	523	531	536	537	560	575	583	579	554	559	562	555	554
1969		556	559	574	582	592	611	606	581	578	580	569	578
1970	551	570	574	583	594	613	629	621	602	603	603	595	596
1971	568	570	604		614	625	643	641	615	612	616	611	614
1972	586			608	649	658	682	675	643	650	643	643	644
1973	614	616	621	634				699	677	666	669	665	670
1974	645	653	652	661	670	679	704		679	677	673	668	680
1975	661	662	668	672	695	694	709	703	701	702	698	695	694
1976	665	670	678	677	689	704	730	724					
1977	690	695	695	699	716	730	740	740	723	714	710	705	713
1978	702	710	720	722	732	746	761	763	736	731	726	724	731
1979	722	725	732	735	755	764	779	781	755	759	757	752	751
1980	757	757	765	770	784	799	807	815	789	792	790	790	785
1981	795	789	790	793	809	821	832	828	809	809	799	800	806
1982	787	786	796	790	803	812	831	828	798	797	791	791	801
1983	793	794	805	805	810	825	832	826	802	792	793	792	806
1984	784	781	787	794	810	822	840	839	819	810	805	797	807
1985	794	797	804	802	816	826	840	841	810	816	811	811	814 A
1986	808	812	816	818	833	843	864	865	830	822	817	816	829 A
1987	813	819	835	834	849	859	876	864	840	843	831	829	841 A
1988	829	834	837	840	851	861	879	875	846	843	844	844	849 A
1989	849	863	875	876	892	896	910	900	871	868	865	863	877 A
1990	859	860	865	872	888	887	912	907	885	877	883	883	881 A
1991	886	903	898	899	916	922	944	936	906	906	900	898	909 A
1992	900	908	915	909	928	942	953	950	913	925	934	926	925 A
D 769234			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	489	491	490	496	496	489	500	503	503	506	508	507	
1967	516	516	519	516	518	514	519	521	518	521	520	520	
1968	523	525	526	529	526	535	533	533	533	535	538	544	
1969	541	545	547	544	554	561	554	555	554	564	568	567	
1970	569	571	569	580	578	579	583	584	585	584	584	582	
1971	583	584	584	589	590	598	598	596	603	608	608	608	
1972	604	606	616	613	610	610	612	619	618	618	624	623	
1973	630	629	633	640	645	643	650	648	644	655	652	656	
1974	665	668	664	667	663	664	671	671	679	671	677	678	
1975	676	677	676	684	687	681	682	678	686	682	681	680	
1976	681	684	687	686	681	692	702	697	701	704	706	708	
1977	709	709	703	709	708	716	714	713	723	717	718	718	
1978	718	724	728	732	726	731	735	737	736	734	734	737	
1979	739	739	741	744	749	749	751	752	755	759	765	766	
1980	776	773	775	781	779	781	780	785	787	791	798	803	
1981	817	808	802	805	804	803	804	798	807	810	807	813	
1982	804	802	805	799	799	800	809	803	801	806	799	801	
1983	801	807	811	813	807	813	807	801	802	798	802	803	
1984	794	795	794	801	807	810	813	812	821	818	815	809	
1985	805	811	814	810	812	813	811	812	810	825	822	823	
1986	824	828	825	825	826	828	831	836	831	831	828	831	
1987	827	833	840	838	840	844	843	837	843	851	844	846	
1988	847	848	845	844	841	847	848	849	850	851	857	859	
1989	868	874	881	880	883	881	876	874	873	875	879	881	
1990	877	872	871	878	879	873	880	882	888	885	896	898	
1990	902	909	900	905	909	910	912	913	912	916	912	913	
					909					935	946	913	
1992	914	913	919	915	920	931	922	926	920	222	740	741	

Labour Force British Columbia, Females Population active femmes, Colombie-Britannique

D 769182				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769931
	J	F	М	A	м	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	202	201	204	210	210	215	231	229	230	231	227	227	218
1967	224	226	233	228	231	233	242	238	246	261	263	261	241
1968	246	247	247	243	244	257	267	264	258	266	269	276	257
1969	260	257	258	277	277	285	276	271 289	282 292	288 293	291 297	285 299	276 293
1970	287	286 288	282	300 290	292 291	298 303	301 309	302	303	324	316	329	303
1971 1972	290 317	319	289 338	327	320	333	339	322	307	319	324	325	324
1973	332	339	340	337	336	354	349	337	341	357	346	345	343
1974	349	340	348	360	367	369	393	377	381	384	386	391	370
1975	395	392	406	408	416	414	413	407	400	412	413	409	407
1976	397	414	418	421	426	426	442	440	425	425	422	410	422
1977	408	406	421	428	441	446	464	455	441	435	435	436	435
1978	442	448	458	457	472	482	487	487	482	481	481	475	471
1979	465	474	483	482	492	492	497	504	491	490	488	495	488
1980	505	509	513	512	520	520	525	519	514	522	525	511	516
1981	516	535	547	546	557	564	565	565	561	567	573	563	555
1982	559	555	566	555	571	574	581	581	559	570	563	563 565	567 574
1983	561	563	578	577	581	589	592	592	573 594	561 590	557 601	597	589
1984	571	575	581	587	588	592 608	592 615	598 610	603	612	610	608	606 B
1985	590 611	600 609	603 625	607 619	608 622	634	635	633	622	617	618	623	622 B
1986 1987	623	632	642	648	648	655	645	639	635	644	631	650	641 B
1988	649	666	669	681	678	672	676	680	650	651	655	661	666 B
1989	679	692	694	691	704	711	718	711	699	706	702	701	701 B
1990	704	702	697	711	724	731	742	744	729	717	721	715	720 B
1991	714	715	733	743	755	761	753	742	750	756	749	746	743 B
1992	745	753	753	755	771	781	781	783	772	776	781	766	768 B
D 769238			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	
1966	207	207	210	214	215	217	225	229	230	225	221	222	
1967	229	232	240	232	235	233	235	238	245	256	257	255	
1968	252	254	254	245	247	256	260	265	258	259	263	271	
1969	265	263	265	280	280	283	267	272	283	283	286	279	
1970	291	294	287	303	295	295	292	291	294	288	293	295	
1971	294	294	294	292	293	298	299	304	307 310	321 317	315 323	327 327	
1972	319	326	342	329	321	328	328 337	324 336	346	354	346	346	
1973	334	347 350	342 351	338 361	335 365	350 365	380	375	386	381	388	395	
1974 1975	353 406	401	408	408	408	406	399	398	402	412	418	420	
1976	407	423	419	421	418	418	429	429	428	425	428	421	
1977	418	415	423	428	433	438	450	444	443	436	441	448	
1978	453	457	459	459	464	473	473	476	483	482	488	488	
1979	477	481	484	483	484	483	484	493	493	491	495	507	
1980	516	515	512	512	514	511	514	509	517	522	532	521	
1981	528	542	547	546	551	555	554	554	565	568	581	572	
1982	570	560	564	554	566	566	571	570	563	573	572	574	
1983	571	566	574	575	578	582	580	582	577	565	567	574 607	
1984	580	578	577	584	583	584	582	588 600	598 608	59 7 620	612 622	617	
1985	597	602	598	603	603	598 625	604 622	625	631	626	632	634	
1986	618	609	620	618 647	616 640	645	633	632	644	653	644	660	
1987 1988	628 655	631 666	636 665	681	670	661	662	672	658	660	665	670	
1989	687	695	691	691	695	698	704	704	704	713	712	713	
1990	716	706	698	712	715	717	729	734	732	723	726	726	
1991	725	719	736	744	748	747	740	732	753	760	754	757	
1992	758	759	757	756	763	767	769	772	774	779	786	777	

Labour Force Canada, Goods Producing Industries Population active industries de biens, Canada

## A M H J J A S D N H D AVG/MOV 1975 \$3271 \$3350 \$341 \$407 \$503 \$3726 \$3795 \$3826 \$5444 \$3573 \$3622 \$5488 \$3557 \$1976 \$3417 \$4447 \$3447	Population													
1975 3317 3329 3344 3317 3313 3345 3317 3313 3314 3317 3313 3315					Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
1976		J	F	Н	А	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 35.45 34.98 34.99 35.12 35.68 35.93 35.70 35.97 35.75 35.96 35.95 35.96 36.91 37.95 35.96 36.91 37.95 35.96 36.91 37.95 35.96 36.91 37.95 36.91 37.95 37.96 36.91 37.95 37.96 36.91 37.95 37.96 36.91 37.95 37.96 36.91 37.95 37.96 36.98 36.97 36.88 36.96 36.96 36.96 36.93	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	3417 3514 3509 3706 3809 3815 3798 3710 3676 3726 3777 3710 3833 3922 3949 3852	3442 3527 3541 3670 3821 3839 3775 3694 3708 3703 3800 3747 3843 3934 3934	3449 3519 3596 3733 3851 3906 3821 3764 3779 3814 3779 3814 3792 3897 3925 3892 3870 3718	3531 3563 3623 3771 3892 3929 3826 3750 3810 3772 3842 3944 3902 3944 3903 3831 3706	3656 3689 3808 3885 4023 4089 3952 3896 3916 3916 3917 3962 4052 4109 4027 3997 3885	3783 3783 3930 3967 4130 4050 4000 4048 3966 4029 4076 4135 4220 4117 4087 4016	3921 3836 4030 4104 4163 4309 4142 4086 4036 4061 4147 4272 4305 4217 4175 4061	3921 3859 4053 4145 4177 4333 4146 4105 4136 4095 4030 4256 4335 4257 4166 4074	3758 3755 3895 3963 4034 4174 3975 3906 3905 3906 4106 4142 4185 4121 4014 3926	3737 3709 3883 3983 4015 4106 3933 3917 3974 3932 3901 4126 4136 4085 3984 3885	3693 3658 3838 3944 3922 4028 3851 3847 3872 3904 3821 3946 4069 3988 3988 3883	3595 3572 3769 3861 3864 3901 3764 3799 3779 3793 3900 4001 3884 3895 3774	3659 3665 3790 3894 3975 4052 3919 3875 3907 3882 3889 3939 4046 4089 4035 3957
1975				Sea	asonally	Adjust ed :	Series -	Serie des	aisonnali:					
1976		J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F M A M J J A S 0 N D AVG/MOY 1975 6025 6099 6137 6145 6310 6439 6545 6517 6331 6416 6447 6464 6323 1976 6390 6399 6428 6404 6476 6597 6702 6680 6437 6456 6451 6487 6492 1977 6487 6559 6605 6616 6785 6885 7032 7040 6765 6818 6833 6672 6773 1978 6787 6859 6932 6947 7055 7158 7286 7257 7019 7014 7026 7066 7034 1979 7037 7092 7144 7122 7273 7389 7481 7467 7238 7309 7315 7293 7263 1980 7314 7346 7385 7382 7481 7641 7743 7736 7531 7575 7617 7601 7529 1981 7601 7673 7695 7658 7787 7950 7955 7929 7730 7773 7762 7748 7772 1982 7722 7754 7849 7827 7960 8080 8151 8087 7878 7918 7905 7935 7922 1983 7903 7985 8056 8083 8206 8328 8377 8342 8073 8061 8064 8114 8133 1984 8088 8148 8208 8148 8313 8420 8518 8518 8320 8294 8338 8304 8301 1985 8268 8340 8423 8474 8596 8713 8772 8743 8555 8534 8556 8575 8544 1986 8565 8583 8639 8669 8787 8935 8973 9011 8744 8723 8752 8756 8761 1987 8760 8806 8896 8911 9030 9152 9193 9146 8950 8958 8944 8983 8977 1988 8965 9043 9092 9071 9269 9321 9362 9358 9062 9080 9077 9101 9150 1999 9356 9420 9462 9484 9667 9747 9843 9764 9551 9560 9684 9673 9719 1992 9639 9731 9767 9691 9888 9986 10060 10028 9757 9791 9830 9838 9834	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	3590 3688 3684 3882 3985 3991 3974 3884 3846 3890 3938 3871 3994 4087 4116 4005 3855 e Canada,	3611 3696 3713 3843 3999 4019 3957 3873 3882 3869 3958 3901 3986 4087 4101 3999 3826 Service	3604 3669 3740 3870 3983 4034 3945 3884 3870 3895 3929 3910 4018 4066 4045 4010 3853 Producing	3634 3667 3726 3875 3996 4033 3928 3850 3908 3869 3943 3909 4011 4075 4076 3968 3839 Industri	3623 3660 3782 3861 3998 4065 3927 3868 3938 3908 3889 3935 4031 4084 4000 3972 3859	3652 3651 3798 3835 3997 4060 3918 3867 3915 3833 3896 3945 4021 4103 4003 3979	3696 3614 3812 3888 3947 4092 3924 3868 3923 3860 3854 3943 4070 4091 4006 3972	3692 3628 3819 3906 3934 4090 3907 3873 3912 3880 3821 3962 4044 4108 4030 3948	3691 3690 3832 3900 3972 4110 3914 3906 3956 3857 3859 3952 4081 4099 4033 3932	3705 3673 3844 3939 3970 4059 3887 3831 3930 3888 3861 3967 4081 4082 4082 4083	3706 3672 3855 3963 3946 4055 3881 3879 3906 3934 3848 3969 4113 4088 4000 3938	3698 3676 3877 3976 4016 3877 3908 3902 3871 3994 4095 4090 3996 3875	
1975 6025 6099 6137 6145 6310 6439 6545 6517 6331 6416 6447 6464 6323 1976 6390 6399 6428 6404 6476 6597 6702 6680 6437 6456 6451 6487 6492 1977 6487 6539 6605 6616 6785 6885 7032 7040 6765 6818 6833 6872 6773 1978 6787 6859 6932 6947 7055 7158 7286 7257 7019 7014 7026 7066 7034 1979 7037 7092 7144 7122 7273 7389 7481 7467 7238 7309 7315 7293 7263 1980 7314 7346 7385 7382 7481 7641 7743 7736 7531 7575 7617 7601 7529 1981 7601 7673 7695 7658 7787 7950 7955 7929 7730 7773 7762 7748 7772 1982 7722 7754 7849 7827 7960 8080 8151 8087 7878 7918 7905 7935 7922 1983 7903 7985 8056 8083 8206 8328 8377 8342 8073 8061 8064 8114 8133 1984 8088 8148 8208 8148 8313 8420 8518 8518 8520 8294 8338 8304 8301 1985 8268 8340 8423 8474 8596 8713 8772 8743 8535 8534 8556 8575 8544 1986 8565 8583 8639 8669 8787 8935 8973 9011 8744 8723 8752 8756 8761 1987 8760 8806 8911 9030 9152 9193 9146 8950 8958 8944 8983 8977 1988 8965 9043 9092 9071 9269 9321 9362 9358 9062 9080 9077 9101 9150 1989 9170 9186 9301 9251 9425 9504 9543 9092 9071 9269 9321 9362 9358 9062 9080 9077 9101 9150 1989 9170 9186 9301 9251 9425 9504 9543 9092 9673 9092 9071 9269 9321 9362 9358 9062 9080 9077 9101 9150 1989 9170 9186 9301 9251 9425 9504 9543 9092 9684 9667 9747 9843 9754 9551 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9899 9958 9919 9643 9690 9684 9667 9747 9843 9754 9551 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9899 9958 9919 9643 9690 9684 9667 9747 9843 9754 9551 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9899 9958 9919 9643 9690 9684 9667 9747 9843 9754 9551 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9899 9958 9919 9643 9690 9684 9673 9719 1992 9639 9731 9767 9691 9888 9986 10060 10028 9757 9791 9830 9838 9834	ropulation	active in	an2 (1.162	de Zelato	·		ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
1976 6390 6399 6428 6404 6476 6597 6702 6680 6437 6456 6451 6487 6492 1977 6487 6539 6605 6616 6785 6885 7032 7040 6765 6818 6833 6872 6773 1978 6787 6859 6932 6947 7055 7158 7286 7257 7019 7014 7026 7066 7034 1979 7037 7092 7144 7122 7273 7389 7481 7467 7238 7309 7315 7293 7263 1980 7314 7346 7385 7382 7481 7641 7743 7736 7531 7575 7617 7601 7529 1981 7601 7673 7695 7658 7787 7950 7955 7929 7730 7773 7762 7748 7772 1982 7722 7754 7849 7827 7960 8080 8151 8087 7878 7918 7905 7935 7922 1983 7903 7985 8056 8083 8206 8328 8377 8342 8073 8061 8064 8114 8133 1984 8088 8148 8208 8148 8313 8420 8518 8518 8320 8294 8338 8304 8301 1985 8268 8340 8423 8474 8596 8713 8772 8743 8535 8534 8556 8575 8544 1986 8565 8583 8639 8669 8787 8955 8973 9011 8744 8723 8752 8756 8761 1987 8760 8806 8896 8911 9030 9152 9193 9146 8950 8958 8944 8983 8977 1988 8965 9043 9092 9071 9269 9321 9362 9358 9062 9080 9077 9101 9150 9356 9420 9462 9484 9667 9747 9843 9764 9531 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9889 9958 9919 9643 9690 9684 9667 9747 9843 9764 9531 9560 9569 9555 9580 1991 9492 9555 9643 9656 9816 9889 9958 9919 9643 9690 9684 9673 9719 1992 9639 9731 9767 9691 8888 9986 10060 10028 9757 9791 9830 9838 9834		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	α	AVG/MOY
J F M A M J J A S O N D	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988	6390 6487 7037 7314 7601 7722 7903 8088 8268 8565 8760 8965 9170 9356 9492	6399 6859 7092 7346 7673 7754 7985 8148 8340 8583 8006 9043 9186 9420 9555	6428 6605 6932 7144 7385 7695 7849 8056 8208 8423 8639 8896 9092 9301 9462 9643 9767	6404 6616 6947 7122 7382 7658 7827 8083 8148 8474 8669 8911 9071 9251 9484 9656 9691	6476 6785 7055 7273 7481 7787 7960 8206 8313 8596 8787 9030 9269 9425 9667 9816 9888	6597 6885 7158 7389 7641 7950 8080 8328 8420 8713 8935 9152 9321 9504 9747 9899	6702 7032 7286 7481 7743 7955 8151 8377 8518 8772 8973 9193 9362 9541 9843 9958	6680 7040 7257 7467 7736 7929 8087 8342 8518 8743 9011 9146 9358 9530 9764 9919	6437 6765 7019 7238 7531 7730 7878 8073 8535 8744 8950 9062 9245 9245 9245 9757	6456 6818 7014 7309 7575 7773 7918 8061 8294 8534 8723 8958 9080 9276 9560 9690 9791	6451 6833 7026 7315 7617 7762 7905 8064 8338 8556 8752 8944 9077 9339 9569	6487 6872 7066 7293 7601 7748 7935 8114 8304 8575 8756 8983 9101 9339 9555 9673	6492 6773 7034 7263 7529 7772 7922 8133 8301 8544 8761 8977 9150 9342 9580 9719
		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	

1992	9639	9731	9767	9691	9888	9986	10060	10028	9757	9791	9830	9838
			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9		
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975	6129	6190	6193	6221	6287	6318	6346	6335	6398	6460	6506	6510
1976	6493	6489	6481	6478	6451	6478	6495	6493	6503	6503	6514	6539
1977	6588	6624	6656	6686	6757	6763	6815	6850	6836	6870	6902	6940
1978	6891	6943	6980	7013	7023	7032	7064	7070	7091	7069	7092	7140
1979	7144	7173	7192	7189	7238	7255	7259	7286	7311	7360	7375	7369
1980	7426	7430	7433	7451	7441	7497	7526	7557	7606	7625	7678	7682
1981	7721	7761	7742	7727	7742	7794	7737	7753	7812	7825	7832	7832
1982	7845	7839	7884	7881	7911	7923	7939	7912	7966	7989	7990	8027
1983	8019	8062	8077	8126	8153	8165	8159	8164	8155	8142	8146	8200
1984	8211	8235	8236	8188	8260	8257	8297	8340	8398	8388	8419	8393
1985	8389	8433	8454	8511	8535	8541	8550	8571	8606	8631	8640	8669
1986	8685	8678	8675	8705	8714	8757	8759	8841	8817	8818	8846	8855
1987	8879	8898	8925	8945	8944	8968	8985	8981	9033	9052	9045	9080
1988	9084	9130	9124	9111	9169	9138	9152	9189	9158	9176	9178	9200
1989	9294	9272	9338	9293	9319	9318	9326	9358	9347	9367	9430	9441
1990	9482	9504	9502	9543	9559	9562	9618	9590	9640	9655	9655	9658
1991	9610	9628	9670	9725	9710	9727	9730	9739	9754	9782	9771	9774
1992	9760	9798	9788	9771	9786	9823	9830	9843	9866	9882	9927	9939
1776	2760	7770	7700	2//1	7/00	7023	7030	7043	7000	7002	7761	7737

Labour Force Canada, Agriculture Population active agricole, Canada

Populat	ion active agr	·icole, Ca	anada			oś	:						
		_			usted Seri 						N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 435 433 429 419 459 466	F 438 432 424 425 464 464	M 443 428 428 437 475 475	473 462 467 454 499 502	529 486 498 504 537 522	550 506 515 522 545 522	559 550 551 562 555 545	581 567 552 571 564 545	532 537 522 545 513 507	0 497 511 507 533 495 501	472 498 461 488 482 475	451 456 432 474 466 476	497 489 482 494 505 500
1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	459 448 463 473 478 465 451 452 413	454 432 462 472 462 463 456 407	474 450 467 488 483 467 465 467	498 465 476 512 499 484 467 430	526 508 522 542 540 517 523 494 472	540 519 549 539 534 534 522 481 473	575 544 579 573 557 552 545 519	590 560 591 577 578 541 541 509	549 540 551 533 540 522 516 482 496	512 531 539 514 521 517 494 466 468	486 488 511 483 485 476 467 453 431	465 472 493 476 462 457 456 427 410	511 496 517 515 512 500 494 473 454
1990 1991 1992	405 435 440	408 433 434	406 448 437	438 473 447	463 508 478	470 505 481	495 526 509	503 521 509	474 495 485	461 473 472	450 456 463	434 441 444	451 476 466
			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnalis	s ée finale	9			
	J	F	н	Ж	н	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	496 490 486 472 511 517 506 492 502 513 518	497 490 479 475 518 517 505 482 512 523 509	499 480 475 479 518 512 486 503 526 517 503	497 483 488 471 515 517 512 477 488 526 512 506	507 468 478 485 516 502 507 493 507 525 520 496	517 475 484 491 515 492 511 495 523 512 509 510	497 489 490 501 497 489 517 491 524 517 504	502 492 482 503 498 482 522 498 526 513 518 484	491 497 484 508 479 476 522 515 525 507 516 497	483 497 492 520 485 493 502 523 530 506 514	489 517 480 508 502 494 506 508 532 504 507 497	489 496 470 514 507 516 501 505 531 513 500 491	
1987 1988 1989 1990 1991 1992	490 493 451 442 473 476	508 496 443 443 470 469	497 504 444 440 483 467	497 479 438 450 485 458	501 473 451 442 486 460	500 460 451 448 483 461	492 469 461 446 476 464	484 460 477 454 473 463	489 460 472 451 472 466	484 457 463 454 468 471	487 469 448 467 471 478	492 461 443 468 473 472	
	Force Canada, tion active no												
				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	8961 9374 9572 9878 10284 10657 10957 11072 11149 11291 11516 11877 12020 12347 12679 12901 12910	8992 9409 9641 9976 10297 10704 11059 11097 11217 11384 11580 11924 12090 12430 12713 12950 12977	9035 9449 9697 10092 10402 1126 11219 11352 11473 11718 11987 12223 12522 12816 12948 13064 13048	9080 9474 9712 10116 10394 10771 11090 11187 11356 11446 11747 12018 12232 12506 12766 12976 13014	9383 9646 9976 10360 10621 11981 11350 11404 11579 11738 11992 12187 12469 12826 13063 13231 13306	9615 9874 10153 10566 10812 11250 11602 11612 11779 11929 12145 12431 12706 12975 13250 13394 13521	9780 10073 10317 10754 11031 11361 11689 11748 11884 12082 12284 12482 12795 13115 13355 13565 13607 13613	9762 10034 10347 10739 11048 11368 11672 11673 11856 12077 12260 12499 12774 13105 13337 13518 13563 13594	9443 9658 9997 10369 1058 11355 11313 11485 11792 11900 12128 12439 12722 12934 13178 13163 13198	9512 9681 10019 10365 10796 11088 11366 11321 11439 11754 12107 12470 12740 12944 13184 13201	9536 9646 10030 10376 10776 11064 11304 11267 11400 11726 11974 12098 12423 12720 12977 13108 13111 13226	9502 9627 10012 10361 10688 10989 11185 11226 11385 11627 11913 12073 12426 12675 12913 13015 13006 13151	9383 9662 9956 10329 10653 11005 11313 11345 11490 11693 11914 12151 12422 12777 13164 12977 13164 13200 13224
					Adjusted :					e 0	N	D	
	J	F	М	Ä OOKO	H 07/0	J 0700	J 0630	N 0622	S 9669				
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	9188 9596 9787 10088 10511 10900 11210 11331 11339 11549 11769 12133 12267 12589 12924 13158 13163	9198 9608 9830 10168 10510 10932 11291 11320 11429 11596 12792 12130 12286 12613 12891 13135 13151	9208 9618 9842 10230 10549 10918 11259 11340 11467 11598 11846 12112 12339 12639 12939 13087 13208 13196	9248 9638 9868 10274 10567 10949 11254 11485 11568 11866 12136 12353 12644 12922 13144 13187	9349 9612 9941 10323 10580 10934 11294 11507 11662 11908 12095 12365 12721 12967 13134 13210	9399 9657 9935 10336 10562 10987 11323 11344 11515 11664 11875 12154 12423 12699 12976 13120 13213 13251	9420 9710 9957 10390 10649 10978 11378 11506 11698 11903 12109 12427 12742 12759 13174 13223 13223	9422 9688 10005 10393 10686 11306 11333 11512 11733 11921 12172 12452 12773 12994 13169 13218 13248	9469 9690 10042 10419 10718 1188 11400 11359 11533 11840 11952 12185 12500 12787 12983 13220 13203 13240	9536 9708 10050 10388 10803 11090 11389 11358 11486 11810 12008 12178 12543 12816 13004 13230 13239	9590 9703 10094 10440 10836 11125 11382 11355 11493 11819 12069 12202 12532 12826 13071 13189 13389	9606 9736 10131 10490 10830 111454 11383 11540 12069 12229 12586 12843 13085 13187 13187	
1992													

Labour Force Canada, Other Primary Industries Population active autres branches du secteur primaire, Canada

				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				(
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	232 243 246 268 272 304 327 317 314 302 310 339 318 304 320 307 307	233 245 253 280 272 302 323 315 315 308 309 335 317 313 314 306 299	240 249 259 278 273 307 333 304 321 320 330 313 313 323 310 311 306	231 251 257 275 274 307 342 294 324 321 329 315 313 323 320 311 292	260 271 273 295 300 337 366 322 348 337 341 326 341 338 340 336 313	268 283 288 311 308 347 384 356 362 348 357 348 356 346 340 354 354	263 289 297 318 329 350 391 345 366 372 370 347 361 367 356 340 356	266 279 296 317 331 352 398 346 364 371 347 357 363 348 341 341 349 329	247 260 276 302 317 340 383 322 334 356 346 333 340 344 329 327 333 304	239 251 278 298 324 343 362 325 326 343 352 327 327 339 317 317 326 295	236 251 277 287 317 337 348 318 318 329 348 319 316 327 295 314 311 300	237 249 266 280 315 332 337 314 309 316 333 317 309 297 302 299 288	246 260 272 292 303 358 321 334 337 339 335 329 334 326 323 325 308
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	246 256 261 283 287 324 349 339 331 364 321 331 364 340 324 322 318	245 256 264 288 323 348 341 336 327 355 337 327 331 327 331	247 258 268 290 288 326 353 320 345 335 346 327 328 339 323 323 316	246 267 270 289 291 329 364 307 337 335 343 327 337 327 337 337 325 304	252 264 267 290 296 334 360 317 336 344 333 336 319 331 328 330 327 305	250 265 271 294 290 327 362 316 339 341 328 336 328 336 328 319 332	242 265 273 295 300 321 361 321 336 337 317 329 335 325 311 327 314	248 259 279 296 305 324 365 321 338 336 344 321 330 337 323 318 325 307	250 259 275 298 307 331 370 315 326 349 339 326 332 338 322 321 326 299	241 250 278 295 317 335 356 322 324 342 351 322 328 342 319 318 329	243 256 282 292 321 341 353 323 324 336 356 328 326 339 306 323 320 308	249 260 277 291 327 345 352 327 325 333 325 346 317 322 319 306	
Labour F Populati	orce Canada, on active ind	Manufactu Justries m	ıring nanufactur	·ières, Ca	nada								
					ısted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1990 1985 2049 2013 2153 2229 2247 2205 2114 2109 2151 2147 2120 2179 2238 2106 2012	1951 1991 2049 2027 2148 2218 2218 21106 2131 2142 2184 2139 2177 2258 2240 2093 1979	1949 2017 2036 2058 2171 2265 2288 2247 2133 2137 2162 2178 2162 2230 2197 2106 1989	1967 2023 2036 2069 2166 2263 2269 2230 2099 2145 2125 2171 2162 2244 2160 2069 1999	1998 2062 2052 2137 2171 2276 2319 2240 2145 2202 2190 2169 2212 2272 2312 2151 2114 2060	2075 2107 2181 2181 2222 2348 2331 2268 2176 2250 2202 2202 2257 2303 2354 2217 2159 2095	2103 2167 2068 2197 2289 2352 2367 2307 2198 2265 2234 2265 2260 2363 2362 2279 2117	2101 2165 2103 2216 2308 2364 2382 2290 2266 2268 2230 2276 2371 2273 2205 2138	2023 2094 2075 2156 2239 2303 2321 2214 2195 2221 2169 2170 2195 2281 2288 2195 2195 2288 2195 2195 2288	2031 2099 2044 2142 2272 2303 2315 2194 2187 2237 2190 2209 2286 2273 2197 2192 22035	2046 2089 2049 2160 2275 2280 2294 2161 2170 2197 2202 2149 2218 2302 2276 2156 2036	2006 2057 2034 2146 2256 2270 2153 2173 2160 2148 2219 2280 2250 2125 2023	2020 2071 2056 2125 2222 2305 2225 2159 2195 2180 2202 2271 2294 2198 2198 2198 2198
		-			Adjusted S				see finale	0	N	D	
1975	J 2031	F 1996	M 1989	A 1997	M 2001	J 2034	J 2031	A 2039	2015	2033	2051	2032	
1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2027 2097 2092 2056 2204 2285 2306 2258 2150 2160 2201 2203 2171 2233 2296 2288 2147 2052	2033 2088 2062 2193 2288 2325 2257 2136 2178 2225 2176 2221 2302 2297 2140 2031	2055 2067 2085 2199 2291 2313 2264 2147 2182 2204 2184 2262 2304 2240 2130 2014	2052 2064 2099 2202 2300 2311 2264 2128 2179 2158 2203 2189 2277 2326 2210 2117 2047	2063 2050 2131 2166 2271 235 2141 2235 2141 2197 2181 2162 2204 2270 2318 2152 2116 2063	2063 2045 2148 2189 2318 2295 2241 2145 2210 2160 2182 2256 2310 2177 2129 2066	2093 2004 2132 2223 2288 2299 2259 2146 2207 2175 2167 2200 2303 2167 2127 2064	2096 2040 2149 2234 2294 2238 2168 2208 2172 2161 2272 2288 2190 2128 2066	2084 2070 2149 2225 2293 2217 2217 2191 2221 2167 2196 2280 2267 2172 2127 2050	2103 2049 2142 2267 2294 2303 2192 2176 2226 2183 2171 2211 2284 2260 2189 2133 2026	2095 2055 2163 2278 2281 2297 2172 2176 2204 2209 2155 2222 2305 2278 2155 2093 2036	2085 2061 2175 2287 2302 2275 2153 2181 2199 2199 2241 2301 2273 2144 2070 2043	

Labour Force Canada, Construction Population active construction, Canada

roputation	n active con	STruction	i, Canada	Unadio	stad Sari	as - Sári	a non dás	aisonnali	ငစ်စ				
	J	F	н	A	M	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	612 640 677 695 692 685 663 709 689 669 662 695 707 769 812 866 851	608 660 687 696 654 684 662 690 682 673 665 688 711 765 821 850 872 812	613 648 694 709 685 675 682 701 706 683 685 704 728 758 759 850 857 830	630 683 700 709 706 691 690 717 722 702 701 720 722 751 781 874 835 820	699 720 759 754 751 747 743 757 741 746 758 774 817 852 934 893 867	717 767 786 796 772 772 772 783 762 783 762 782 820 859 908 948 930 946	752 797 807 821 809 781 831 815 811 785 781 810 851 896 930	756 795 797 816 823 784 823 813 794 792 782 799 866 906 929 992 956 938	726 750 764 766 779 755 784 767 757 762 723 766 830 905 905 910	716 759 764 776 777 742 781 741 754 754 737 774 854 893 937 965 902	696 738 756 770 754 710 767 748 724 737 735 761 826 869 920 881 912	683 716 724 736 706 669 731 705 705 706 824 882 882 883	784 783 743 754 742 725 746 748 738 730 724 749 790 834 876 923 879
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	W	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	677 704 736 747 748 746 720 770 734 708 700 742 751 819 870 937 906 856	668 725 742 749 710 752 727 755 735 736 717 742 761 826 888 920 929	673 7111 748 753 740 727 736 750 743 715 721 747 773 812 855 919 907 880	675 733 743 747 749 737 733 754 752 730 730 758 762 801 839 943 890 874	692 712 752 750 745 741 738 748 748 730 737 752 771 817 853 936 895	675 721 743 752 727 727 743 758 744 726 726 749 785 822 867 905 892	682 726 744 758 737 711 756 750 748 726 723 753 792 832 859 936 911 871	692 727 736 757 746 711 750 752 738 736 726 745 805 843 863 921 894	696 721 740 745 743 719 755 746 739 745 707 750 807 869 885 937 871 877	692 738 744 755 745 717 759 736 729 738 720 750 820 855 893 920 865 886	686 728 747 763 742 701 762 745 729 736 729 754 813 854 903 865 897	704 739 746 763 737 702 768 744 720 732 732 759 821 851 851 865	
	rce Canada,							0//	0,,	000	077	003	
	n active tra							ada					
				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	Ж	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	829 881 854 868 928 925 944 946 903 904 947 918 945 968 990 999	830 866 847 889 925 935 936 947 945 899 906 943 924 959 992 994 988	826 860 858 903 931 948 937 953 948 909 911 964 943 962 1010 999 999	833 866 845 900 928 934 946 935 948 917 931 962 953 948 996 998 985 1000	856 876 881 913 948 970 958 945 954 931 937 972 957 959 1032 1033 1002	869 887 896 918 998 997 954 939 948 948 977 976 98 1053 1013 1010	879 885 910 952 987 1002 991 961 967 949 960 980 995 991 1040 1038 1000 1021	883 883 885 939 989 989 992 959 968 945 975 980 991 1049 1008 1015	866 870 855 915 954 964 941 934 940 965 962 972 940 1003 995 974 995	842 862 921 954 945 968 962 917 920 955 931 958 942 1019 998 994	857 857 852 919 935 963 966 925 912 956 934 945 956 1001 993 986 972	878 856 873 916 945 930 949 967 923 920 966 925 941 958 993 993 992	854 872 868 913 951 954 960 953 943 924 943 956 961 1012 1010 995 1002
		_						aisonnalis			N	ם	
1975	J 237	F 842	M 841	# 846	M 847	J 853	J 845	861	S 870	0 848	N 871	890 n	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	837 885 861 872 938 937 961 963 921 924 969 941 966 987 1006 1014	876 857 900 938 949 952 964 961 917 926 963 942 974 1003 1005 998	874 874 871 915 941 960 947 963 958 919 920 972 946 964 1011 997 997	949 949 949 960 947 958 937 967 959 955 1006 992	868 874 907 942 966 955 943 951 929 935 964 948 1019 1016 984	973 882 903 949 971 978 937 924 932 932 957 955 974 1027 1010 990	851 875 915 948 966 937 945 928 936 957 963 1016 1018 983 1005	871 863 915 961 962 931 949 919 949 954 966 952 1011 1030 991	873 858 918 955 944 969 943 934 957 957 967 943 1012 1009 989 1009	868 868 868 927 957 946 970 965 921 926 963 940 968 955 1005 1000	871 864 933 961 943 969 972 931 918 964 959 970 1015 1007 1002 987	869 887 932 959 941 957 972 928 925 971 938 960 977 1007 1010 1004	

Labour Force Canada, Trade Population active commerce, Canada

				Unadju	sted Seri	es – Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	j	F	н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/HOY
1975	1663	1665	1683	1677	1716	1729	1780	1795	1727	1784	1782	1796	1733
1976	1752	1722	1731	1723	1748	1775	1797	1793	1730	1734	1755	1784	1754
1977	1751	1755	1765	1767	1799	1817	1856	1870	1823	1849	1837	1856	1812 1877
1978	1806	1815	1855	1879	1906	1913	1928	1899	1850	1851	1900	1917	1933
1979	1885	1900	1912	1901	1923	1942	1956	1967	1923	1949	1972	1962	1969
1980	1953	1936	1935	1930	1939	1963	1997	1995	1965	1994	2017	2005 2043	2014
1981	1986	1996	1974	1959	1980	2012	2032	2052	2024	2052	2056		2014
1982	2016	2009	2025	2020	2049	2083	2108	2072	2002	2012	2010	2042	2057
1983	2015	2023	2045	2061	2064	2089	2082	2075	2023	2036	2061	2065 2170	2124
1984	2085	2083	2083	2082	2122	2131	2169	2151	2135	2130	2149		2178
1985	2108	2129	2165	2181	2211	2212	2230	2177	2140	2167	2199	2213	2253
1986	2198	2224	2250	2265	2264	2263	2254	2287	2247	2233	2277	2273	2271
1987	2226	2249	2226	2234	2254	2301	2293	2277	2259	2270	2300	2357	2328
1988	2321	2317	2342	2336	2364	2349	2379	2367	2290	2282	2288	2304	2346
1989	2318	2327	2355	2362	2360	2354	2379	2358	2292	2310	2350	2389	
1990	2365	2395	2417	2391	2434	2438	2457	2434	2398	2453	2477	2475	2428
1991	2406	2387	2405	2378	2412	2417	2451 .	2394	2333	2351	2385	2419	2395
1992	2379	2403	2424	2427	2461	2449	2464	2452	2344	2375	2389	2382	2412
			°2	consily A	diveted 9	Carios - 1	Série désa	aisonnalis	sée final	a			
											N	D	
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	71	n	
1975	1687	1698	1706	1702	1714	1715	1739	1759	1748	1786	1773	1775	
1976	1777	1753	1751	1748	1745	1759	1759	1757	1752	1737	1745	1764	
1977	1774	1781	1781	1790	1796	1801	1820	1840	1847	1855	1828	1841	
1978	1826	1839	1871	1900	1904	1899	1894	1870	1871	1853	1888	1905	
1979	1905	1924	1931	1924	1923	1927	1922	1937	1941	1948	1958	1948	
1980	1973	1960	1955	1952	1939	1947	1963	1965	1983	1993	2002	1994	
1981	2006	2022	1994	1982	1981	1992	1998	2021	2040	2055	2046	2034	
1982	2038	2031	2041	2036	2047	2062	2075	2046	2024	2027	2011	2042	
1983	2034	2037	2050	2069	2057	2065	2047	2049	2043	2054	2064	2062	
1984	2112	2100	2086	2087	2111	2103	2132	2128	2160	2155	2153	2166	
1985	2137	2146	2167	2187	2198	2184	2191	2156	2163	2194	2203	2207	
1986	2227	2237	2251	2264	2248	2235	2216	2269	2277	2266	2286	2270	
1987	2250	2260	2225	2231	2236	2275	2255	2261	2293	2304	2309	2350	
1988	2347	2326	2335	2333	2344	2326	2341	2350	2330	2315	2294	2300	
1989	2342	2336	2349	2366	2343	2334	2344	2344	2333	2340	2353	2372	
1990	2389	2406	2412	2396	2413	2416	2419	2418	2446	2482	2485	2462	
1991	2425	2395	2394	2384	2387	2398	2415	2380	2384	2378	2391	2406	
1992	2401	2412	2412	2434	2433	2428	2427	2439	2399	2403	2392	2367	
	ton Compade												

Labour Force Canada, Finance, Insurance and Real Estate Population active finances, assurances et affaires immobilières, Canada

				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée (1)				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	458 483 532 564 574 600 608 633 618 661 675 686 706 744 729 776	473 495 537 552 574 608 596 643 635 661 661 686 696 746 730 766	468 499 544 542 584 621 604 649 633 665 661 673 709 756 751 761 786	480 507 535 548 575 622 602 657 631 646 668 672 717 751 768 790	508 536 553 580 643 611 652 628 650 660 683 721 777 776 782 799	500 522 557 562 578 641 624 650 648 669 675 734 786 790 798	514 534 572 575 586 651 632 640 656 683 677 703 739 788 783 804 802	496 530 577 595 583 662 635 639 645 709 679 679 776 792 791 822	493 513 563 583 561 650 619 621 636 687 682 676 757 748 766 792 809	490 524 571 590 568 648 629 618 642 679 669 677 752 727 773 799 802	502 539 574 581 564 633 608 651 678 667 706 738 725 764 803 812	492 527 567 591 580 620 623 607 6458 676 713 747 715 762 807	488 515 555 570 576 633 618 635 639 672 670 689 731 755 764 786 801
1992	820	802	802	801	814	814	829	817	800	793	804	806	809

⁽¹⁾ Series not seasonally adjusted - Identifiable seasonality not present. La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières

Labour Force Canada, Community, Business and Personal Services Population active services socio-culturels, commerciaux et personnels, Canada

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée F J S N D AVG/MOY М н Λ J Α 1977 1978 2959 2915 2960 2947 2999 3278 3539 3917 3878 1985 4360 4495 4517 4553 4763 4773 4708 Seasonally Adjusted Series Série désaisonnalisée finale N D F J Ã М W М J J 2754 2752 2996 1981 3657 1983 3698 3728 3735 3999 1988 4478 4569 4575 Labour Force Canada, Public Administration Population active administration publique, Canada Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée (1) Ā N D AVG/MOY F н Ä М J J 746. 1976 726 716 725 741 732 737 725 747 736 747 776 792 1983 809 933 931

1990 949 Identifiable Seasonality not Present. (1) Series not Seasonally Adjusted -La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières



PART 1 PARTIE

SECTION 2

Employment Canada Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 767286				Unac	djusted Se	ries - Sé	rie non d	lésaisonna	lisée				D 767888
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	6799	6858	6898	7031	7206	7394	7593	7634	7427	7433	7323	7308	7242
1967	7034	7066	7152	7187	7459	7646	7861	7884	7607	7531	7524	7459	7451
1968	7132	7172	7167	7318	7537	7817	7964	7989	7790	7785	7776	7670	7593
1969	7444	7499	7512	7670	7886	8070	8215	8188	7924	7899	7858	7813	7832
1970	7511	7553	7552	7685	7960	8183	8306	8283	8052	8053	8011	7882	7919
1971	7659	7707	7697	7748	8083	8333	8546	8511	8236	8296	8225	8201	8104
1972	7895	7949	8010	8082	8327	8593	8797	8757	8428	8437	8441	8418	8344
1973	8163	8293	8376	8516	8808	9112	9188	9197	8823	8908	8894	8856	8761
1974	8608	8679	8714	8858	9115	9388	9615	9645	9229	9267	9225	9159	9125
1975	8771	8823	8870	8969	9324	9602	9753	9734	9426	9435	9387	9317	9284
1976	9059	9092	9172	9219	9482	9755	9955	9964	9590	9566	9492	9381	9477
1977	9162	9193	9251	9329	9718	9937	10115	10152	9801	9814	9724	9621	9651
1978	9370	9471	9574	9645	10010	10285	10524	10517	10144	10171	10093	10035	9987
1979	9833	9879	9979	10029	10387	10647	10901	10930	10553	10621	10552	10427	10395
1980	10236	10280	10347	10402	10662	10993	11163	11161	10863	10884	10806	10700	10708 A
1981	10529	10652	10696	10772	11097	11388	11526	11542	11103	11064	10924	10722	11001 A
1982	10469	10469	10513	10486	10753	10932	11042	10945	10585	10552	10390	10282	10618 A
1983	10093	10167	10263	10359	10720	11009	11200	11198	10885	10836	10727	10646	10675 A
1984	10389	10497	10540	10614	10946	11236	11481	11445	11089	11079	10972	10893	10932 A
1985	10612	10702	10790	10936	11321	11528	11730	11719	11372	11373	11332	11241	11221 A
1986	11095	11146	11195	11331	11590	11887	11949	11967	11636	11617	11511	11448	11531 A
1987	11242	11337	11427	11559	11929	12216	12315	12324	12029	12064	11948	11941	11861 A
1988	11731	11853	11909	11986	12383	12579	12715	12672	12335	12324	12255	12192 12 379	12245 A
1989	12048	12082	12157	12166	12577	12856	12932	12971	12599 12660	12576 12590	12485 12403	12248	12486 A 12572 A
1990	12208	12288	12314	12428	12717	12954 12697	13066	129 83 12762	12461	12452	12269	12129	12340 A
1991	11952	11956	11994	12119 11939	12478 12319	12581	12812 12657	12633	12349	12343	12208	12150	12240 A
1992	11882	11922	11899	11737	12319	12301	12037	12033	12349	15343	12200	12130	ILLYO M
D 767608			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	sée final	9 /	<i>'</i>		
D 767608	J	F	Se M	asonally M	Adjusted H	Series -	Série dés J	aisonnali A	s ée final S	9 0	, N	D	
			М	Ä	н	J	J	A	s	0			
1966	7130	7168	M 7182	M 7221	H 7193	J 7180	J 7235	A 7276	S 7308	0 7349	7301	7364	
1966 1967	7130 7375	7168 7381	M 7182 7451	7221 7382	M 7193 7445	J 7180 7418	J 7235 7487	7276 7515	S 7308 7491	0 7349 7446	7301 7501	7364 7515	
1966 1967 1968	7130 7375 7476	7168 7381 7488	M 7182 7451 7468	7221 7382 7516	H 7193 7445 7514	J 7180 7418 7580	J 7235 7487 7585	7276 7515 7621	\$ 7308 7491 7679	7349 7446 7702	7301 7501 7752	7364 7515 7727	
1966 1967 1968 1969	7130 7375 7476 7798	7168 7381 7488 7820	M 7182 7451 7468 7828	7221 7382 7516 7878	7193 7445 7514 7858	J 7180 7418 7580 7818	J 7235 7487 7585 7822	7276 7515 7621 7821	S 7308 7491 7679 7823	7349 7446 7702 7817	7301 7501 7752 7839	7364 7515 7727 7876	
1966 1967 1968 1969 1970	7130 7375 7476 7798 7860	7168 7381 7488 7820 7864	M 7182 7451 7468 7828 7858	7221 7382 7516 7878 7890	7193 7445 7514 7858 7927	7180 7418 7580 7818 7931	7235 7487 7585 7822 7911	7276 7515 7621 7821 7921	\$ 7308 7491 7679 7823 7966	7349 7446 7702 7817 7976	7301 7501 7752 7839 7996	7364 7515 7727 7876 7944	
1966 1967 1968 1969 1970	7130 7375 7476 7798 7860 8010	7168 7381 7488 7820 7864 8016	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998	7221 7382 7516 7878 7890 7952	M 7193 7445 7514 7858 7927 8044	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138	7276 7515 7621 7821 7921 8137	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164	7349 7446 7702 7817 7976 8221	7301 7501 7752 7839 7996 8215	7364 7515 7727 7876 7944 8265	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025	7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8435 8891 9228	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176	7182 7451 7468 7828 7858 7898 8316 8686 9035 9163	7221 7382 7516 7878 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640	J 7235 7487 7585 7882 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325	J 7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640 9984 10338	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10544	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	7130 7375 7476 7798 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235	M 7182 7451 7468 7828 7858 7898 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10983	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640 9984 10338 10672 11059	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 10676 11032	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10989	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931 10873 10490	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10822	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10795	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 1038 10672 11059 10608	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 10049 10049 100419 11032 10564 10717	7276 7515 7621 7821 7821 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10465 10681 11060 10487	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10989 10485 10772	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980 10450	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931 10873 10490	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10983 10795 10543	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679 10637 10637	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640 9984 10338 10672 11059 10608 10688	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10676 11032 10564 10717 11001	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799 11006	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 100809 10989 10485 10772 11021	7301 7501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980 10450	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10824 11067	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984	7130 7375 7476 7798 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931 10873 10490 10789	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11048	M 7182 7451 7468 7828 7858 7898 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10821 11075	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839 11153	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679 10637 10852 11215	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 10338 10672 11059 10608 10608	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 10132 10564 10717 11001	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 10999	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799 11006	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10989 10485 10772 11021	7301 77501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980 10450 10791 11042 11406	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10874 10902 10460 10824 11411	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1985	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931 10873 10490 10789 11008	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 925 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11048	M 7182 7451 7468 7828 7858 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10983 10795 10543 10821 11075 11479	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839 11153 111545	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679 10637 10852 11215	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 10338 10672 11059 10608 10608 10608	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 100676 11032 10564 10717 11001 11252 11480	7276 7515 7621 7821 7821 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10465 10681 11060 10487 10743 10999 11278	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799 11006 11294 11563	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10485 10772 11021 11321 11321	7301 77501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980 10450 10450 114062 114061	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10593 10902 10460 10824 11067 11411	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 10222 10630 10931 10873 10490 11088 11497 11635	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11048	M 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10795 111479 11712	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 10027 10730 10591 10839 11545 11545	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 10325 10325 10325 10637 10637 10852 11215 11475	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9460 9640 9984 10338 10672 11059 10608 10684 10909 11195 11546 11875	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 11032 10564 10717 11001 11252 11480	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 10799 11278	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799 11294 11563 11957	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10989 10485 10772 11021 11321 11566 12011	7301 77501 7752 7839 7796 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10791 11042 11406 11587	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10824 11067 11411 11616	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	7130 7375 7476 7798 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 9753 10222 10630 10931 10873 10490 10789 11008 11497 11635 12126	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10842 10848 11048 11672 12186	M 7182 7451 7468 7828 7858 7898 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10821 11075 11479 11712	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839 11153 11545 11772	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 10637 10637 10852 11215 11475 11811	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 10338 10672 11059 11059 11068 10608 10608 11195 11546 11875 11232	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 11032 110564 10717 11001 11252 11480 11854 12254	7276 7515 7621 7821 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 10999 11278 11534 11897 12249	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 11014 11014 11014 11016 11294 11563 11957 12259	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10989 10989 10485 10772 11021 11321 11566 12011	7301 77501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10980 10450 10450 11406 11587 12026	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10824 11616 12109 12360	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 10222 10630 10931 10873 10490 10789 11008 11008 11008 11008	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11048 11487 11672 12186	7182 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10821 11075 11479 11712 12200 12456	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839 11153 11545 11772 12205	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679 10637 10852 11215 114175 11811 12263	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 10338 10672 11059 11059 11068 10684 10909 11195 11546 11875 12232 12504	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 11032 10564 11032 11480 11854 12254	7276 7515 7621 7821 7821 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 10999 11278 11534 11897 12249	7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10779 11066 11294 11563 11957 12259	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10544 10809 10989 10485 10772 111521 11321 11566 12011 12264	7301 77501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10450 10791 11042 11406 11587 12026	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10460 10461 11411 11616 12109 12360	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	7130 7375 7476 7798 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 10222 10630 10931 10873 10490 11088 11497 11635 12126 12446 12446	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11487 11672 12186 12416 12416	7182 7451 7468 7828 7858 7898 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10795 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479 11479	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10591 11545 11545 12205 12393 12663	7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 10325 10596 11030 10679 10637 10852 11215 11475 11475 11475 11475 11476	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9640 9984 10338 10672 11059 110608 10684 10684 11955 11546 12504	J 7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 11032 110564 110717 11001 11252 11480 11480 11254 112471 12606	7276 7515 7621 7821 7921 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 11534 11534 11534 11534 112546	\$ 7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9340 9503 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10799 11563 11563 11563 11563 11563	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10097 10544 10809 10989 10485 10772 11566 12011 11321 11566 12011	7301 77501 7752 7839 77996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10855 10791 11042 11406 11587 12026 12330 12555 12466	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10824 11067 11411 11616 12109 12360 12545	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987	7130 7375 7476 7798 7860 8010 8254 8531 8998 9147 9442 9543 10222 10630 10931 10873 10490 10789 11008 11008 11008 11008	7168 7381 7488 7820 7864 8016 8262 8618 9025 9176 9451 9548 9825 10235 10637 11012 10822 10515 10848 11048 11487 11672 12186	7182 7182 7451 7468 7828 7858 7998 8316 8686 9035 9163 9469 9542 9866 10270 10634 10795 10543 10821 11075 11479 11712 12200 12456	7221 7382 7516 7878 7890 7952 8297 8744 9097 9219 9474 9583 9900 10285 10659 11027 10730 10591 10839 11153 11545 11772 12205	H 7193 7445 7514 7858 7927 8044 8282 8761 9061 9252 9410 9650 9946 10325 10596 11030 10679 10637 10852 11215 114175 11811 12263	7180 7418 7580 7818 7931 8074 8322 8818 9087 9305 9460 9984 10338 10672 11059 11059 11068 10684 10909 11195 11546 11875 12232 12504	7235 7487 7585 7822 7911 8138 8367 8736 9142 9292 9495 9649 10049 10049 11032 10564 11032 11480 11854 12254	7276 7515 7621 7821 7821 8137 8369 8778 9193 9277 9504 9688 10049 10452 10681 11060 10487 10743 10999 11278 11534 11897 12249	7308 7491 7679 7823 7966 8164 8368 8767 9173 9715 10057 10468 10776 11014 10498 10779 11066 11294 11563 11957 12259	7349 7446 7702 7817 7976 8221 8367 8843 9204 9361 9492 9737 10544 10809 10989 10485 10772 111521 11321 11566 12011 12264	7301 77501 7752 7839 7996 8215 8435 8891 9228 9411 9516 9752 10127 10594 10450 10791 11042 11406 11587 12026	7364 7515 7727 7876 7944 8265 8484 8936 9251 9459 9522 9766 10189 10593 10874 10902 10460 10460 10461 11411 11616 12109 12360	

Employment Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 767296				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna.	lisée				D 768012
	J	F	Н	X	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967	1493	1528	1529	1591	1676	1781	2014	2031	1726	1733	1697	1703	1708
1968	1570 1611	1583 1642	1632 1631	1638 1695	1774 1803	1897 1998	2139	2139	1796	1751	1766	1761	1787
1969	1682	1726	1739	1794	1938	2098	2176 2261	2172 2241	1836 1883	1838 1866	1837 1860	1822 1851	1838 1912
1970	1679	1722	1711	1754	1945	2093	2270	2249	1888	1908	1898	1879	1916
1971	1730	1770	1742	1774	1961	2142	2365	2365	1970	1999	1979	1988	1982
1972	1811	1846	1857	1901	2068	2242	2492	2465	2020	2037	2040	2055	2070
1973	1902	1963	1968	2042	2235	2486	2652	2654	2177	2213	2232	2238	2230
1974	2078	2128	2129	2189	2367	2548	2816	2836	2335	2362	2354	2348	2374
1975	2109	2153	2159	2197	2400	2599	2804	2783	2322	2335	2326	2325	2376
1976	2194	2194	2237	2261	2395	2581	2791	2773	2344	2327	2310	2290	2391
1977	2206	2196	2222	2254	2457	2605	2831	2810	2374	2369	2335	2291	2413
1978	2178	2227	2270	2286	2497	2680	2952	2910	2447	2466	2437	2423	2481
1979	2332	2345	2385	2405	2628	2801	3060	3050	2594	2625	2578	2539	2612
1980	2433	2433	2459	2480	2640	2888	3081	3068	2642	2628	2589	2543	2657 B
1981	2462	2485	2492	2523	2732	2941	3134	3107	2602	2571	2506	2451	2667 B
1982 1983	2315 2090	2311	2310	2302	2436	2582	2750	2667	2276	2267	2227	2190	2386 B
1984	2111	2106 2152	2122 2161	2115 2174	2320	2524 2552	2750	2704	2294	2274	2239	2214	2313 B
1985	2085	2121	2163	2174	2371 2410	2553	2791 2784	2725 2753	2290	2297	2242 2272	2230	2341 B
1986	2164	2160	2184	2250	2405	2635	2796	2762	2281 2289	2303 2274	2254	2259 2228	2347 A 2367 A
1987	2148	2179	2200	2236	2422	2619	2806	2767	2316	2331	2275	2288	2382 B
1988	2194	2215	2230	2248	2479	2606	2833	2745	2299	2278	2268	2258	2388 A
1989	2211	2191	2241	2232	2442	2585	2792	2771	2281	2271	2237	2210	2372 A
1990	2117	2124	2138	2145	2326	2473	2656	2594	2161	2150	2102	2063	2254 A
1991	1951	1948	1949	1954	2151	2270	2481	2434	2017	2027	1983	1971	2095 A
1992	1859	1852	1865	1869	2037	2177	2341	2314	1910	1918	1861	1872	1989 B
D 767620			Se	asonally	Adjusted :	Series -	S érie désa	aisonnali	s ée final	9			
D 767620	J	F	Se:	asonally a	Adjusted :	Series - :	Sárie désa J	aisonnali: A	s ée fin alo	0	N	ם	
			М	A	н	J	J	A	s	0			
D 767620 1966 1967	1682 1769	F 1694 1753								0 1756	1736	1758	
1966	1682 1769 1814	1694	M 1688	ā 1715	M 1682	J 1643	J 1694 1801	A 1719	S 1738 1810	0 1756 1774	1736 1807	1758 1817	
1966 1967 1968 1969	1682 1769 1814 1895	1694 1753 1817 1908	M 1688 1802 1802 1924	1715 1767 1829 1937	H 1682 1780 1803 1935	J 1643 1746 1837 1927	J 1694 1801 1834 1905	A 1719 1812	S 1738 1810 1855 1908	0 1756 1774 1863 1893	1736 1807 1878 1902	1758 1817 1880 1913	
1966 1967 1968 1969 1970	1682 1769 1814 1895 1890	1694 1753 1817 1908 1901	M 1688 1802 1802 1924 1894	1715 1767 1829 1937 1896	H 1682 1780 1803 1935 1939	J 1643 1746 1837 1927 1921	J 1694 1801 1834 1905 1911	A 1719 1812 1841 1902 1906	S 1738 1810 1855 1908 1922	0 1756 1774 1863 1893 1938	1736 1807 1878 1902 1941	1758 1817 1880 1913 1939	
1966 1967 1968 1969 1970	1682 1769 1814 1895 1890	1694 1753 1817 1908 1901 1950	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928	1715 1767 1829 1937 1896 1916	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033	1736 1807 1878 1902 1941 2027	1758 1817 1880 1913 1939 2051	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201	1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2366	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389 2375	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2380	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401 2402	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2423 2416	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2360 2424	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389 2375 2410	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401 2402 2435	M 1688 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451	H 1682 1780 1803 1935 1935 1950 2054 2218 2347 2366 2360 2424 2466	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389 2375 2410 2524	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2380 2419 2515	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2541	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2339 2401 2402 2435 2555	M 1688 1802 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2423 2416 2451 2573	N 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2466 2598	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2095 2375 2379 2375 2410 2524 2626	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506 2539	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2420 2420 2492 2643	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419 2515 2673	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2541 2661	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401 2402 2435	M 1688 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2423 2416 2451 2573 2652	H 1682 1780 1803 1935 1935 1950 2054 2218 2347 2366 2360 2424 2466	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2479 2594 2673	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389 2375 2410 2524 2626 2643	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 22406 2390 2378 2411 2506 2639 2658	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2399 2367 2490 2492 2492 2643 2691	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2380 2419 2515 2673 2676	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2561 2661	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401 2402 2435 2555 2664	M 1688 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567 2642	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2423 2416 2451 2573 2652 2696 2471	N 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2360 2424 2466 2598 2610 2704	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2035 2379 2389 2375 2410 2524 2626 2643 2694	A 1719 1812 1841 1902 2003 2087 2247 2406 2378 2411 2506 2639 2658 2700	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2643 2691 2652	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2380 2419 2515 2673 2676 2619	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2541 2661 2665 2572	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2693 2514 2305	M 1688 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567 2642 2674 2489 2297	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2451 2471 2573 2652 2696 2471 2277	H 1682 1780 1803 1935 1935 1950 2054 2218 2347 2366 2360 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2288	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2379 2379 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2324 2324	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2399 2420 2492 2691 2652 2325 2348	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2380 2419 2515 2673 2676	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2575 2594 2329	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2561 2661	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2305 2352	M 1688 1802 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567 2674 2489 2297 2335	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451 2573 2652 2696 2471 2277 2334	N 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2288 2334	J 1643 1746 1837 1927 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2674 2722 2369 2311 2339	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2235 2379 2389 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2320 2360	A 1719 1812 1841 1902 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317 2339	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2643 2643 2652 2325 2351	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 22759 2415 2390 2419 2515 2673 2673 2676 2619 2315 2326 2352	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2314 2329 2337	1758 1817 1880 1913 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2541 2661 2655 2572 2306 2330 2346	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2300	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2339 2401 2402 2435 2555 2644 2693 2514 2305 2318	M 1688 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567 2642 2674 2489 2297 2336	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2451 2573 2652 2696 2471 2277 2334 2342	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2360 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2288 2367	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2338	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2235 2379 2389 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2320 2360 2349	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506 239 2658 2700 2279 2317 2339 2363	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2420 2420 2443 2691 2652 2325 2348 2351 2348	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419 2515 2676 2619 2315 2326 2352 2366	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2337 2372	1758 1817 1880 1913 2051 2120 2310 2430 24402 2405 2541 2661 2665 2572 2330 2330 2336	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2310 2330 2300 2381	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2405 2555 2644 2505 2514 2305 2358	M 1688 1802 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2316 2412 249 2567 2674 2489 2297 2335 2354	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451 2573 2652 2696 2471 2277 2334 23402	N 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2466 2598 2610 2704 2407 248 2334 2334 2356	J 1643 1746 1837 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2339 2311 2338 2417	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2359 2379 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2324 2320 2359	A 1719 1812 1841 1906 2003 2087 2247 2406 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317 2339 2363 2373	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2643 2691 2652 2325 2348 2351 2348	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419 2515 2673 2676 2619 2315 2326 2352 2339	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2337 2372 2358	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2440 2402 2402 2541 2661 2652 2572 2330 2346 2330 2346	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1682 1769 1814 1895 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2381 2359	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2305 2314 2352 2318 2358 2376	M 1688 1802 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2442 2567 2642 2674 2489 2297 2335 2336 2354 2354	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451 2573 2652 2696 2471 2277 2334 2342 2402 2385	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2288 2367 2356 2356 2356	J 1643 1746 1837 1927 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2338 2417 2404	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2035 2375 2410 2524 2626 2643 2626 2324 2320 2349 2359 2375	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2506 2639 2658 279 2317 2363 2373 2363 2373	S 1738 1810 1855 1908 1902 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2643 2691 2652 2325 2348 2351 2348 2360 2390	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2415 2390 2415 2673 2676 2676 2619 2315 2326 2326 2339 2400	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2675 2314 2329 2337 2372 2372	1758 1817 1880 1913 2051 2120 2310 2430 24402 2405 2541 2661 2665 2572 2306 2330 2346 2376 2376	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2381 2359 2401	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2693 2514 2305 2358 2358 2358 2376 2407	M 1688 1802 1924 1894 1928 2054 2172 2340 2340 2412 2396 2442 2674 2642 2677 2489 2297 2336 2354 2354 2354 2354	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2451 2573 2652 2696 2471 2277 2334 2342 2402 2385	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2424 2424 2426 2598 2610 2704 2704 2288 2367 2386 2367 2366 2367 2366 2367 2366 2366 236	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2339 2417 2404 2394	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2359 2379 2389 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2320 2349 2359 2375	A 1719 1812 1841 1906 2003 2087 2247 2406 2390 2378 2411 2503 2658 2700 2317 2317 2363 2373 2363 2373 2368	S 1738 1810 1855 1908 1922 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2691 2652 2325 2348 2351 2348 2350 2374	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419 2515 2676 2619 2315 2326 2315 2326 2339 2400 2347	1736 1807 1878 1972 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2337 2372 2358 2382 2373	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2440 24402 2405 2541 2665 2572 2306 2336 2346 2376 2346 2376	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2300 2381 2359 2401 2414	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2305 2358 2358 2376 2407 2380	M 1688 1802 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2412 2674 2489 2297 2335 2354 2354 2367 2394	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451 2573 2656 2471 2277 2334 2340 2385 2385 2385 2385	H 1682 1780 1803 1935 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2407 2408 2334 2356 2356 2369 2425 2388	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2339 2311 2417 2404 2377	J 1694 1801 1834 1905 111 1992 2355 2379 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2324 2320 2349 2375 2404 2375	A 1719 1812 1841 1902 2003 20087 2247 2406 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317 2339 2363 2373 2382 2397	S 1738 1810 1855 1908 1902 2013 2071 2236 2399 2490 2490 2490 2492 2643 2691 2652 2355 2348 2351 2348 2351 2353	0 1756 1774 1863 1893 1893 2033 2074 2259 2415 2380 2419 2515 2673 2619 2315 2352 2352 2352 2352 2366 2339 2400 2336	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2089 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2337 2372 2373 2373 2373	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2440 2402 2402 2541 2661 2652 2572 2306 2330 2336 2336 2346 2462 2376 2376 2376 2376 2376 2376 2376 23	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1682 1769 1814 1895 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2359 2401 2414 2316	1694 1753 1817 1908 19901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2693 2514 2305 2318 2376 2407 2380 2381	M 1688 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2449 2567 26489 2297 2336 2354 2356 2356 2357 2396 2404 2297	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2354 2423 2416 2451 2573 2652 2652 2471 2277 2334 2342 2485 2385 2385 2381 2293	H 1682 1780 1803 1935 1939 1950 2054 2218 2347 2360 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2288 2367 2356 2425 2369 2425 2388 2275	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2338 2417 2404 2394 2377	J 1694 1801 1834 1905 1911 1992 2099 2375 2410 2524 2626 2643 2626 2324 2320 2359 2359 2375 2410 2524 2626 2649 2329 2359 2375 2404 2375 2404 2375 2404 2375 2404 2407 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408 2408	A 1719 1812 1841 1902 1906 2003 2087 2247 2406 2378 2411 2506 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317 2363 2373 2373 2363 2373 2363 2373 2363 2373 2368 2373 2368 2373 2368 2373 2368 2373 2368 2373 2373 2373 2373 2373 2373 2373 237	S 1738 1810 1855 1902 2013 2071 2236 2399 2367 2390 2420 2492 2643 2691 2652 2325 2348 2351 2348 2360 2374 2374 2374 2374 2374 2374 2374 2374	0 1756 1774 1863 1893 1938 2033 2074 2259 2415 2390 2419 2515 2673 2676 2619 2315 2326 2339 2432 2336 2339 2347 2336 2347 2336	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2091 2289 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2372 2372 2372 2372 2378 2378 2378	1758 1817 1880 1913 2051 2120 2310 2430 2440 2402 2405 2551 2661 2665 2572 2306 2376 2376 2406 2373 2346 2406	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1682 1769 1814 1895 1890 1946 2035 2131 2322 2317 2407 2418 2390 2550 2656 2687 2539 2310 2330 2300 2381 2359 2401 2414	1694 1753 1817 1908 1901 1950 2033 2159 2356 2401 2402 2435 2555 2644 2305 2358 2358 2376 2407 2380	M 1688 1802 1802 1924 1928 2054 2172 2340 2330 2412 2396 2412 2674 2489 2297 2335 2354 2354 2367 2394	1715 1767 1829 1937 1896 1916 2052 2201 2354 2423 2416 2451 2573 2656 2471 2277 2334 2340 2385 2385 2385 2385	H 1682 1780 1803 1935 1950 2054 2218 2347 2366 2424 2466 2598 2610 2704 2407 2407 2408 2334 2356 2356 2369 2425 2388	J 1643 1746 1837 1927 1921 1967 2059 2285 2343 2402 2385 2408 2479 2594 2673 2722 2369 2311 2339 2311 2417 2404 2377	J 1694 1801 1834 1905 111 1992 2355 2379 2375 2410 2524 2626 2643 2694 2324 2320 2349 2375 2404 2375	A 1719 1812 1841 1902 2003 20087 2247 2406 2378 2411 2506 2639 2658 2700 2279 2317 2339 2363 2373 2382 2397	S 1738 1810 1855 1908 1902 2013 2071 2236 2399 2490 2490 2490 2492 2643 2691 2652 2355 2348 2351 2348 2351 2353	0 1756 1774 1863 1893 1893 2033 2074 2259 2415 2380 2419 2515 2673 2619 2315 2352 2352 2352 2352 2366 2339 2400 2336	1736 1807 1878 1902 1941 2027 2089 2418 2407 2389 2416 2519 2663 2675 2594 2314 2329 2337 2372 2373 2373 2373	1758 1817 1880 1913 1939 2051 2120 2310 2440 2402 2402 2541 2661 2652 2572 2306 2330 2336 2336 2346 2462 2376 2376 2376 2376 2376 2376 2376 23	

Employment Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Emploi les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

D 767291				Unad	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ásais o nnal	isée				
	J	F	Н	Ä	M	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/HOY
1970	572	611	606	627	717	824	999	980	697	731	719	710	733
	617	643	614	642	701	825	1048	1038	736	759	735	755	759
1971	642	660	671	714	802	906	1163	1138	798	810	798	837	828
1972		744	755	799	889	1069	1241	1229	878	888	915	928	922
1973	727			876	959	1067	1349	1336	969	999	982	988	1002
1974	821	841	834		957	1113	1309	1282	939	933	934	937	981
1975	826	840	840	861	942	1054	1256	1234	924	902	893	889	964
1976	854	849	877	891		1042	1254	1249	936	936	908	876	961
1977	830	825	844	874	964			1278	940	952	938	929	980
1978	811	835	859	873	968	1068	1306	1360	1028	1040	1027	1007	1049
1979	885	886	908	926	1029	1128	1371		1034	1017	994	979	1061
1980	943	931	945	964	1034	1185	1361	1348		977	949	917	1050
1981	927	939	957	971	1059	1194	1373	1345	993			766	882
1982	837	821	831	839	885	972	1148	1089	812	802	786	771	827
1983	722	730	736	730	798	903	1094	1077	797	786	781		
1984	706	732	727	734	808	902	1104	1066	782	790	757	758	822
1985	680	706	724	736	827	897	1095	1071	754	776	769	787	818 B
1986	734	736	751	793	849	984	1120.	1094	784	786	783	787	850 B
1987	754	771	785	802	883	992	1164	1138	833	850	834	847	888 B
1988	800	805	834	833	937	1015	1218	1174	867	860	857	864	922 B
1989	832	823	854	855	943	1008	1199	1181	873	869	871	880	932 B
1990	817	820	822	827	897	973	1148	1108	833	829	817	825	893 B
1991	770	761	762	754	837	887	1053	1025	763	763	738	736	821 B
1992	677	685	703	696	763	827	969	953	685	688	672	694	751 B
D 774026			Sea	asonally A	Adjusted S	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	н	j	J	A	s	0	N	D	
	J	г	m	H								2/2	
1970	709	730	734	727	737	737	713	706	736	759	755	747	
1971	759	765	744	743	722	740	753	760	779	787	770	788	
1972	784	785	804	818	825	819	855	848	841	840	835	871	
1973	873	877	893	905	914	979	922	933	924	921	956	962	
1974	971	982	975	984	985	977	1018	1030	1015	1036	1025	1029	
1975	958	968	948	949	968	1024	995	993	972	979	992	1010	
1976	989	980	991	983	955	966	947	949	957	947	949	961	
1977	961	953	956	965	976	955	947	964	971	978	965	948	
1978	940	967	972	967	980	977	996	992	977	992	994	1002	
1979	1016	1018	1020	1022	1042	1033	1057	1067	1068	1080	1086	1083	
1980	1077	1063	1059	1063	1048	1085	1048	1061	1076	1058	1051	1054	
	1065	1071	1074	1070	1075	1091	1057	1054	1028	1021	1009	988	
1981	964	936	933	928	900	882	870	840	848	844	840	826	
1982		835	829	811	809	817	822	831	837	832	839	832	
1983	839		819	815	816	812	824	818	828	839	817	816	
1984	822	837	811	816	831	807	821	829	805	827	831	848	
1985	791	803			846	890	848	848	842	843	851	849	
1986	847	836	839	875			885	890	895	911	904	911	
1987	865	874	869	881	875	896	937	926	926	918	923	925	
1988	910	909	920	913	930	922	937 924	926	929	927	937	937	
1989	939	927	944	937	935	922				885	878	875	
1990	922	919	905	909	890	892	888	876	888			780	
1991	871	854	840	832	832	812	807	803	814	813	795		
1992	769	773	777	770	760	755	734	742	733	736	727	736	

Employment Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Emploi les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 767188				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna.	lisée				D 767075
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1107 1113 1169 1175 1258 1340 1376 1367 1447 1490 1535 1478 1368 1406 1405 1430 1394 1395 1379 1300 1181	1112 1126 1186 1220 1287 1313 1345 1371 1392 1459 1502 1545 1490 1376 1425 1425 1409 1410 1368 1304 1187	1104 1128 1186 1213 1294 1360 1378 1411 1478 1514 1435 1435 1435 1435 1435 1438 1438 1416 1396 1387	1127 1132 1187 1243 1313 1336 1370 1380 1413 1479 1516 1552 1464 1385 1440 1450 1457 1435 1415 1377 1318 1200 1173	1228 1259 1266 1346 1409 1443 1452 1493 1529 1598 1606 1673 1550 1522 1583 1562 1583 1556 1539 1429 1429 1429 1314	1269 1318 1336 1417 1481 1486 1527 1563 1613 1673 1747 1610 1650 1656 1651 1626 1591 1577 1499 1383 1350	1270 1317 1329 1410 1466 1495 1536 1577 1647 1689 1761 1602 1655 1687 1689 1676 1616 1616 1593 1508 1428	1269 1327 1327 1425 1500 1501 1539 1632 1690 1720 1762 1578 1660 1682 1660 1682 1668 1629 1571 1486 1409 1361	1192 1234 1222 1299 1366 1383 1421 1438 1507 1566 1607 1464 1497 1508 1527 1504 1483 1432 1408 1328 1225	1177 1240 1226 1325 1363 1403 1425 1434 1514 1586 1611 1594 1465 1488 1507 1527 1488 1481 1418 1402 1321 1265	1179 1244 1243 1317 1372 1392 1417 1427 1500 1551 1596 1441 1445 1503 1471 1441 1442 1365 1285 1285	1169 1234 1218 1310 1360 1388 1401 1416 1495 1532 1564 1435 1424 1441 1472 1472 1471 1441 1394 1238 1238	1184 1223 1241 1308 1372 1395 1428 1451 1502 1562 1596 1517 1504 1486 1519 1529 A 1495 B 1466 A 1361 B 1274 B
D 774027			Sea	asonally			Série désa				2207	2277	1000 0
	J	F	М	Α	н	J	J	Ä	s	0	N	D	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1187 1195 1252 1260 1345 1462 1454 1537 1582 1629 1576 1506 1505 1494 1494 1478 1392 1271	1177 1193 1288 1357 1358 1420 1447 1468 1537 1582 1628 1576 1466 1515 1512 1503 1501 1457 1394 1278	1172 1197 1254 1280 1361 1428 1445 1479 1548 1586 1610 1556 1467 1519 1524 1517 1498 1475 1397 1246	1184 1188 1243 1297 1369 1400 1435 1447 1483 1553 1593 1630 1545 1521 1527 1528 1503 1447 1389 1271	1188 1218 1226 1307 1370 1405 1413 1454 1491 1560 1568 1513 1481 1518 1536 1507 1489 1489 1447 1383 1273	1173 1219 1237 1314 1378 1420 1450 1561 1588 1492 1521 1526 1520 1496 1460 1450 1376 1265	1179 1225 1235 1313 1366 1418 1458 1524 1564 1591 1626 1463 1507 1532 1531 1517 1488 1463 1463 1463 1463 1463 1463 1463	1173 1228 1225 1320 1391 1426 1447 1513 1569 1594 1450 1450 1526 1531 1495 1438 1453 1351 1229	1202 1246 1236 1313 1384 1434 14516 1573 1611 1612 1464 1536 1516 1497 1447 1423 1340 1263 1232	1186 1249 1235 1334 1372 1414 1433 1442 1521 1592 1616 1695 1469 1495 1415 1495 1415 14267 1227	1188 1254 1254 1331 1389 1416 1441 1524 1577 1624 1586 1472 1592 1540 1509 1481 1453 1405 1320 1277	1194 1259 1245 1338 1391 1424 1438 1455 1536 1576 1610 1582 1472 1495 1527 1529 1500 1502 1460 1393 1294 1288 1226	

Employment Canada Both Sexes, 25 Years and Over Emploi les deux sexes 25 ans et plus, Canada

D 767258				Unad;	justed Se	ries - Sé	rie non dé	ásaisonnal	isée			D	767091	
D voves	J	F	н	X	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY	
				=	5570	5/17	5579	5603	5701	5700	5627	5605	5534	
1966	5306	5330	5369	5440	5530	5613 5749	5722	5745	5812	5780	5758	5698	5664	
1967	5464	5483	5520	5549	5685		5788	5817	5954	5947	5940	5848	5755	
1968	5521	5530	5536	5623	5734	5819	5954	5947	6041	6032	5998	5962	5920	
1969	5762	5773	5773	5876	5948	5971	6036	6035	6163	6145	6114	6003	6003	
1970	5832	5831	5841	5931	6015	6091	6181	6146	6266	6297	6245	6212	6121	
1971	5930	5938	5955	5974	6123	6191		6292	6408	6400	6400	6363	6275	
1972	6084	6103	6152	6181	6258	6350	6305	6544	6646	6696	6662	6618	6531	
1973	6261	6329	6408	6474	6573	6626	6537 6799	6809	6894	6905	6871	6811	6751	
1974	6530	6551	6586	6669	6748	6839	6949	6951	7105	7100	7061	6991	6908	
1975	6662	6670	6711	6772	6924	7003	7164	7191	7246	7240	7182	7092	7086	
1976	6865	6898	6934	6958	7087	7174	7284	7342	7427	7444	7388	7330	7239	
1977	6955	6997	7029	7075	7260	7331	7572	7607	7696	7706	7656	7612	7505	
1978	7192	7244	7304	7359	7513	7604	7841	7880	7959	7996	7974	7888	7783	
1979	7500	7534	7594	7624	7759	7846 8105	8082	8093	8221	8256	8217	8156	8051 A	
1980	7803	7847	7888	7922	8022	8447	8392	8434	8501	8493	8418	8271	8334 A	
1981	8067	8167	8204	8249	8365	8349	8292	8278	8310	8285	8163	8092	8232 A	
1982	8154	8158	8203	8184	8317	8485	8451	8493	8591	8561	8488	8432	8363 A	
1983	8003	8061	8141	8244	8400		8690	8720	8799	8782	8730	8662	8590 A	
1984	8278	8345	8379	8440	8575	8684 8975	8946	8966	9091	9070	9061	8982	8874 A	
1985	8527	8581	8627	8750	8911 9185	9252	9153	9205	9347	9343	9257	9220	9164 A	
1986	8931	8985	9010	9081	9507	9597	9509	9557	9713	9733.	9673	9654	9479 A	
1987	9094	9158	9227	9322		9974	9882	9927	10036	10047	9987	9934	9857 A	
1988	9536	9638	9679	9738	9904 10135	10272	10140	10200	10318	10304	10248	10168	10114 A	
1989	9837	9892	9916	9934	10133	10481	10410	10390	10500	10440	10301	10185	10318 A	
1990	10091	10164	10176	10283	10327	10427	10332	10329	10444	10424	10286	10158	10246 A	
1991	10001	10008	10044	10165 10070	10282	10404	10316	10319	10439	10425	10347	10279	10251 A	
1992	10023	10070	10035											
D 767584			Se	asonally	Adjusted	Series -		aisonnali						
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	D	N	D		
	F//9	5474	5494	5506	5511	5537	5541	5557	5570	5593	5565	5606		
1966	5448	5628	5649	5615	5665	5672	5686	5703	5681	5672	5694	5698		
1967	5606	5671	5666	5687	5711	5743	5751	5780	5824	5839	5874	5847		
1968	5662 5903	5912	5904	5941	5923	5891	5917	5919	5915	5924	5937	5963		
1969	5970	5963	5964	5994	5988	6010	6000	6015	6044	6038	6055	6005		
1970	6064	6066	6070	6036	6094	6107	6146	6134	6151	6188	6188	6214		
1971	6219	6229	6262	6245	6228	6263	6268	6282	6297	6293	6344	6364		
1972	6400	6459	6514	6543	6543	6533	6501	6531	6531	6584	6602	6626		
1973 1974	6676	6686	6695	6743	6714	6744	6763	6787	6774	6789	6810	6821		
1975	6830	6820	6833	6865	6886	6903	6903	6887	6973	6971	7004	7019		
1976	7035	7050	7057	7051	7050	7075	7120	7126	7113	7112	7127	7120		
1977	7125	7146	7146	7167	7226	7232	7239	7277	7295	7318	7336	7361 7648		
1978	7363	7390	7417	7449	7480	7505	7525	7543	7565	7582	7608	7932		
1979	7672	7680	7703	7712	7727	7744	7793 8033	7813	7825	7871	7931	8209		
1980	7974	7993	7992	8007	7986	7999	8033	8023	8085	8133	8180	8330		
1981	8244	8319	8309	8331	8326	8337	8338	8360	8362	8370	8386	8154		
1982	8334	8308	8306	8259	8272	8239	8240	8208	8173	8170	8136	8494		
1983	8180	8210	8246	8314	8349	8373	8397	8426	8451	8446	8462	8721		
1984	8459	8496	8486	8505	8518	8570	8641	8660	8655	8669	8705	9035		
1985	8708	8730	8739	8811	8848	8857	8903	8915	8946	8955	9034 9229	9270		
1986	9116	9129	9125	9143	9119	9129	9121	9161	9203	9227	9644	9703		
1987	9276	9296	9345	9387	9442	9471	9479	9515	9567	9611	9957	9987		
1988	9725	9779	9806	9810	9838	9838	9850	9881	9885	9917		10225		
1989	10032	10036	10052	10012	10072	10127	10099	10149	10159	10168	10217	10249		
1990	10295	10317	10327	10370	10328	10328	10358	10331	10334	10298	10268 10253	10224		
1991	10207	10164	10202	10254	10267	10270	10272	10267	10273	10281	10253	10348		
1992	10234	10232	10200	10159	10222	10244	10251	10255	10264	10279	10313	10340		

Employment Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Emploi les deux sexes 25 - 54 ans, Canada

D 767272				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna.	lisée				D 767101
	J	F	Н	A	М	J	J	й	s	0	N	Б	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988	4334 4461 4506 4696 4772 4834 5006 5166 5430 5560 6567 6827 6918 6789 7049 7308 7688 7875 8280 8562 8805 8784	4345 4486 4512 4697 4762 4844 5016 5242 5573 5784 6090 6335 6001 6910 6924 6842 7108 7359 7739 7923 8370 8610 8867 8872 8856	4361 4491 4506 4667 4753 4855 5042 5272 5461 5587 5822 5913 6144 6381 6949 6965 6919 7135 7409 7774 8007 8415 8652 8888 8816 8836	4414 4502 4561 4753 4818 4858 5079 5317 5532 5637 5837 5837 6186 6401 6682 6997 6933 6994 7201 7509 7840 8080 8468 8679 8990 8992 8992 8875	4476 4606 4636 4793 4865 4973 5131 5383 5595 5758 5948 6312 6512 6750 7089 7040 7147 7328 7653 7928 8246 8858 9096 9081 9042	4544 4668 4717 4825 5029 5206 5446 5686 5833 6013 6153 6385 6584 7165 7072 7231 7419 7702 7992 8389 99183 99183 99158	4529 4655 4655 4697 4834 4917 5048 5178 54076 6000 6359 6593 6404 6359 6593 7216 7431 7676 7916 8260 8878 9124 9083	4558 4683 4730 4834 4929 5035 5192 5420 5691 5793 6008 6137 6376 6624 7140 6997 7240 7452 7699 8298 8941 9098 8941 9098 9073	4619 4716 4819 4893 5002 5097 5262 5493 5720 5907 6056 6217 6461 6692 7192 7039 7321 7524 7811 8085 8414 8712 9036 9187 9173	4621 4695 4821 4899 4984 5128 5260 5539 5747 5911 6061 6234 6483 6731 6980 7191 7024 7289 7519 7788 8086 8443 9034 9161 9159	4587 4685 4822 4884 4967 5107 5534 5724 5883 6023 6197 6449 6719 6719 6728 7241 7482 7764 8014 8400 8685 8975 9030 9048 9103	4565 4649 4753 4864 4882 5091 5503 5675 5841 5954 6156 6414 6648 4902 7010 6864 7432 7718 8382 8646 8899 8931 8932	4496 4608 4673 4803 4883 4991 5158 5393 5615 5757 5938 6073 6308 6544 6792 7060 6977 7118 7340 7616 A 8272 A 8570 A 8841 9029 A 9018 A
D 774028			Sea	asonally A	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	Ä	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	4455 4563 4606 4795 4869 4928 5101 5265 5537 5682 5881 5966 6173 6444 6710 6976 7071 6941 7208 7471 7851 8035 8451 8744 8991 8972 8999	4442 4584 4792 4853 5106 5335 5683 5895 62450 6718 70350 6968 7239 7869 8048 8499 8749 9010 8938 9006	4463 4596 4610 4771 4853 4949 5133 5363 5551 5677 5914 6004 6232 6467 6733 7053 7053 7053 7054 7871 8105 8517 8769 9018 8953 8979	4469 4558 4617 4811 4873 4911 5134 5376 5595 5712 6023 6262 6766 7071 7057 7260 7563 7895 8158 8523 8740 9005 8954	4480 4610 4639 4795 4866 4972 5128 5377 5584 5728 6063 6286 6725 7058 7102 7275 7393 7867 8184 8555 8796 9037 9024 8985	4491 4615 4664 4771 4890 4971 5145 5381 5616 5755 5935 6074 6301 6743 7072 7072 8737 7598 7882 8223 8223 8257 8835 9042 9012	4500 4625 4803 4887 5018 5148 5373 5644 5757 5963 6067 6322 6769 7070 7165 7382 7633 7883 8235 8838 9071 9034 9017	4513 4639 4799 4899 5008 5168 5394 5662 5753 5969 6097 63381 6794 7088 7184 7399 7651 7926 8258 8887 9030 9013	4525 4621 4727 4804 4918 5017 5183 5412 5636 5813 5960 6118 63585 6833 7077 7203 7490 7964 8293 8899 9034 9026	4539 4613 4741 4819 4906 5180 5455 5657 5813 5962 6380 6873 7085 6873 7082 7194 7426 77991 8344 8633 8915 9038 9037	4536 4633 4768 4832 4916 5057 5227 5483 5673 5838 5979 6151 6404 6909 7096 7218 7461 7745 7993 8377 8665 8951 9003 9019	4555 4638 4743 4856 4874 5084 5236 5507 5858 5970 6175 6455 6675 6675 7480 7763 8031 8423 8698 8959 99112	
Emploi les	canada Bot deux sexes												
D 773467	J	F	и	Unad:	justed Ser M	ries - Sé J	ie non dé	isaisonnal A	lis ée S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6124 6277 6389 6499 6744 6984 7062 7124 6891 7001 7150 7440 7510 7788 8000 8092 8073 8037	6143 6265 6420 6557 7028 7103 7117 6938 7053 7185 7485 74867 7877 8077 8071 8067	6193 6302 6444 6612 6826 7030 7122 7123 7004 7059 7221 7524 7596 7887 8092 8199 8092 8007	6238 6358 6459 6652 6829 7039 7186 7097 7077 7108 7296 7583 7662 7948 8119 8324 8148 8036	6410 6471 6628 6812 6949 7150 7309 7226 7241 7253 7456 7664 7663 8050 8290 8290 8296 8236	6423 6539 6687 6882 7216 7374 7247 7299 7388 7507 7719 8098 8413 8539 8326 8339	6399 6540 6619 6845 7210 7321 7185 7267 7384 7493 7647 7780 8060 8274 8236 8268	6402 6600 6675 6900 7078 7193 7390 7190 7292 7376 7485 7669 76793 8078 8289 8424 8249 8295	6541 6647 6723 6976 7152 7294 7453 7226 7379 7468 7582 7790 8168 8366 8414 8406	6523 6641 6753 6988 7202 7310 7466 7231 7325 7435 7597 7781 7919 8191 8316 8499 8391 8412	6473 6583 6704 6940 7145 7232 7386 7081 7231 7370 7553 7677 7910 8133 8257 8385 8244 8330	6411 6522 6640 6882 7156 6984 7155 7283 7494 7640 7909 8107 8155 8262 8141 8263	6357 6479 6595 6796 6988 7154 7285 7153 7175 7265 7418 7635 7762 8032 8221 8358 8222 8225

Employment Canada Both Sexes, Single Emploi les deux sexes célibataires, Canada

Fmb101 162						65		í an i annanal	: -6-				
D 773468				Unad	justed Ser	195 - 58		ásaisonnal					AUC /NOV
	J	F	Н	Ä	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	2162 2290 2253 2311 2478 2602 2758	2183 2337 2248 2343 2476 2610 2814	2186 2378 2270 2388 2535 2667 2842	2228 2374 2314 2414 2576 2709 2860	2420 2495 2529 2615 2816 2854 3064	2664 2691 2689 2791 2981 3114 3273	2840 2894 2933 3060 3220 3288 3472	2826 2841 2908 2994 3212 3279 3426	2385 2408 2502 2542 2746 2875 2901	2412 2386 2493 2556 2763 2866 2868	2410 2372 2452 2530 2727 2856 2813	2393 2325 2406 2538 2706 2828 2767	2426 2483 2500 2590 2770 2879 2988
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2639 2492 2655 2713 2850 2938 3077	2639 2519 2718 2753 2870 2987 3126	2686 2532 2753 2792 2891 3037 3170	2692 2566 2766 2850 2971 3086 3186	2822 2764 2935 3059 3135 3329 3467	2967 2998 3089 3214 3360 3515 3598	3160 3227 3345 3445 3509 3670 3776	3047 3189 3305 3428 3488 3629 3700	2654 2779 2846 2968 3016 3198 3261	2610 2781 2868 2959 3008 3239 3244	2606 2759 2832 2956 3024 3152 3212	2595 2756 2850 2932 3011 3149 3187	2760 2780 2914 3006 3094 3244 3334
1989 1990 1991 1992 Employment	3156 3202 2994 2932	3118 3196 2995 2946	3177 3225 2995 2992	3158 3213 3045 3002	3388 3420 3274 3179	3532 3524 3418 3326	3755 3697 3643 3494	3766 3648 3587 3450	3301 3245 3145 3035	3323 3199 3152 3006	3297 3144 3103 2976	3295 3105 3069 3000	3355 3318 3202 3111
Emploi les													
D 773469				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna.	lisée				
	J	F	М	Ā	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	485 493 519 560 610 650 710	497 491 524 570 613 642 735 714	491 492 538 574 617 650 732 703	503 487 556 579 624 654 726	494 516 561 583 621 658 724 705	515 525 561 612 630 662 741 718	514 522 563 619 629 665 734 697	506 522 569 623 641 688 726 708	501 535 576 625 656 694 749 705	500 539 568 627 656 709 731 711	505 537 568 622 679 717 725 703	513 534 574 615 668 706 710 703	502 516 556 601 637 675 728 706
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	707 709 734 749 806 794 866 891	711 727 764 791 783 850 888	727 728 776 780 795 852 887	716 741 789 777 812 852 888	715 757 806 792 837 865 899	712 758 806 809 868 883 912	706 753 792 793 866 879 903	716 765 807 811 901 894 917	728 774 822 824 930 907 932	731 776 816 829 906 890 936	737 770 823 810 886 911 932	735 759 816 797 883 898 929	720 754 797 802 855 879 910
1990 1991 1992	915 885 913	898 890 910	890 907 900	891 926	889 928 904	891 952 916	896 933 895	912 927 888	915 902 908	892 909 926	874 922 902	881 919 887	895 917 904
				901 e. 15 V ea			875	000	,,,,				
Employment Emploi les	Canada Bot	th Sexes,	Full-Time	e, 15 Yea	rs and Ov	er	073	505	700				
Employment	Canada Bot	th Sexes,	Full-Time	e, 15 Yea 5 ans et	rs and Ov plus, Can	er ada		ésaisonna					D 778056
Employment Emploi les	Canada Bot	th Sexes,	Full-Time	e, 15 Yea 5 ans et	rs and Ov plus, Can	er ada				0	N	D	D 778056 AVG/MOY
Employment Emploi les D 769795 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	Canada Bot deux sexes	th Sexes, s à plein	Full-Tim temps, 1 7851 8088 8315 8644 8911 9127 8935 8575 8823 9002 9306 9553 9898 10139 10251 9899 9744	e, 15 Yea ans et Unad A 7944 8123 8166 8365 8691 8947 9232 8916 8679 8905 9123 9429 9675 9989 10203 10396 9978 9810	rs and Ov plus, Can justed Se H 8328 8414 8562 8778 9063 9261 9545 9239 9075 9288 9547 9762 10067 10494 10704 10708 10458 10237	er ada ries - Sé J 8677 8727 8829 9090 9375 9667 9937 9448 9399 9592 9803 10147 10147 11017 11017 11017 11013 10713	rie non d J 8945 9103 9180 9461 10300 9713 9746 10002 10225 10455 10804 11170 11391 11472 11030 10838	ésaisonna A 8957 9125 9238 9518 9851 10036 10334 9992 10243 10501 10871 11126 11473 11416 11034 10844	S 8400 8590 8674 8968 9243 9611 9080 9273 9437 9627 9852 10241 10450 10713 10740 10442	0 8340 8459 8601 8937 9226 9394 9507 8952 9128 9333 9562 9766 10381 10607 10580 10360 10222		8185 8220 8352 8715 8980 9197 9115 8629 8852 9123 9379 99531 1026 1026 9969	
Employment Emploi les D 769795 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 7796 7963 8051 8165 8543 8810 9026 8898 8459 8692 8874 9257 9377 9775 10034 10193 9866 9757	F 7848 8022 8052 8576 8858 9105 8895 8489 8755 89264 9431 9865 10088 10267 9837 9764	Full-Tim temps, 1 7851 8088 8098 8315 8644 8911 9127 8935 8575 8823 9002 9306 9553 9898 10139 10251 9889 9744	Unad A 7944 8123 8166 8365 8691 8947 9232 8916 8905 9123 9429 9675 9989 10203 10396 9978 9810 asonally	rs and Ov plus, Can justed Se H 8328 8414 8562 8778 9063 9261 9545 9239 9075 9288 9547 9762 10067 10494 10788 10458 10458	er ada ries - Sé J 8677 8727 8829 9090 9375 9667 9937 9448 9399 9592 9803 10147 10449 10747 11017 11083 10713 10713 10713	rie non d 3 8945 9103 9180 9461 9812 10001 10300 9713 9746 10002 10225 10455 10804 11170 11391 11472 11030 10838 Série dés	## 8957 9125 9238 9518 9851 10036 10334 9603 9781 9992 10243 10501 10871 11126 11073 11416 11034 10844 saisonnali	S 8400 8590 8674 8968 9243 9438 9611 9080 9273 9437 9627 9852 10241 10450 10740 10442 10304 sée final	0 8340 8459 8601 8937 9226 9394 9507 8952 9128 9333 9562 9766 10206 10381 10607 10580 10360 10222	N 8282 8333 8480 8824 9129 9272 9342 8773 8980 9219 9496 9638 10044 10256 10448 10343 10175	8185 8220 8352 8715 8980 9197 9115 8629 8852 9123 9379 9531 9990 10203 10350 10152	826/MOY 8296 8431 8524 8780 9094 9316 9515 9090 9036 9263 9484 9742 10057 10363 10597 10640 10317
Employment Emploi les D 769795 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 D 776144	J 7796 7963 8051 8165 8543 8810 9026 8898 8459 8692 8874 9257 9347 9775 10034 10193 9866 9757	F 7848 8052 8052 8257 8576 8489 8755 89264 9431 9465 10088 10267 9837 9764	Full-Tim temps, 1 H 7851 8088 8098 8315 8644 8911 9127 8935 8002 9306 9553 9002 9553 90139 10251 9889 9744 Se	e, 15 Yea ans et Unad 10 7944 8123 8166 8365 8691 8947 9232 8916 8679 8905 9123 9429 9675 9989 10203 10396 9810 asonally	rs and Ov plus, Can justed Se H 8328 8414 8562 8778 9063 9261 9545 9239 9075 9288 9547 9762 10067 10494 10704 10708 10458 10237	er ada ries - Sé J 8677 8727 8829 9090 9375 9667 9937 9448 9399 9592 9803 10147 10449 10747 11013 11083 10626 Series -	rie non d J 8945 9103 9180 9461 9812 10001 10300 9713 9746 10002 10225 10455 10804 11170 11391 11472 11030 10838 Série dés	## 8957 9125 9238 9518 9851 10036 10334 9603 9781 9992 10243 10501 10871 11126 11473 11416 11034 10844 saisonnali	S 8400 8590 8674 8968 9243 9438 9611 9080 9273 9437 9627 9852 10241 10450 10713 10740 10442 10304 Sée final	0 8340 8459 8601 8937 9226 9394 9507 8952 9128 9333 9562 9766 10206 10381 10607 10580 10360 10222	N 8282 8333 8480 8824 9129 9272 9342 8773 8980 9219 9496 9638 10044 10256 10448 10343 10175	8185 8220 8352 8715 8980 9197 9115 8629 8852 9123 9379 9531 9090 1020 10350 10152 10026	826/MOY 8296 8431 8524 8780 9094 9316 9515 9090 9036 9263 9484 9742 10057 10363 10597 10640 10317
Employment Emploi les D 769795 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 7796 7963 8051 8165 8543 8810 9026 8898 8459 8692 8874 9257 9377 9775 10034 10193 9866 9757	F 7848 8022 8052 8576 8858 9105 8895 8489 8755 89264 9431 9865 10088 10267 9837 9764	Full-Tim temps, 1 7851 8088 8098 8315 8644 8911 9127 8935 8575 8823 9002 9306 9553 9898 10139 10251 9889 9744	Unad A 7944 8123 8166 8365 8691 8947 9232 8916 8905 9123 9429 9675 9989 10203 10396 9978 9810 asonally	rs and Ov plus, Can justed Se H 8328 8414 8562 8778 9063 9261 9545 9239 9075 9288 9547 9762 10067 10494 10788 10458 10458	er ada ries - Sé J 8677 8727 8829 9090 9375 9667 9937 9448 9399 9592 9803 10147 10449 10747 11017 11083 10713 10713 10713	rie non d 3 8945 9103 9180 9461 9812 10001 10300 9713 9746 10002 10225 10455 10804 11170 11391 11472 11030 10838 Série dés	## 8957 9125 9238 9518 9851 10036 10334 9603 9781 9992 10243 10501 10871 11126 11073 11416 11034 10844 saisonnali	S 8400 8590 8674 8968 9243 9438 9611 9080 9273 9437 9627 9852 10241 10450 10740 10442 10304 sée final	0 8340 8459 8601 8937 9226 9394 9507 8952 9128 9333 9562 9766 10206 10381 10607 10580 10360 10222	N 8282 8333 8480 8824 9129 9272 9342 8773 8980 9219 9496 9638 10044 10256 10448 10343 10175	8185 8220 8352 8715 8980 9197 9115 8629 8852 9123 9379 9531 9990 10203 10350 10152	826/MOY 8296 8431 8524 8780 9094 9316 9515 9090 9036 9263 9484 9742 10057 10363 10597 10640 10317

Employment Canada Both Sexes, Full-Time, 15-24 Years Emploi les deux sexes à plein temps, 15-24 ans, Canada

D 769796				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonn a	lisée			1	D 778082
	J	F	Н	А	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1647 1670 1694 1647 1751 1794 1791 1634 1391 1388 1339 1380 1333 1358 1343 1269 1083	1682 1672 1674 1762 1795 1795 1405 1401 1365 1357 1356 1367 1327 1265 1979	1676 1701 1690 1695 1781 1809 1783 1613 1402 1408 1390 1366 1377 1364 1263 1998	1709 1716 1698 1697 1821 1825 1601 1424 1430 1425 1396 1410 1404 1378 1284 1083 998	1905 1871 1924 1935 2023 2014 2027 1754 1635 1641 1634 16611 1618 1682 1657 1524 1313 1204	2184 2099 2105 2135 2229 2307 2311 1926 1833 1826 1815 1894 1885 1849 1823 1704 1484	2480 2435 2450 2501 2615 2617 2660 2187 2160 2183 2189 2204 2223 2254 2227 2079 1810 1650	2477 2441 2445 2514 2620 2624 2645 2113 2132 2137 2162 2297 2165 2224 2033 1788 1634	1849 1882 1850 1932 1991 2004 1943 1637 1610 1590 1553 1539 1556 1480 1457 1366 1181	1812 1814 1812 1917 1980 1964 1878 1583 1547 1542 1524 1480 1514 1437 1437 1303 1153	1797 1774 1767 1869 1923 1906 1802 1541 1480 1487 1475 1437 1445 1421 1362 1238 1121	1767 1753 1704 1821 1864 1869 1727 1474 1438 1459 1448 1395 1426 1408 1326 1182	1915 1902 1901 1945 2028 2044 2015 1724 1621 1624 1610 1614 1576 1459 1272
D 778088			Se	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			
	J	F	н	Ä	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	1878 1906 1929 1883 1995 2044 2043 1885 1638 1635 1586 1631 1585 1611 1595 1518 1326 1237	1911 1906 1905 1912 2003 2037 2036 1862 1640 1606 1604 1606 1615 1574 1510 1315	1886 1913 1905 1916 2007 2038 2010 1839 1624 1632 1617 1598 1610 1690 1490 1303 1208	1915 1930 1911 1914 2011 2039 2040 1808 1623 1627 1625 1598 1613 1608 1583 1486 1285 1196	1903 1868 1921 1933 2021 2010 2019 1744 1622 1627 1615 1587 1586 1642 1612 1480 1273 1171	1978 1895 1901 1924 2012 2081 2081 1702 1613 1606 1591 1661 1649 1610 1585 1470 1252 1182	1941 1891 1898 1935 2045 2046 2092 1627 1594 1610 1604 1618 1644 1628 1496 1238 1095	1931 1889 1888 1950 2047 2056 2089 1570 1593 1596 1607 1630 1654 1587 1652 1475 1238	1884 1918 1886 1968 2031 2044 1981 1672 1648 1633 1600 1625 1555 1536 1442 1253 1147	1897 1896 1892 1997 2060 2045 1959 1664 1629 1626 1614 1578 1620 1549 1529 1409 1253 1159	1918 1895 1890 1993 2051 2036 1935 1672 1614 1625 1620 1690 1603 1581 1519 1388 1263 1137	1937 1922 1877 1999 2047 2053 1909 1650 1613 1636 1626 1576 1611 1592 1506 1354 1254	
Employment (Emploi les	Canada Bot	h Sexes,	Full-Time	25 Year	rs and Ove	er							
D 778086	dear seves	d picin	temps, E				rie non dé	ica i canna	licás				77000/
	J	F	М	A	M	J	J 1011 de	A	S	0	N	D	778084 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6149 6294 6357 6519 6791 7016 7235 7263 7068 7304 7535 7877 8014 8416 8691 8924 8783 8758	6166 6350 6380 6553 6814 7063 7311 7270 7084 7354 7561 7907 8075 8498 8761 9003 8763 8786	6175 6387 6408 6620 6864 7102 7323 7173 7612 7939 8176 8531 8776 8988 8810 8756	6235 6407 6469 6688 6899 7126 7407 7314 7255 7698 8034 8265 8585 8825 9112 8894 8812	6423 6543 6638 6844 7040 7247 7518 7484 7440 7647 7914 8151 8812 9047 9145 9033	6493 6628 6724 6956 7146 7359 7627 7522 7566 7988 8253 8253 9194 9229 9215	6465 6667 6730 6959 7197 7384 7640 7526 7586 8036 8251 8036 8251 8916 9163 9220 9188	6480 6684 6793 7004 7231 7412 7689 7490 7649 8082 83064 8961 9249 9247 9210	6551 6708 6824 7036 7252 7434 7669 7443 7663 7847 8074 8314 8970 9255 9254 9261	6527 6646 6789 7020 7245 7430 7629 7581 7790 8038 8287 8944 9190 9207 9155	6485 6560 6713 6956 7205 7366 7540 7233 7499 7733 8021 8201 8201 8209 8835 9086 9054 9068	6418 6467 6648 6894 7116 7329 7388 7155 7413 7664 7931 8136 8564 8795 9024 8935 8983	6381 6528 6623 6836 7067 7272 7500 7366 7415 7639 7874 8138 8422 8763 9022 9181 9046 9016
D 778089							Série désa						
1975	J 6330	F 6331	M 6313	A 6343	M 4388	J 4392	J 434E	4357	S	0	N	D	
1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984	6478 6542 6707 6984 7211 7437 7469 7272 7513	65331 6518 6548 6723 6987 7241 7499 7462 7278 7551 7758	6515 6527 6544 6757 6998 7236 7482 7459 7313 7556 7760	6343 6516 6578 6778 7009 7234 7514 7416 7354 7568 7792 8128	6388 6508 6606 6815 7010 7216 7483 7444 7391 7593 7858 8093	6382 6517 6612 6842 7027 7236 7495 7391 7431 7632 7851 8112	6365 6568 6626 6844 7076 7255 7501 7388 7439 7677 7897	6357 6557 6661 6866 7086 7259 7524 7321 7473 7682 7912 8134	6399 6556 6672 6885 7100 7282 7514 7293 7512 7694 7920 8159	6417 6536 6680 6913 7138 7329 7529 7277 7490 7701 7944 8189	6461 6537 6693 6940 7193 7362 7542 7241 7506 7738 8022 8199	6476 6527 6711 6961 7190 7411 7477 7251 7513 7758 8022	

Employment Canada Both Sexes, Part-Time, 15 Years and Over Emploi les deux sexes à temps partiel, 15 ans et plus, Canada

·	demx zexez	a temps	partiel,				ia non dá	caiconnal	icón			г	778058
D 769813							ie non dé		5	0	N	p	AVG/MOY
1975 1976 1977	975 1096 1110	974 1070 1141	M 1019 1083 1153	1025 1096 1163	996 1068 1156	925 1029 1108	807 853 935 1063	777 839 914 999	1026 1000 1127 1176	1095 1107 1212 1234	1106 1159 1244 1269	1131 1161 1269 1320	988 1047 1128 1206
1978 1979 1980	1205 1290 1425	1243 1303 1422 1547	1259 1335 1436 1569	1280 1338 1455 1539	1232 1324 1401 1552	1194 1272 1326 1450	1089 1162 1226	1079 1124 1208	1310 1425 1492	1396 1490 1558	1424 1534 1582	1447 1502 1607	1301 1392 1486
1981 1982 1983 1984	1503 1571 1633 1697	1574 1679 1742	1577 1688 1717	1570 1681 1709	1514 1645 1658	1484 1610 1644	1329 1454 1480	1342 1417 1453	1505 1613 1652	1600 1708 1747	1617 1748 1753	1653 1795 1770	1528 1639 1668
1985 1986 1987	1738 1838 1895	1776 1882 1906	1788 1889 1874	1812 1902 1883	1773 1829 1862	1725 1740 1767	1506 1494 1511	1476 1466 1453	1744 1783 1788	1811 1851 1858	1836 1873 1905	1862 1917 1951	1737 1789 1804
1988 1989 1990	1956 2014 2015	1988 1994 2020	2011 2017 2063	1997 1963 2032	1888 18 73 1929	1832 1839 1871	1545 1542 1595	1546 1498 1567	1885 1887 1921	1943 1969 2010	1999 2036 2060	1989 2028 2096	1882 1888 1932
1991 1992	2086 2125	2119 2158	2104 2156	2142 2129	2020 2081	1984 1955	1783 1819 Série désa	1728 1789	2019 2045	2091 2121	2094 21 37	2103 2181	2023 2058
D 776147									S tillare	0 .	N	D	
	J	F	М	A	M	J	J	A		1047	1032	1046	
1975 1976 1977 1978 1979	939 1058 1072 1163 1243	934 1027 1095 1190 1245	964 1029 1093 1193 1265	961 1028 1094 1208 1265 1386	961 1034 1123 1198 1294 1370	945 1048 1127 1218 1299 1355	986 1036 1125 1270 1298 1375	989 1058 1139 1233 1319 1366	1057 1029 1157 1204 1337 1450	1060 1165 1187 1346 1435	1084 1169 1194 1350 1457	1073 1178 1229 1356 1410	
1980 1981 1982	1375 1451 1519 1580	1359 1477 1498 1597	1360 1491 1497 1606	1473 1506 1614	1528 1491 1624	1483 1515 1640	1439 1549 1684	1447 1596 1677	1519 1533 1639	1501 1544 1653	1503 1537 1671	1516 1559 1698	
1983 1984 1985 1986	1641 1677 1770	1657 1684 1782	1633 1698 1787	1644 1736 1819	1632 1742 1795	1671 1753 1773	1714 1751 1755	1721 1759 1770	1679 1771 1804	1694 1763 1799	1679 1764 1798	1673 1763 1816	
1987 1988 1989	1815 1867 1920	1802 1881 1885	1766 1895 1898	1795 1903 1869	1830 1864 1856	1804 1874 1884	1790 1834 1830	1767 1879 1824	1807 1901 1900	1807 1888 1910	1824 1913 1948	1846 1883 1923	
1990 1991 1992	1918 1987 2024	1909 2003 2039	1944 1985 2039	1938 2042 2031	1914 2006 2063	1918 2040 2013	1879 2075 2108	1893 2064 2120	1935 2037 2063	1951 2033 2065	1973 2011 2059	1990 2002 2081	
Fmployment	Canada Boti deux sexes	h Sexes, à temps	Part-Time	15-24 Y	/ears s, Canada								
D 769814			,,			ies - Sé	rie non de						D 778083
1975 1976	J 463 525	F 471 522	M 483 536	M 488 545	H 494 524	J 415 482	J 323 356	306 332	\$ 473 463	0 523 513 557	N 530 536	D 558 536 587	461 489 512
1977 1978 1979	512 531 581	524 553 583	532 575 604	556 589 613	534 563 605	500 545 572	381 451 445 465	365 396 430 444	524 515 603 638	548 645 664	568 568 655 683	602 675 674	536 584 613
1980 1981 1982	639 671 680	638 690 687	650 709 697	659 698 701 691	626 705 681 685	580 630 657 691	474 563 590	462 554 573	660 639 685	693 684 728	704 686 759	724 716 776	652 662 691
1983 1984 1985	699 724 746 784	702 751 755 803	720 753 773 818	744 761 854	729 777 794	726 738 741	609 595 592	589 592 567	700 728 750	755 779 795	755 796 817	771 812 833	717 738 762
1986 1987 1988 1989	815 836 868	824 848 864	823 863 877	826 844 854	804 797 784	733 757 761	583 580 565	540 581 547	760 818 824	817 840 854	830 847 875	862 850 884	768 788 796
1990 1991 1992	848 868 860	859 874 874	875 870 877	862 871 871	802 838 832	768 786 766	577 670 691	561 646 680	795 836 830	847 874 851	864 862 858	880 880 886	795 823 823
D 778090			Se	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	Э			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976	439 501	445 495	444 499	439 493	463 492	424 490	448 484	459 489	483 472	493 484	489 494	503 480	
1977 1978 1979	489 507 555	497 523 552	491 533 560	505 537 562	503 533 577	507 555 582	512 589 581	523 556 592	534 524 612	527 518 613	526 526 612	528 542 614	
1980 1981 1982	612 644 654	607 657 652	604 664 650	613 656 663	600 685 663	592 641 667	597 602 697	602 611 709	647 671 653	631 660 651	639 659 642	612 663 656	
1983 1984 1985	672 695 714	665 712 712	673 703 719	654 707 717	666 707 752	698 733 747	726 750 745	724 743 756	700 718 745	697 726 752	715 712 752 768	717 710 750 770	
1986 1987 1988	750 774 790	754 770 792	756 757 794	804 772 787	769 783 783	756 755 784	753 757 760	743 728 781	760 765 819	761 780 798 807	768 779 792 819	770 795 781 814	
1989 1990 1991	819 798 818	806 801 816	808 807 804	798 807 815 818	776 795 832 823	792 802 825 807	744 752 847 866	745 756 843 872	817 786 828 823	807 800 828 807	810 811 811	810 813 818	
1992	810	814	815	910	023	307	000	372	323	30,			

Employment Canada Both Sexes, Part-Time, 25 Years and Over Emploi les deux sexes à temps partiel, 25 ans et plus, Canada

		genx zex	es a temp	s partiel		et plus,								
D 77	78087				Una	djusted S	eries - S	érie non	désaisonn	alisée				D 778085
		J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1979 1976		513 571	503 548	536 547	537 551	502 545	510 546	484 497	471 507	553 538	572 594	576 622	573 625	527 558
1977	7	598	617	621	607	622	608	554	548	603	655	675	682	616
1978 1979	9	674 709	691 721	684 731	691 725	669 719	649 701	612 644	604 649	660 707	686 751	700 769	718 772	670 716
1980 1981		786 832	785 857	786 860	797 842	775 847	745 820	69 8 752	681 746	787 832	826 865	851 878	828 883	779 834
1982 1983	2	891 935	887 977	880	869	833	827	766	788	866	916	930	937	866
1984	•	974	991	968 964	990 966	960 929	918 917	865 871	844 864	928 952	980 992	989 998	1019 999	948 951
1985 1986		992 1054	1021 1079	1015 1071	1051 1048	997 1035	987 999	911 902	884 900	1016 1033	1032 1056	1040 1056	1051 1084	1000 1026
1987 1988		1080 1120	1083 1140	1051 1148	1057 1153	1058 1092	1034 1075	928 965	913 965	1029 1066	1041 1103	1075 1152	1089 1139	1036 1093
1989 1990		1147 1167	1131 1162	1140 1188	1109 1171	1089 1127	1078 1103	977 1018	951 1006	1063 1126	1115	1162	1144 1216	1092
1991 1992	l	1218	1245	1234	1271	1182	1198	1112	1082	1183	1217	1233	1223	1137 1200
	- 78091	1265	1285	1279	1257	1249	1190	1128	1109	1214	1270	1279	1296	1235
ט יי	0071		F			Adjusted								
1075		J		М	Α	H	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976	5	500 557	489 532	520 530	522 535	498 542	521 55 8	538 552	530 569	574 557	554 576	543 590	543 593	
1977 1978		583 656	598 667	602 660	589 671	620 665	620 663	613 681	616 677	623 680	638 669	643 668	650 687	
1979 1980		688 763	693 752	705 756	703 773	717 770	717 763	717 778	727 764	725 803	733 804	738 818	742 798	
1981 1982		807 865	820 846	827 847	817 843	843 828	842	837	836	848	841	844	853	
1983	5	908	932	933	960	958	848 942	852 958	887 953	880 939	893 956	895 956	903 981	
1984 1985	5	946 963	945 972	930 9 79	937 1019	925 990	938 1006	964 1006	978 1003	961 1026	968 1011	96 7 1012	963 1013	
1986 1987		1020 1041	1028 1032	1031 1009	1015 1023	1026 1047	1017 1049	1002 1033	1027 1039	1044 1042	1038 1027	1030 1045	1046 1051	
1988 1989		1077 1101	1089 1079	1101 1090	1116 1071	1081 1080	1090 1092	1074 1086	1098 1079	1082 1083	1090 1103	1121 1129	1102 1109	
1990 1991)	1120 1169	1108 1187	1137 1181	1131 1227	1119 1174	1116 1215	1127 1228	1137 1221	1149	1151	1163	1180	
1992		1214	1225	1224	1213	1240	1206	1242	1248	1209 1240	1205 12 58	1200 1248	1189 1263	
Emplo	yment	Total Ac	tual Hours	s Worked	(all jobs), Canada (tous les	ompleiel	Canada						
LINPZO		a lieules	GIICULAV	cment tra		djusted S				-1:				
		J	F	М	A	M	J 145 - 3	J	A	211266	0	N	D	AVG/MOY
1975		323136	320870	322401	333223	353589	359781	315601	332178	356655	315329	330559	344518	333987
1976 1977		329984 321659	329078 330662	328558 330518	299513 324639	357242	362837	330034	345705	356967	306202	329901	344915	335078
1978	3	329069	339362	341902	350928	360496 373149	369233 381117	336309 352007	351327 362712	365091 374819	323305 334498	337958 370511	344284 369585	341290 356638
1979 1980)	353395 366700	354013 365347	359419 366 3 4 3	345839 377507	386319 393533	397290 402649	347039 357848	376536 377210	393268 397572	391396 351422	374374 371562	379708 388761	371550 376371
1981 1982		376103 366256	379585 367802	380477 369132	336100 351850	407064 390506	418128 394693	371222 357597	387809 365810	408089 384804	350274 331088	373056 346302	385677 364064	381132 365825
1983 1984		350028 363304	349158 364603	356703 357573	366390 328974	386554 396150	400990 407760	364267 357716	379466 387059	394213 400957	341560 397529	357695 380725	376964 390636	368666 377749
1985	,	373281	374729	372538	391723	412009	419102	371668	392649	415062	363570	388428	404642	389950
1986 1987	,	393419 397481	391699 399642	388952 393894	408382 363476	420112 437236	430945 449140	378039 394428	397592 415662	421884 443413	373118 387523	391948 412276	409540 431625	400469 410483
1988 1989)	415093 426526	417922 425095	411377 425288	433585 440778	455644 461046	46528 3 474106	425817 435258	435245 447824	453627 464188	395704 459421	420765 439442	442423 444800	431041 445314
1990 1991		432350 420003	433554 416588	426323 409367	427928 431751	461828 450773	476202 459669	413753 401926	440020 425511	465817 448595	456543 398640	433690 415416	438589 429603	442216 425654
1992		410718	414412	400160	372406	443365	454923	397614	413710	446898	389810	413406	429193	415551
				Se	easonally	Adjusted	Series -	Série dé	saisonnal	isée fina	le			
		J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	О	
1975 1976		334590 341692	329410 337761	330740 336670	348637 313505	333224 336861	333026 335953	323500 338023	326653 340078	335777 336568	337873 328064	336149 335164	338885 339352	
1977 1978	,	332970 340231	339083 347527	338097 348973	340030 367947	340361	342088	344148	345544	344954	346559	343054	338830	
1979)	364736	361980	366016	362969	352785 365552	353005 367926	360527 355681	357034 371069	354469 371817	358673 420420	375868 380235	364095 373880	
1980 1981		377380 385838	373530 388019	372394 386885	396580 353185	372653 385291	372514 386437	367217 381811	372215 382644	375142 384165	378096 377570	378261 380904	382590 379116	
1982 1983		375113 358226	375949 356689	376108 364496	369470 383985	369338 365125	364373 369963	368786 376807	360679 374257	361512 370136	357277 368342	354111 365898	357748 370277	
1984 1985		371440 380996	372413 382309	366438 383067	343968 408512	373736	375873 386075	371163	382303 388652	376752	428374 391410	389130 396512	383573	
1986)	401128	399465	400994	424353	388214 395931	397214	386914 392985	394494	390581 397617	401719	399972	397026 401469	
1987 1988	1	405009 423825	407447 427008	406340 425529	376717 438062	412471 434279	414509 430984	408770 440174	413234 43392 7	418711 429566	416722 420906	421032 429738	422971 4 37736	
1989 1990		436082 441760	434837	440733	446784	438345	439338	451395	445797	437561	490008	446638	438561	
		771700	442651	442241	440174	437760	440371	431119	438402	438548	484782	438939	431216	
1991 1992		429629 420419	425219 423013	442241 425259 416106	440174 444995 384700	437760 427103 419640	440371 424608 419762	431119 420336 417151	438402 424525 413176	438548 421863 420036	484782 421862 411487	438939 419833 417684	431216 421903 420967	

Employment Average Actual Hours Worked (all jobs), Canada Emploi moyenne des heures effectivement travaillées (tous les emplois), Canada

D 776278				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	X	н	J	J	Ä	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	36.8 36.4 35.1 35.9 35.8 35.7 35.0 34.7 35.2 35.5 35.4 35.4 35.4 35.4	36.4 36.2 36.0 35.8 35.8 35.5 35.1 34.3 34.7 35.0 35.1 35.3 35.3 35.3	36.3 35.8 35.7 35.7 36.0 35.6 35.1 34.8 33.9 34.5 34.7 34.5 34.5 34.5 34.5	37.2 32.5 34.8 36.4 34.5 36.3 31.2 33.6 35.4 31.0 35.8 36.0 31.4 36.2 36.2 36.2	37.9 37.7 37.1 37.3 37.2 36.9 36.7 36.3 36.1 36.2 36.4 36.2 36.7 36.8 36.7 36.8	37.5 37.2 37.2 37.1 37.3 36.6 36.7 36.1 36.4 36.3 36.4 36.3 36.6 36.3 36.6 36.3	32.4 33.2 33.4 31.8 32.1 32.2 32.4 32.5 31.7 31.6 32.0 33.5 33.7 31.4	34.1 34.7 34.6 34.5 34.4 33.8 33.6 33.6 33.7 33.5 33.2 34.3 34.3 34.5 33.9 33.3	37.8 37.2 37.3 37.3 36.6 36.8 36.4 36.2 36.5 36.5 36.9 36.8 36.8 36.8	33.4 32.0 32.9 36.8 32.3 31.7 31.4 31.5 32.0 32.1 32.1 36.3 32.1 36.3 32.0 31.6	35.2 34.8 36.7 35.5 34.4 33.3 33.3 34.7 34.3 34.5 34.5 34.5 34.3	37.0 36.8 35.8 36.4 36.3 36.0 35.4 35.9 36.0 35.8 36.3 36.3 35.8 36.3	36.0 35.4 35.7 35.7 35.7 34.6 34.5 34.6 34.6 34.7 35.2 35.7 35.7 35.7
D 776288			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	н	А	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	36.5 36.2 34.9 35.7 35.3 34.5 34.5 34.6 35.0 34.9 35.0 34.9	35.9 35.7 35.4 35.4 35.2 34.7 33.9 34.6 35.0 35.0 35.0 35.0	36.1 35.5 35.4 35.6 35.3 34.9 34.6 33.8 34.5 34.5 34.5 34.6 35.3	37.9 33.1 35.5 37.2 35.3 37.2 31.9 34.4 36.5 36.5 36.6 31.9 36.6 34.9	36.0 35.8 35.2 35.4 35.1 34.9 34.5 34.5 34.6 35.0 35.1 35.1 34.5	35.8 35.5 35.6 35.6 35.0 34.3 34.6 34.6 35.0 34.6 34.6 34.6 34.6 34.6 34.6	34.9 35.7 35.7 35.9 34.1 34.7 35.1 34.3 34.3 34.5 34.3 34.6 34.0	35.2 35.8 35.5 35.5 34.6 34.4 34.8 34.7 35.4 34.7 35.4 34.7 35.4 34.8	35.9 35.4 35.5 35.5 34.6 34.6 34.7 34.7 35.1 35.1 34.9 34.9	36.1 34.6 35.6 35.6 39.9 35.0 34.4 34.2 34.7 34.7 34.6 34.3 38.9 34.7	35.7 35.3 35.2 37.1 36.0 34.6 33.8 35.3 34.9 35.0 35.0 35.0 35.6 35.3	35.9 35.7 34.7 35.3 35.1 34.3 34.2 34.7 34.6 34.9 35.3 34.9 35.3 34.9	
Employment /	Average Us	sual Hours	Worked ((all iobs)). Canada								
Emploi moye	nne des he	eures habi	tuellemer.	nt travail	llées (tou								
D 776279		_					rie non de	saisonna: A	lisee S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	38.6 38.4 38.2 38.0 38.1 37.7 37.3 37.1 37.2 37.2 37.2 37.4 37.4 37.4	F 38.5 38.4 38.1 38.0 38.1 37.7 37.3 36.9 37.1 37.1 37.2 37.4 37.4 37.0 36.9	M 38.5 38.5 38.1 38.1 38.1 37.7 37.4 37.0 37.1 37.2 37.3 37.4 37.5 37.5 37.1	8.7 38.8 38.5 38.2 38.4 38.0 37.6 37.5 37.5 37.5 37.8 37.8 37.8 37.8	H 39.5 39.2 39.0 39.0 39.0 38.7 38.5 38.1 38.2 38.1 38.2 38.0 37.8	J 39.9 39.4 39.2 39.2 39.0 38.8 38.4 38.3 38.2 38.6 38.6 38.6 38.6 38.2	J 40.3 40.0 39.8 39.7 39.8 39.4 39.5 38.9 39.0 39.0 39.1 39.4 39.4 39.3 38.7 38.6	40.6 40.2 39.9 40.0 39.7 39.6 39.2 39.2 39.2 39.2 39.4 39.4 39.4 38.9	39.8 39.5 39.3 39.2 38.7 38.6 38.3 38.3 38.2 38.6 38.6 38.6 38.6 38.6	39.2 39.0 39.0 39.2 38.6 38.5 38.2 37.9 37.9 38.1 38.2 38.3 38.2 38.3	38.8 38.5 38.4 38.6 38.1 37.5 37.6 37.6 37.6 37.6 37.6 37.7 37.8 37.7	38.5 38.3 38.1 38.2 38.0 37.5 37.1 37.3 37.4 37.3 37.6 37.6 37.3 37.2	39.2 39.0 38.8 38.7 38.5 38.3 37.9 37.8 37.9 37.9 37.9 37.9 37.7 38.1 38.2 38.1 37.7
D 776289		_			Adjusted : M		Serie des J	aisonnali A	s ée finale S	0	N	D	
1975	J 39.3	F 39. 2	M 39.2	A 39.0	m 39.3	J 39.5	39.3	39.4	39.3	39.1	39.2	39.1	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	39.1 38.9 38.7 38.8 38.5 38.0 37.9 37.9 38.0 38.1 38.2 37.9	39.1 38.8 38.7 38.8 38.5 38.5 38.1 37.7 37.8 37.9 37.9 38.2 38.2 38.2 37.8	39.2 38.8 38.8 38.5 38.1 37.7 37.8 37.9 38.0 38.1 38.2 38.2 38.2 37.7	39.1 38.8 38.6 38.8 38.5 38.0 37.8 37.9 37.9 37.9 37.9 38.2 38.2 38.2 38.7	39.0 38.8 38.8 38.5 38.5 38.0 37.8 37.8 37.9 37.8 38.0 38.2 38.2 37.8	39.0 38.8 38.8 38.7 38.5 37.9 37.9 37.8 37.7 37.9 38.1 38.1 38.1 38.7	39.0 38.8 38.7 38.8 38.4 38.5 37.9 37.9 37.8 37.9 38.0 38.2 38.2 38.2	39.0 38.7 38.8 38.7 38.4 37.7 37.9 37.9 37.7 37.9 38.1 38.1 38.3 37.7	39.0 38.8 38.8 38.7 38.2 38.1 37.9 37.9 37.9 37.9 37.8 38.2 38.1 38.2 37.6	38.9 38.9 39.1 38.5 38.4 37.8 37.8 37.8 38.0 38.1 38.2 38.1 37.6 37.6	38.8 38.7 38.9 38.6 38.4 37.7 37.9 37.9 37.9 37.9 38.3 38.2 38.3 38.7	38.9 38.7 38.8 38.6 38.4 37.7 37.9 38.0 37.9 38.1 38.2 37.9 37.8 37.8	

Employment Average Usual Hours Worked Full-time (all jobs), Canada Emploi moyenne des heures habituellement travaillées à plein temps (tous les emplois), Canada

D 776280			- (40 - 20 - 10			ries - Sé				u			
	J	F	М	Λ	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	41.6 41.7 41.5 41.6 41.5 41.6 41.3 41.4 41.4 41.5 41.7 41.7 41.7	41.4 41.6 41.5 41.6 41.6 41.3 41.4 41.5 41.6 41.7 41.7 41.8 41.7	41.6 41.7 41.5 41.6 41.6 41.5 41.5 41.7 41.9 41.7	41.8 42.0 41.9 41.8 42.0 41.9 41.6 41.8 41.9 42.0 42.1 42.0 42.1 42.0 42.1	42.4 42.2 42.5 42.5 42.3 42.4 42.4 42.4 42.4 42.4 42.4 42.4	42.5 42.2 42.3 42.5 42.2 42.2 42.4 42.2 42.2 42.4 42.2 42.2 42.4 42.5 42.4 42.5 42.4	42.5 42.3 42.4 42.5 42.1 42.3 42.2 42.3 42.2 42.3 42.4 42.4 42.4	42.7 42.4 42.5 42.5 42.5 42.4 42.5 42.5 42.5	42.8 42.3 42.5 42.6 42.2 42.3 42.4 42.4 42.4 42.7 42.6 42.7 42.6	42.4 42.1 42.5 42.2 42.0 42.1 42.3 42.2 42.4 42.5 42.4 42.5 42.4 42.3 42.4	42.0 41.8 41.9 42.1 42.0 41.9 41.7 41.9 42.0 42.1 42.1 42.1 42.0 41.9 42.2	41.7 41.6 41.8 41.7 41.5 41.5 41.5 41.8 41.8 41.8 41.8 41.8 41.8	42.1 42.0 42.1 42.1 42.0 41.8 42.0 42.1 42.1 42.1 42.1 42.1 42.2 42.2
D 776290			Se	asonally	Adjusted:	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ж	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	42.0 42.1 42.0 42.1 42.0 42.1 41.8 41.9 42.0 42.1 42.2 42.2 42.2 42.2	41.9 42.1 42.0 42.1 42.1 41.8 41.9 42.0 42.1 42.3 42.2 42.2	42.0 42.1 41.9 42.1 42.2 42.0 41.8 41.9 42.0 42.2 42.1 42.2 42.2 42.2	41.9 42.1 42.0 41.9 42.1 42.0 41.7 41.9 42.0 42.0 42.1 42.4 42.1 42.1 42.1	42.1 41.9 42.1 42.2 41.9 42.0 41.7 42.1 42.1 42.1 42.1 42.1 42.1 42.1	42.2 41.9 42.0 42.2 41.9 41.7 42.2 42.0 42.0 42.2 42.3 42.1 42.2 42.1	42.2 42.0 41.9 42.1 42.2 41.8 42.0 42.0 42.1 42.3 42.2 42.2 42.2 42.2	42.3 42.0 41.9 42.1 42.1 41.8 42.0 41.8 42.1 42.1 42.2 42.2 42.2 42.2	42.4 41.9 42.0 42.1 42.2 41.8 41.9 42.0 42.0 42.0 42.2 42.3 41.9	42.2 41.9 42.2 41.9 41.7 41.8 42.0 41.9 42.1 42.2 42.1 42.2 42.1 42.2	42.1 41.9 42.2 42.1 42.0 41.9 41.8 42.0 42.1 42.1 42.2 42.2 42.2 42.2	42.1 42.0 42.2 42.1 42.0 41.9 41.8 42.0 42.1 42.1 42.1 42.2 42.1 42.2 42.2	
Employment /	Average Us	sual Hours	s Wor ked	Part-time	(all job	s), Canada	3						
D 776281	nne des ne	eures nab	rtuelleme			emps part: ries - Séi				aqa			
5 770201	J	F	М	A	H	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	14.7 14.3 14.7 14.6 14.6 14.6 14.8 14.4 14.8 15.1 15.0 15.3 15.4 15.5	14.5 14.3 14.5 14.6 14.5 14.7 14.5 14.7 14.7 14.9 15.0 15.4 15.4 15.4	14.4 14.6 14.4 14.5 14.6 14.6 14.3 14.6 15.1 15.2 15.4 15.3 15.3	14.6 14.8 14.5 14.7 14.8 14.7 14.8 14.5 14.8 14.5 15.1 15.1 15.4 15.5 15.6 15.7	14.8 14.9 15.0 15.0 15.1 15.0 14.9 15.1 15.2 15.4 15.2 15.6 15.9 15.9	15.7 15.7 15.2 15.5 15.5 15.6 15.4 15.3 15.4 15.3 16.0 16.0 16.0 16.3 16.2	16.1 16.4 16.0 16.2 16.2 16.3 16.0 16.1 16.5 16.5 16.5 16.8 17.2 17.2	16.3 16.4 16.2 16.3 16.2 16.5 16.2 16.1 16.3 16.7 16.9 16.8 17.4 17.2 16.8	15.2 15.1 15.3 15.2 15.0 15.1 15.2 15.1 15.0 15.2 15.3 15.3 15.6 15.8 15.8	14.8 14.9 14.8 14.9 15.0 14.8 14.9 15.0 15.2 15.3 15.4 15.7 15.5	14.5 14.7 14.7 14.6 14.9 14.8 14.6 14.7 15.1 15.1 15.4 15.5 15.6 15.5	14.7 14.8 14.7 14.8 14.9 14.7 15.0 14.8 14.6 14.8 15.1 15.3 15.4 15.5 15.5 15.6	15.0 15.0 15.0 15.0 15.1 15.1 15.1 15.3 15.4 15.3 15.4 15.7 15.7
D 776291			Se	asonally	djusted:	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	15.1 14.7 15.1 15.1 15.0 15.1 15.0	15.1 14.9 15.1 15.1 15.2 15.0 15.0	15.0 15.2 15.0 15.1 15.2 15.0 15.1	15.0 15.2 14.9 15.1 15.1 15.0 15.1	14.9 15.0 15.1 15.1 15.2 15.0 15.1	15.3 15.3 14.8 15.1 14.9 15.1 15.2 15.0	15.0 15.2 14.9 15.1 15.1 15.2 14.9	15.0 15.1 15.0 15.1 15.0 15.3 15.0	15.1 15.0 15.2 15.2 15.0 15.1 15.2	15.0 15.1 15.0 15.1 15.0 15.1 15.2 15.0	14.9 15.1 15.1 15.0 15.2 15.1 15.2 14.9	15.0 15.1 15.0 15.1 15.2 15.0 15.3	

Employment Canada Both Sexes, Members of a Family Emploi les deux sexes membres d'une famille, Canada

D 773558				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonnal	lisée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	a	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	7797 7959 8034 8222 8574 8959 9117 9065 8750 8968 9204 9578 9689 10066 10388 10401 10299 10157	7824 7968 8092 8309 8631 9005 9214 9084 8820 9075 9280 9626 9794 10183 10451 10519 10283 10199	7868 8025 8138 8397 8743 9053 9243 9125 8906 9112 9375 9697 9861 10234 10502 10548 10308 10173	7943 8137 8194 8460 8776 9110 9345 9112 8998 9185 9486 9840 9963 10306 10480 10701 10394 10218	8290 8382 8568 8806 9341 9661 9389 9351 9510 9835 10051 10274 10662 10855 10966 10730 10595	8533 8614 8788 9051 9332 9628 9934 9556 9609 9795 10025 10339 10521 10846 11111 1189 10904 10873	8697 8804 8969 9269 9593 9803 10084 9676 9808 10031 10197 10374 10660 10992 11162 11276 10994	8665 8815 8976 9269 9601 9794 10085 9584 9808 9999 10179 10383 10652 10919 11144 11166 10973 10930	8350 8451 8618 8887 9229 9493 9660 9240 9527 9645 9815 10055 10354 10602 10771 10858 10702	8326 8418 8632 8904 9292 9480 9611 9214 9470 9624 9834 10031 10364 10636 10716 10809 10686	8266 8340 8539 8832 9215 9383 9492 9031 9360 9766 9711 10281 10576 10614 10658 10487	8204 8261 8451 8767 9112 9293 8918 9268 9432 9712 9875 10288 10518 10541 10357 10440	8230 8348 8500 8764 9099 9362 9561 9249 9306 9490 9726 9980 10224 10545 10728 10803 10593
Employment Emploi les	Canada Bo deux sexes	th Sexes, s chef de	Head of famille,	canada									
D 773559				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna.	lisée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi les	4409 4411 4471 4531 4660 4736 4807 4754 4558 4634 4757 4753 4873 4979 4943 4889 4843 Canada Bo deux sexe	4408 4409 4488 4553 4666 4759 4830 4764 4588 4648 4765 4772 4880 5002 4988 4866 4838 th Sexes, s conjoin	4418 4435 4484 4553 4695 4760 4811 4763 4614 4580 4665 4779 4783 4881 5006 4982 4876 4803 Spouse t, Canada	4431 4481 4499 4582 4705 4775 4857 4656 4635 4717 4821 4820 4919 5017 5059 4907 4814	4550 4590 4617 4704 4808 4852 4934 4834 4765 4734 4838 4918 5015 5135 5005 4953	4598 4649 4677 4773 4871 4926 5001 4865 4806 4807 4957 4974 5069 5226 5222 5059	4605 4645 4668 4769 4878 4942 4982 4837 4842 4894 4946 5000 5057 5186 5223 5039 5046	4605 4675 4702 4815 4900 5009 4815 4862 4832 4904 4955 5025 5025 5195 5195 5051	4612 4676 4708 4814 4922 4990 5010 4796 4888 4855 4904 4981 5059 5092 5201 5192 5114 5075	4600 4659 4702 4812 4921 4975 5003 47773 4853 4842 4908 4964 5054 50591 5143 5165 5091	4554 4601 4673 4779 4863 4919 4954 4679 4772 4785 4867 4891 5009 5085 5081 5002 4994	4499 4561 4615 4726 4791 4872 4854 4613 4730 4715 4812 4850 4962 4999 5002 4940	4524 4566 4609 4701 4872 4921 4770 4743 4732 4806 4879 4928 5007 5099 5099 5099 5099
D 773560				Unac	ljusted Se	ries - Sé	irie non d	lésa i sonna	lisée				
	J	F	М	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1858 1977 2032 2120 2277 2468 2520 2637 2606 2717 2824 3013 3107 3241 3404 3474 3536 3525	1879 1973 2076 2158 2309 2487 2557 2627 2633 2749 2854 3045 3134 3316 3456 3519 3563 3576	1911 1990 2096 2203 2332 2497 2585 2636 2668 2760 2893 3075 3162 3333 3459 3528 3580 3545	1934 2001 2095 2230 2315 2492 2603 2614 2692 2758 2917 30177 3366 3464 3585 3618 3572	1974 2016 2137 2252 2320 2515 2661 2664 2742 2810 2960 3105 3202 3380 3514 3610 3650 3639	1950 2027 2147 2263 2349 2504 2655 2645 2755 2852 2959 3102 3214 3391 3545 3648 3654	1911 2021 2082 2236 2348 2478 2606 2601 2693 2817 2906 3020 3136 3350 3450 3571 3557	1933 2046 2101 2253 2368 2475 2637 2616 2692 2826 2897 3041 3145 3346 3431 3556 3547 3604	2046 2088 2150 2327 2437 2557 2712 2671 2770 2905 2990 3135 3235 3432 3516 3651 3646 3696	2039 2096 2184 2341 2503 2591 27723 2711 2763 2892 3021 3162 3254 3460 3517 3659 3641 3720	2031 2093 2168 2333 2519 2564 2770 2670 2749 2896 3019 3129 3259 3437 3496 3629 3583 3703	2031 2078 2168 2339 2493 2548 2660 2635 2730 3136 2845 3020 3136 3292 3437 3494 3602 3552 3688	1958 2034 2120 2255 2381 2515 2634 2644 2708 2822 2938 3088 3193 3374 3479 3586 3594 3627

Employment Canada Both Sexes, Single Children Emploi les deux sexes enfants célibataires, Canada

Embror 162	nenx zexez	entants	ceribata	ires, cana	aga								
D 773561				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	é saisonna	lis ée				
	J	F	М	X	Н	J	J	A	s	В	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1293 1325 1293 1292 1393 1498 1515 1425 1425 1429 1482 1558 1573 1673 1716 1651 1656 1473	1309 1338 1300 1319 1405 1505 1540 1438 1375 1485 1510 1560 1616 1653 1703 1662 1556 1492	1318 1361 1317 1364 1448 1545 1559 1462 1390 1507 1547 1548 1644 1691 1743 1673 1567	1345 1405 1358 1382 1488 1593 1603 1478 1423 1529 1573 1660 1680 1712 1717 1694 1581	1527 1516 1541 1567 1677 1713 1788 1615 1588 1695 1747 1840 1936 1906 1859 1859 1772 1689	1732 1685 1688 1719 1826 1920 1987 1764 1780 1857 1865 2023 2051 2033 1952 1878 1878	1915 1876 1930 1974 2070 2103 2196 1940 1988 2087 2086 2088 2205 2252 2257 2110 2074 1972	1882 1829 1879 1916 2051 2084 2145 1863 2039 2075 2065 2155 2174 2050 2039 1941	1436 1430 1479 1475 1606 1675 1652 1496 1584 1610 1631 1638 1733 1761 1731 1677 1620 1536	1445 1403 1462 1478 1601 1634 1463 1571 1606 1636 1624 1733 1763 1717 1650 1619	1429 1397 1420 1452 1569 1618 1563 1431 1558 1620 1617 1697 1703 1614 1565 1486	1425 1372 1379 1443 1564 1579 1510 1422 1538 1554 1627 1614 1712 1735 1725 1623 1552	1505 1495 1504 1532 1642 1706 1722 1566 1593 1701 1801 1841 1840 1768 1699 1625
Employment Emploi les	Canada Boti deux sexes	h Sexes, autres p	Other Rei	latives Canada									
D 773562				Unadj	iusted Ser	ies - Sé	rie non de	ásai sonna	lisée				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi les					240 260 273 284 281 261 288 276 255 271 294 313 330 296 362 303 313	253 253 276 295 287 291 282 268 279 304 314 311 336 367 314 342	266 262 288 290 297 280 299 294 285 312 319 333 372 324	247 265 294 285 282 275 293 290 290 302 302 323 325 321 334 365 337	257 257 257 281 271 264 271 286 277 284 275 291 302 318 318 323 339 323	242 260 284 274 267 275 281 267 285 269 281 323 322 339 335 336 341	253 249 278 268 263 282 275 251 261 269 260 274 316 316 333 331 337	249 251 289 264 295 267 248 270 278 252 275 321 303 328 315 331 311	244 253 268 277 270 269 284 263 273 280 283 303 323 311 350 315
D 773563				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	ásaisonna)	isée				
	J	F	М	Ä	м	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	974 1100 1128 1149 1259 1277 1413 1404 1342 1421 1408 1517 1553 1665 1660 1807 1653 1726	999 1124 1101 1162 1248 1275 1438 1385 1348 1422 1422 1520 1543 1670 1631 1769 1673 1723	1002 1146 1113 1177 1237 1294 1454 1388 1357 1428 1415 1497 1566 1675 1655 1766	1026 1082 1135 1185 1253 1292 1426 1374 1361 1429 1450 1491 1596 1679 1686 1727 1726	1034 1100 1150 1204 1300 1321 1436 1364 1436 1486 1540 1655 1721 1722 1751 1748 1724	1070 1141 1149 1234 1315 1364 1454 1376 1400 1441 1503 1548 1695 1733 1746 1765 1792	1055 1152 1146 1255 1307 1360 1443 1366 1392 1451 1533 1575 1655 1723 1770 1790 1818 1717	1069 1149 1176 1248 1329 1367 1457 1361 1389 1446 1540 1584 1672 1752 1827 1818 1790	1076 1139 1183 1257 1324 1370 1443 1346 1359 1444 1556 1580 1685 1732 1829 1802 1758 1712	1109 1148 1182 1267 1329 1404 1454 1338 1366 1455 1539 1587 1700 1688 1860 1781 1765	1121 1152 1185 1261 1337 1423 1432 1359 1367 1468 1566 1600 1667 1679 1871 1745 1781	1112 1120 1170 1268 1315 1406 1432 1364 1578 1461 1550 1573 1653 1674 1832 1707 1772	1054 1129 1151 1222 1296 1346 1369 1369 1442 1496 1551 1637 1699 1757 1757 1747

Employment Canada Males, 15 Years and Over Emploi hommes 15 ans et plus, Canada

D 767418				Unad	justed Ser	.162 - 26L	-18 non de	isaisonnal	1500				D 767874
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	4692	4736	4746	4835	4988	5103	5262	5288	5055	5055	4993	4948	4975
1967	4807	4794	4827	4890	5095	5214	5384	5421	5164	5094	5044	4968	5058
1968	4799	4804	4805	4940	5125	5310	5427	5461	5224	5200	5143	5078	5110
1969	4978	4972	5001	5094	5295	5426	5540	5548	5286	5250	5212	5158	5230
1970	5004	5010	4996	5070	5285	5445	5565	5598	5347	5336	5282	5177	5260
1971	5038	5040	5035	5096	5371	5531	5674	5697	5412	5418	5350	5284	5329
		5195	5230	5305	5521	5665	5806	5796	5507	5500	5454	5377	5460
1972	5161	5333	5400	5518	5746	5930	6031	6042	5724	5769	5702	5650	5678
1973	5292	5555 5570	5597	5700	5903	6064	6226	6277	5962	5932	5892	5782	5870
1974	5532				5959	6140	6264	6255	5992	5982	5925	5839	5903
1975	5575	5594	5629	5685	5977	6174	6309	6314	6071	6019	5965	5866	5964
1976	5677	5683	5729	5783			6357	6390	6132	6124	6049	5942	6032
1977	5745	5734	5758	5823	6092	6239	6531	6545	6262	6267	6195	6127	6156
1978	5787	5826	5876	5906	6185	6370			6493	6486	6396	6288	6362
1979	6005	6014	6065	6120	6403	6570	6748	6755			6482	6392	6459
1980	6147	6169	6185	6241	6446	6694	6804	6809	6585	6552		6320	6556
1981	6279	6324	6338	6406	6605	6803	6938	6956	6638	6585	6482		
1982	6135	6136	6150	6141	6330	6463	6567	6483	6241	6185	6059	5946	6236
1983	5815	5857	5915	5978	6229	6417	6577	6584	6379	6327	6227	6135	6203
1984	5950	6006	6012	6092	6323	6545	6721	6683	6437	6425	6291	6205	6308
1985	6049	6085	6123	6222	6491	6649	6808	6803	6547	6513	6465	6377	6428
1986	6287	6293	6321	6418	6604	6791	6881	6897	6669	6634	6542	6470	6567
1987	6325	6364	6405	6508	6756	6951	7043	7056	6829	6836	6743	6690	6709
1988	6580	6612	6642	6689	6965	7099	7219	7207	6942	6900	6862	6799	6876
1989	6683	6701	6744	6764	7051	7235	7318	7354	7096	7039	6933	6810	6977
1990	6709	6731	6753	6820	7036	7193	7308	7277	7038	6996	6824	6688	6948
	6505	6473	6478	6568	6816	6981	7100	7090	6890	6845	6700	6572	6751
1991	6422	6402				6895	7001	6982	6801	6765	6652	6585	6672
	6422	6402	6413 Sea	6433 asonally	6715 Adjusted S								
	5422 J	6402 F									N	D	
D 767683	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted S	Series - : J	S érie dé sa	aisonnali: Ā	s ée final	0	N	D	
D 767683	J 4927	F 4977	Sea M 4967	A 4977	Adjusted S M 4952	Series - 9 J 4923	Série désa J 4967	aisonnali: A 4971	s ée finalo S 4980	0 5012	N 5015	D 5043	
767683 1966 1967	J 4927 5048	F 4977 5037	Sea M 4967 5056	4977 5036	Adjusted \$ M 4952 5057	Series - : J 4923 5025	Série désa J 4967 5076	aisonnali: A 4971 5093	sée final S 4980 5089	9 0 5012 5050	N 5015 5067	D 5043 5064	
1966 1967 1968	J 4927 5048 5039	F 4977 5037 5047	Sea M 4967 5056 5032	4977 5036 5086	Adjusted \$ M 4952 5057 5081	Series - : J 4923 5025 5115	Sárie désa J 4967 5076 5119	4971 5093 5131	sée final S 4980 5089 5152	0 5012 5050 5160	N 5015 5067 5167	D 5043 5064 5180	
1966 1967 1968 1969	J 4927 5048 5039 5225	F 49 77 5037 5047 5220	Sea M 4967 5056 5032 5240	A 4977 5036 5086 5246	Adjusted 5 M 4952 5057 5081 5245	Geries - 9 J 4923 5025 5115 5225	Sária désa J 4967 5076 5119 5224	4971 5093 5131 5218	sée final S 4980 5089 5152 5219	0 5012 5050 5160 5212	N 5015 5067 5167 5238	5043 5064 5180 5266	
1966 1967 1968 1969	J 4927 5048 5039 5225 5249	F 4977 5037 5047 5220 5252	Sea M 4967 5056 5032 5240 5227	4977 5036 5086 5246 5218	Adjusted 5 M 4952 5057 5081 5245 5229	Series - 5 J 4923 5025 5115 5225 5245	Sária désa J 4967 5076 5119 5224 5249	4971 5093 5131 5218 5270	\$ final(\$ 4980 5089 5152 5219 5287	0 5012 5050 5160 5212 5299	N 5015 5067 5167 5238 5310	D 5043 5064 5180 5266 5287	
1 767683 1966 1967 1968 1969 1970	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277	Sea M 4967 5056 5032 5240 5227 5260	4977 5036 5086 5246 5218 5243	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311	Series - 9 J 4923 5025 5115 5225 5245 5328	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353	4971 5093 5131 5218 5270 5362	\$ finale \$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358	5012 5050 5160 5212 5299 5383	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381	5043 5064 5180 5266 5287 5401	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456	Series - 9 J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5495	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580	\$4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678	Series - 9 J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687	sée finale S 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5495 5775	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833	M 4967 5056 5032 5240 5240 5460 5460 5631 5834	A 4977 5036 5086 5246 5248 5243 5458 5681 5872	M 4952 5057 5081 5245 5245 5311 5456 5678 5834	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908	\$ finale \$ \$ \$ 4980 \$ 5089 \$ 5152 \$ 5219 \$ 5287 \$ 5358 \$ 5457 \$ 5906	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5495 5775 5775	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833 5857	\$67 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860	4977 5036 5086 5246 5218 5218 5458 5681 5872 5881	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903	Series - 9 4923 5025 5115 5225 5245 5245 5706 5838 5924	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5249 5475 5684 5869 5921	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5921	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5495 5775 57908 5965	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805	F 4977 5037 5047 5252 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949	\$64 \$4967 \$5056 \$5032 \$5240 \$5227 \$260 \$460 \$5631 \$834 \$5860 \$5962	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5903	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5928	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5488 5687 5908 5905	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 7987	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5946	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5908 5995	
1966 1967 1969 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833 5857	\$67 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860	4977 5036 5086 5246 5218 5218 5458 5681 5872 5881	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5455 5706 5838 5924 5958	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908 5905 5905 5903	\$\frac{980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 5987 6047	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5986 6072	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5475 5775 5908 5965 5965	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944	F 4977 5037 5047 5252 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949	\$60 \$10 \$4967 \$5056 \$5032 \$5240 \$5227 \$5260 \$631 \$5860 \$5962 \$5992 \$6111	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5435 5681 5881 5983 6023 6105	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5933 5921 6037 6134	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5684 5869 5921 5964 6008 6177	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5468 5687 5908 5908 5905 5962 6036 6189	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5908 5987 6047 6175	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5736 5896 5927 5963 6065 6207	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5381 5732 5921 5946 5986 6072 6223	5043 5064 5180 5266 5287 5491 5495 5775 5998 5965 5991 6058	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5805 5944 6012 6054	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 5992	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5455 5706 5838 5924 5958	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5487 5908 5905 5905 5962 6036 6189	\$\frac{980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 5908 6047 6175 6403	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 6072 6223 6426	5043 5064 5186 5287 5401 5495 5775 5908 5965 5961 6069 6258	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277	F 4977 5037 5047 5252 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281	\$60 \$10 \$4967 \$5056 \$5032 \$5240 \$5227 \$5260 \$631 \$5860 \$5962 \$5992 \$6111	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5435 5681 5881 5983 6023 6105	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5933 5921 6037 6134	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6177 6389 6442	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908 5905 5905 5906 6189 6394 6447	\$\frac{4980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5908 5908 5908 5907 6175 6403 6491	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6207 6422 6488	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5775 5991 6258 6425	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6054 6054 625	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949 6000 6094	\$64 \$4967 \$5056 \$5032 \$5240 \$5227 \$260 \$460 \$5631 \$834 \$5860 \$5962 \$5992 6111 6302	4977 5036 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5872 5883 6023 6105 6318	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5903 6037 6134 6356	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5908 5987 6047 6175 6403 6491 6540	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5381 5732 5921 5986 6072 6223 6426 6515 6520	5043 5064 5180 5266 5287 5401 5495 5775 5908 5965 5991 6069 6258 6425 6433	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6565	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5833 5857 5949 6094 6281 6436	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 5992 6111 6302 6421	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6105 6318 6435	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5903 5921 6037 6134 6356	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 6152 6152 6349 6469	J 4967 5076 5119 5224 5249 5249 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573	4971 5093 5131 5218 5270 5458 5627 5458 5687 5908 5905 5905 6036 6189 6394 6447 6594 6127	\$\frac{980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 5987 6047 6175 6403 6491 6540 6146	0 5012 5050 5160 5212 5299 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 6072 6223 6426 6515 6520 6101	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5998 5995 6069 6258 6425 6533 6464	
D 767683 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1978 1977 1978 1979 1980 1981	J 4927 5048 5039 5225 5249 582 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6565 6425	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5833 5857 5949 6090 6094 6281 6436 6593 6401	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 5992 6111 6302 6421 6576 6386	4977 5036 5246 5248 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5931 6037 6134 6356 6402	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 6576	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5908 5987 6047 6175 6403 6491 6540	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6207 6422 6488 6519 6123 6265	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5798 5965 5991 6425 6433 6464 6090 6280	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6054 6054 6425 6565 6425 6101	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5580 5833 5857 5949 6094 6281 6436 6593 6401 6119	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6576 6386 6149	4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6105 6318 6435 6596 6323 6154	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6262 6286	J 4923 5025 5115 5225 5245 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 6576 6237	J 4967 5076 5119 5224 5249 5249 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573	4971 5093 5131 5218 5270 5458 5627 5458 5687 5908 5905 5905 6036 6189 6394 6447 6594 6127	\$\frac{980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 5987 6047 6175 6403 6491 6540 6146	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5736 5896 5927 5963 6007 6422 6488 6519 6123 6265 6367	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 6072 6223 6426 6515 6520 6101	5043 5064 5180 5266 5287 5491 5495 5775 5991 6069 6258 6425 6533 6464 6090 6286 6347	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980 1980	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6425 6425 6425 6425 6425	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 6593 6401 6119 6270	\$60 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$1	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6562 6286 6182 6270	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 64576 6237 6189 6315	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6203 6214 6360	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594 6127 6232 6336	\$\frac{4980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 5672 5906 5908 5987 6175 6403 6491 6540 6146 6283	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6207 6422 6488 6519 6123 6265	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5798 5965 5991 6425 6433 6464 6090 6280	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 4927 5048 5039 5225 5249 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6565 6425 6101 6237 6332	F 4977 5037 5047 5220 5252 5252 5437 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 6593 6401 6119 6270 6348	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 6111 6376 6421 6576 6149 6247 6359	4977 5036 5036 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 61023 61023 61023 6103 6323 6154 6323 6154 6323	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6562 6402 6586 6182 6270 6429	J 4923 5025 5115 5225 5245 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 6576 6189 6315 6416	J 4967 5076 5119 5224 5249 5249 5249 5249 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6214 6360 6452	4971 5093 5131 5218 5270 5458 5687 5908 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594 6222 6336 6461	\$ 4980 5089 5152 5219 5287 5358 5987 6047 6175 6403 6491 6540 6146 6283 6346	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5736 5896 5927 5963 6007 6422 6488 6519 6123 6265 6367	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5732 5921 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338	5043 5064 5180 5266 5287 5491 5495 5775 5991 6069 6258 6425 6533 6464 6090 6286 6347	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1986	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6425 6425 6101 6237 6332 6332	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 6593 6401 6119 6270 6348 6553	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6576 6386 6149 6247 6359	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5243 5243 5243 5243 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154 6264 6392 6392 6398	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6562 6286 6182 6270 6429 6537	Series - 3 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 60152 6349 6576 6237 6189 6315 6416 6558	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6203 6214 6360 6452 6531	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594 6127 6232 6336 6461 6559	\$\frac{980}{5089}\$ \$152\$ \$219\$ \$287\$ \$358\$ \$5457\$ \$5756\$ \$5908\$ \$5987\$ \$6175\$ \$6403\$ \$6491\$ \$6283\$ \$6346\$ \$6459\$ \$6584	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5386 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5991 6258 6425 6433 6464 6090 6280 6347 6516	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5551 5805 5944 6012 6054 6277 6425 6425 6425 6425 6425 6425 6425 6425	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 6593 6401 6119 6270 6348 6553 6620	\$60 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$1	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154 6264 6392 6588 6680	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5834 5921 6037 6134 6356 6402 6562 6286 6182 6270 6429 6537 6686	Series - : J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 6022 6152 6349 6469 64576 6237 6189 6315 6416 6558 6721	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5684 5869 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6203 6214 6360 6452 6531 6698	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6232 6336 6461 6559 6461 6559 6722	\$\frac{4980}{5089}\$\frac{5089}{5152}\$\frac{5219}{5287}\$\frac{5358}{547}\$\frac{5672}{5908}\$\frac{5987}{6403}\$\frac{6403}{6449}\$\frac{6403}{6459}\$\frac{6459}{6584}\$\frac{6459}{6743}\$	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458 6781	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5908 5965 5965 6458 6464 6069 6280 6280 6347 6516	
1 767683 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6054 6277 6425 6425 6425 6425 6425 6425 6425 6425	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5437 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 6436 6436 6436 6436 6436 6436 643	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6576 6386 6149 6247 6556 6637 6876	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5458 5681 5983 6105 6318 6435 6592 6154 6264 6264 6264 6264 6264 6268 680 6865	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5456 5678 5903 5921 6356 6402 6562 6402 6562 6270 6486 6894	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 6576 6237 6416 6558 6721 6870	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6214 6360 6452 6531 6698 6877	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5908 5905 5962 6036 6189 6394 6447 6594 6127 6232 6366 6461 6559 6722 6873	\$\frac{4980}{5089}\$ 5152 5219 5287 5358 5457 55706 5908 5987 6047 6175 6403 6491 6540 6146 6283 63459 6584 6743 6849	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458 6581 6781 6837	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591 67908	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5998 5965 5991 6069 6258 6453 6464 6099 6280 6347 6609 6828	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6425 6425 6101 6237 6332 6597 6853 6957	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 64593 6401 6119 6270 6348 6553 6620 6870 6963	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6376 6386 6149 6247 6359 6637 6876 6982	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5243 5243 5243 5243 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154 6264 6398 6480 6865 6947	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5245 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6286 6286 6270 6429 6537 6686 6894 6983	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 60152 6349 6457 6458 6416 6416 6416 6416 6416 6416 6416 6721 6870 7005	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6203 6214 6360 6452 6531 6698 6877 6975	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5905 5962 6036 6189 6394 6127 6594 6127 6232 6336 6461 6559 6722 6873 7019	\$\frac{980}{5089}\$ \$1525 \$219 \$287 \$358 \$5457 \$575 \$5906 \$5987 \$6175 \$6403 \$6491 \$6283 \$6346 \$6459 \$6459 \$6459 \$6459 \$6459 \$6469 \$6469 \$6469 \$6584 \$6743 \$6849 \$6992	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458 6581 6781 6837 6965	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5386 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591 6792 6908 6976	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5908 5965 5991 60258 6425 6433 6464 60280 6347 6516 66280 6347 6516 66280 6828 6948	
1992 D 767683 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1980 1981 1982 1988 1988 1988 1988	J 4927 5048 5039 5225 5249 5825 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6101 6237 6332 6568 6597 6853 6958	F 4977 5037 5047 5220 5252 5252 5437 5883 5857 5949 6000 6094 6481 6436 6593 6401 6119 6270 6348 6553 6620 6870 6963	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5460 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6576 6386 6149 6247 6359 6556 637 6876 6999	A 4977 5036 5246 5218 5243 5458 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154 6264 6392 6588 6680 6865 6947 7010	M 4952 5057 5081 5245 5229 5456 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6562 6286 6182 6270 6429 6537 6686 6894 6983 6972	Series - S J 4923 5025 5225 5225 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 6022 6152 6349 6469 6237 6189 6315 6416 6558 6721 6870 7005 6964	J 4967 5076 5119 5224 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6214 6360 6452 6531 6698 6877 6975	4971 5093 5131 5218 5270 5458 5622 5458 5687 5908 5905 59062 6036 6189 6447 6594 64127 6232 6336 6461 6559 6722 6873 7019	\$\frac{980}{5089}\$ \$\frac{5089}{5219}\$ \$\frac{5219}{5287}\$ \$\frac{5457}{5672}\$ \$\frac{5906}{5908}\$ \$\frac{5906}{6403}\$ \$\frac{6403}{6491}\$ \$\frac{6403}{6540}\$ \$\frac{6146}{6283}\$ \$\frac{6346}{6459}\$ \$\frac{6743}{6743}\$ \$\frac{6849}{6922}\$	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458 6581 6781 6837 6965	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5486 5732 5921 5946 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591 6792 6908 6976 6863	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5998 5991 6069 6253 64425 6533 6464 6699 6280 6347 6516 6609 6809 6809 6809 6809 6809 6809 680	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1976 1977 1978 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 4927 5048 5039 5225 5249 5282 5413 5551 5805 5839 5944 6012 6054 6277 6425 6425 6425 6101 6237 6332 6597 6853 6957	F 4977 5037 5047 5220 5252 5277 5580 5833 5857 5949 6000 6094 6281 6436 64593 6401 6119 6270 6348 6553 6620 6870 6963	M 4967 5056 5032 5240 5227 5260 5631 5834 5860 5962 6111 6302 6421 6376 6386 6149 6247 6359 6637 6876 6982	A 4977 5036 5086 5246 5218 5243 5243 5243 5243 5243 5681 5872 5881 5983 6023 6105 6318 6435 6596 6323 6154 6264 6398 6480 6865 6947	M 4952 5057 5081 5245 5229 5311 5245 5678 5834 5903 5921 6037 6134 6356 6402 6286 6286 6270 6429 6537 6686 6894 6983	Series - S J 4923 5025 5115 5225 5245 5328 5455 5706 5838 5924 5958 60152 6349 6457 6458 6416 6416 6416 6416 6416 6416 6416 6721 6870 7005	Série désa J 4967 5076 5119 5224 5249 5353 5475 5684 5869 5921 5964 6008 6177 6389 6442 6573 6203 6214 6360 6452 6531 6698 6877 6975	4971 5093 5131 5218 5270 5362 5458 5687 5905 5962 6036 6189 6394 6127 6594 6127 6232 6336 6461 6559 6722 6873 7019	\$\frac{980}{5089}\$ \$1525 \$219 \$287 \$358 \$5457 \$575 \$5906 \$5987 \$6175 \$6403 \$6491 \$6283 \$6346 \$6459 \$6459 \$6459 \$6459 \$6459 \$6469 \$6469 \$6469 \$6584 \$6743 \$6849 \$6992	0 5012 5050 5160 5212 5299 5383 5465 5736 5896 5927 5963 6065 6207 6422 6488 6519 6123 6265 6367 6458 6581 6781 6837 6965	N 5015 5067 5167 5238 5310 5381 5386 5732 5921 5946 5986 6072 6223 6426 6515 6520 6101 6272 6338 6513 6591 6792 6908 6976	5043 5064 5180 5266 5287 5495 5775 5908 5965 5991 60258 6425 6433 6464 60280 6347 6516 66280 6347 6516 66280 6828 6948	

Employment Canada Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Canada

	D 767428				Unad;	justed Ser	ies - Sé	rie non de	ásaisonnal	lisée				D 768157
ı		J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
	1966 1967	830 872	849 873	845 895	886 911	957 1012	1011 1087	1185 1254	1200 1265	950 998	953 955	934 956	930 929	961 1001
	1968 1969	865 915	873 930	871 938	926 971	1018 1083	1149 1185	1252 1289	1269 1288	1008 1024	1006 1005	993 1001	976 995	1017 1052
	1970 1971	913 917	928 934	918 929	955 959	1085 1099	1182 1215	1300 1341	1302 1360	1039 1071	1037 1077	1029 1066	991 1037	1057 1083
	1972	977	995	1006	1048	1173	1260	1408	1397	1105	1096	1093	1075	1136
	1973 1974	1026 1122	1044 1147	1066 1161	1133 1208	1266 1333	1400 1440	1509 1591	1513 1616	1195 1290	1216 1289	1203 1281	1186 1247	1230 1310
	1975	1130	1149	1165	1191	1331	1448	1569	1562	1267	1268	1266	1239	1299
	1976 1977	1161 1183	1153 1170	1178 1191	1205 1215	1301 1360	1432 1450	15 56 156 8	1542 1563	1295 1292	1275 1283	1258 1255	1223 1215	1298 1312
	1978 1979	1145 1238	1175 1237	1202 1253	1211 1279	1369 1438	1475 1547	1629 1695	1615 1682	1327 1406	1334 1412	1312 1385	1291 1344	1340 1410
	1980	1277	1279	1280	1304	1416	1572	1680	1673	1420	1406	1375	1337	1418
	1981 1982	1285 1174	1296 1172	1304 1166	1330 1164	1456 1261	1581 1353	1705 1452	1696 1402	1398 1186	1364 1169	1313 1133	1263 1082	1416 1226
	1983	1026	1035	1043	1050	1188	1311	1441	1423	1204	1179	1148	1110	1180
	1984 1985	1050 1046	1069 1060	1075 1075	1091 1101	1227 1246	1350 1340	1490 1463	1451 1445	1210 1171	1207 1169	1144 1144	1124 1125	1207 1199 B
	1986 1987	1091 1079	1084 1094	1114 1108	1161 1141	1259 1260	1363 1391	1455 1487	1441 1461	1185 1211	1182 1214	1157 1172	1129 1162	1218 B 1232 B
	1988	1126	1134	1151	1156	1301	1379	1495	1457	1193	1171	1171	1156	1241 B
	1989 1990	1126 1079	1119 1071	1149 1093	1144 1102	1286 1218	1367 1299	1482 1395	1468 1365	1205 1129	1187 1119	1157 1073	1121 1034	1234 B 1165 B
	1991	969	954	959	977	1095	1173	1283	1267	1045	1037	1003	979	1062 B
	1992	927	913	928	934	1047	1131	1219	1200	992	981	940	935	1012 B
	D 767695							Série désa						
		J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
	1966 1967	956 1004	967 994	955 1012	966 994	946 999	902 969	959 1015	965 1019	967 1016	981 983	979 1002	997 996	
	1968	996	994	986	1010	1002	1024	1015	1023	1027	1036	1039	1047	
	1969 1970	1053 1050	1057 1054	1063 1040	1058 1039	1061 1058	1056 1054	1046 1057	1041 1055	1046 1064	1036 1070	1047 1075	1069 1065	
	1971	1054	1059 1126	1051 1134	1040 1133	1068 1139	1085 1127	1093 1151	1104 1138	1099 1137	1112 1131	1114 1141	1115 1154	
	1972 1973	1121 1173	1180	1196	1223	1229	1255	1238	1239	1230	1254	1253	1271	
	1974 1975	12 78 12 7 2	1296 1291	1296 1288	1303 1298	1295 1296	1293 1309	1311 1306	1331 1308	1326 1281	132 7 12 97	1332 1313	1334 1325	
	1976	1303	1296	1302	1314	1266	1294	1291	1287	1310	1303	1305	1308	
	1977 1978	1325 1286	1313 1318	1316 1330	1325 1322	1325 1336	1312 1338	1301 1360	1307 1359	1307 1341	1308 1357	1303 1361	1300 1376	
	1979 1980	1381 1422	1379 1419	1382 1409	1390 1414	1408 1389	1410 1434	1425 1411	1426 1419	1419 1431	1432 1424	1434 1423	1430 1423	
	1981	1431	1434	1432	1439	1432	1443	1437	1446	1406	1380	1362	1349	
	1982 1983	1322 1174	1308 1170	1293 1167	1271 1154	1238 1163	1214 1171	1186 1177	1155 1180	1194 1214	1185 1197	1184 1202	1169 1197	
	1984	1196	1203	1196	1192	1198	1209	1227	1212	1226	1228	1201	1210	
	1985 1986	1188 1229	1192 1213	1192 1226	1198 1255	1212 1221	1198 1222	1203 1197	1210 1211	1192 1210	1194 1211	1204 1220	1211 1215	
	1987	1211 1253	1221 12 59	1215 1254	12 32 1245	1219 1259	1253 1245	1234 1248	1236 1237	1239 1220	1245 1201	1235 1231	1247 1239	
	1988 1989	1249	1242	1250	1233	1245	1238	1241	1253	1229	1214	1215	1200	
	1990 1991	1200 1088	1194 1077	1194 1060	1191 1066	1179 1059	1174 1051	1160 1053	1154 1059	1148 1060	1142 1057	1128 1056	1109 1050	
	1992	1045	1037	1031	1023	1013	1011	993	993	1005	999	992	1003	

Employment Canada Males, 15 - 19 Years Emploi hommes 15 - 19 ans, Canada

767423				Unadj	nz (en 2ei	162 261	1e non de	saisonnal	1246				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
970	301	312	319	333	386	450	562	554	368	378	370	348	390
971	321	326	316	338	390	459	582	586	380	389	371	355	401
972	337	339	361	388	454	495	650	631	419	417	397	406	441
973	388	384	404	440	494	593	697	696	464	474	470	460	497
974	439	438	449	481	525	589	749	749	515	527	507	496	539
975	434	445	455	472	532	618	720	702	499	492	496	482	529
976	440	435	444	466	497	576	693	675	505	483	476	464	513
977	440	435	450	474	535	582	691	691	506	501	476	449	519
978	418	429	447	453	524	581	723	711	508	513	503	489	525
979	466	457	470	488	557	617	754	743	552	553	549	525	561
980	487	480	484	499	551	644	736	729	553	540	521	505	561
981	474	486	496	510	560	638	745	737	534	511	488	462	553
982	413	404	411	419	454	497	597	564	418	406	394	371	446
983	354	361	365	364	409	464	569	556	417	402	401	388	421
984	353	371	370	373	420	481	594	563	410	411	380	373	425
985	341	347	356	365	425	467	572	552	384	385	377	386	413 C
986	365	366	391	415	446	503	579	573	411	410	406	400	439 C
987	384	391	397	414	460	531	619	596	435	438	426	426	460 C
988	408	411	434	430	492	536	638	617	440	435	438	434	476 C
989	420	422	445	440	495	532	641	622	464	452	448	440	485 C
990	419	411	426	435	471	510	601	582	434	426	412	414	462 C
991	388	379	385	387	442	464	552	540	393	37.7	366	359	419 C
					701		505	488	355	348	338	342	381 C
1992	337	341	354	348	391	429	303	400	333	346	220	0 12	301 0
774029	337	341			djusted S			isonnalis			330	3.2	301 0
	337 J	541 F									N	ם	301 0
774029	J		Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				301 0
774029 970	J 384	F 393	Sea M 393	sonally A A 385	djusted S M 383	eries - S J 385	érie désa	isonnalis A	ée finale S	0	N	D	301 0
774029 970 971	J 384 404	F 393 407	Sea M 393 390	sonally A A 385 389	djusted S	eries - S J	érie désa J 375	isonnalis A 369	ée finale S 397	0	N 408	D 404	301 0
774029 970 971 972	J 384 404 419	F 393 407 422	Sea M 393 390 436	385 389 439	383 388 453	eries - S J 385 395 431	érie désa J 375 393	A 369 401	ée finale S 397 410	0 404 415	N 408 409	D 404 410	301 0
774029 970 971 972 973	J 384 404 419 470	F 393 407 422 469	Sea M 393 390 436 479	385 389 439 491	383 388 453 494	eries - S J 385 395 431 529	érie désa J 375 393 459 503	369 401 446 512	ée finale S 397 410 450 495	0 404 415 444	N 408 409 435	D 404 410 460	301 0
970 971 972 973 974	J 384 404 419 470 521	F 393 407 422 469 524	Sea M 393 390 436 479 524	385 389 439 491 532	383 388 453	eries - S J 385 395 431	érie désa J 375 393 459	369 401 446	ée finale S 397 410 450	0 404 415 444 502	N 408 409 435 508	D 404 410 460 512	301 0
970 971 972 973 974 975	J 384 404 419 470 521 519	F 393 407 422 469 524 529	Sea M 393 390 436 479 524 527	385 389 439 491 532 526	383 388 453 494 526 532	aries - S J 385 395 431 529 525 556	érie désa J 375 393 459 503 554	369 401 446 512 567 531	ée finale S 397 410 450 495 545 511	0 404 415 444 502 555	N 408 409 435 508 544	D 404 410 460 512 547	301
970 971 972 973 974 975 976	J 384 404 419 470 521 519 525	F 393 407 422 469 524 529 519	Sea M 393 390 436 479 524 527 516	sonally A	M 383 388 453 494 526 532 497	eries - S J 385 395 431 529 525 556 515	érie désa J 375 393 459 503 554 533	369 401 446 512 567	ée finale S 397 410 450 495 545	0 404 415 444 502 555 519	N 408 409 435 508 544 531	D 404 410 460 512 547 534	301 0
774029 970 971 972 973 974 975 976 977	J 384 404 419 470 521 519 525 524	F 393 407 422 469 524 529 519	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523	385 389 439 491 532 526 521 530	383 388 453 494 526 532 497 535	J 385 395 431 529 525 556 515	érie désa J 375 393 459 503 554 533 505	A 369 401 446 512 567 531 503 518	ée finale S 397 410 450 495 545 511 518	0 404 415 444 502 555 519 509	N 408 409 435 508 544 531 510	0 404 410 460 512 547 534 516	302 0
774029 970 971 972 973 974 975 976 977	384 404 419 470 521 519 525 524 501	F 393 407 422 469 524 529 519 519	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520	\$\$\alpha\$\$ \text{A}\$\$ \$385\$ \$389\$ \$439\$ \$439\$ \$591 \$526\$ \$521 \$530 \$511	383 388 453 494 526 532 497 535 524	aries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520	érie désa J 375 393 459 503 554 533 505	A 369 401 446 512 567 531 503	ée finale S 397 410 450 495 545 511	0 404 415 444 502 555 519 509 525	N 408 409 435 508 544 531 510	0 404 410 460 512 547 534 516 501	302 0
774029 970 971 972 973 974 975 976 977 978	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549	F 393 407 422 469 524 529 519 519 519 514	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546	383 388 453 494 526 532 497 535 524 558	aries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556	érie désa J 375 393 459 503 554 533 505 503 536 569	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571	6e finale S 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535 574	N 408 409 435 508 544 531 510 510	D 404 410 460 512 547 534 516 516 501	301 0
774029 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979	384 404 419 470 521 519 525 524 501 549	F 393 407 422 469 524 529 519 519 514 562	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557	383 388 453 494 526 532 497 535 524 558	aries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583	érie désa J 375 393 459 503 554 533 505 503 536 569 555	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562	\$ finale \$ \$ 397 410 450 455 545 511 518 519 522 565 566	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535	N 408 409 435 508 544 531 510 536 582 554	0 404 410 460 512 547 534 516 501 541 577	302 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980	384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570	F 393 407 402 469 524 529 519 519 514 541 562 572	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564	eries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571	órie désa J 375 393 459 503 554 533 505 505 506 569 555 552	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571	\$ finale \$ 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565 566 545	0 404 415 444 502 555 519 525 535 574 561	N 408 409 435 508 544 531 510 510 536 582	0 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556	301 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 977 978 979 980	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 493	F 393 407 422 469 524 529 519 519 514 562 572 474	\$60 \$393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474	x 385 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472	383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458	arias - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443	érie désa J 375 393 459 503 554 503 505 503 569 555 569	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559	ée finale S 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565 566 545 428	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535 574 561 534 427	N 408 409 435 508 544 531 510 510 536 582 554 523 424	0 404 410 460 512 547 534 516 501 541 577 556 511	301 0
970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981	384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 493 424	F 393 407 422 469 524 529 519 514 541 562 572 474 422	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420	\$\$\frac{\lambda}{\lambda}\$\$ \$\frac{\lambda}{385}\$ \$\frac{385}{389}\$ \$\frac{439}{439}\$ \$\frac{439}{532}\$ \$\frac{526}{521}\$ \$\frac{530}{530}\$ \$\frac{511}{546}\$ \$\frac{557}{574}\$ \$\frac{472}{410}\$	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411	aries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443 413	órie désa J 375 393 459 503 554 533 505 505 506 569 555 552	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559	\$ finale \$ 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565 566 545	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535 574 561	N 408 409 435 508 544 531 510 510 536 582 554 523	D 404 410 460 512 547 516 501 541 577 556 511	301 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 978 979 981 981 982	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 493	F 393 407 422 469 524 529 519 519 514 562 572 474	\$60 \$393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474	x 385 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472	383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458	arias - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443	érie désa J 375 393 459 503 554 533 505 503 536 569 555 552 440 417	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421	\$ finale \$ \$ 397 \$ 410 \$ 450 \$ 450 \$ 545 \$ 511 \$ 519 \$ 522 \$ 565 \$ 545 \$ 428 \$ 430	0 404 415 444 502 555 519 525 535 574 561 534 427 425	N 408 409 435 508 544 531 510 536 582 554 523 424 435	D 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 511 430	301 0
970 971 971 971 972 973 974 975 976 977 978 981 981 982 983	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 493 424 423	F 393 407 422 469 529 519 519 514 541 562 572 474 422 433	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472 410 419	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411 420	eries - S J 385 395 431 529 525 556 515 520 556 583 571 443 413 426	órie désa J 375 393 459 503 554 533 505 505 506 569 555 440 417 434	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427	6e finale S 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565 566 545 428 430 427	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535 574 561 427 425 438	N 408 409 435 508 544 531 510 516 536 582 5523 424 435	D 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 511 411 433	301 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 423 423 407 432	F 393 407 422 469 524 529 519 514 562 572 472 432 403 424	\$60 \$393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424 406	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472 410 419 409 462	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411 420 423	arias - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443 443 443 443 443 443	érie désa J 375 393 459 503 554 503 505 503 506 569 555 552 440 417 434 418	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427 420	ée finale S 397 410 495 545 511 518 519 522 566 545 428 430 427 404	0 404 415 444 502 555 519 525 535 574 561 534 427 425 438 413	N 408 409 435 508 544 510 510 536 582 554 424 435 415	0 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 511 430 413 428	301 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 493 424 423 407 432 451	F 393 407 422 469 529 519 519 514 562 572 474 422 403 424 451	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424 406 441 444	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 472 410 419 409 462 458	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411 420 423 440 452	eries - S J 385 395 431 529 525 515 521 520 556 583 571 443 413 426 443	frie désa J 375 393 459 503 554 533 505 503 536 569 555 541 417 434 418 426	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427 420 438	6e finale S 397 410 450 495 545 511 518 519 522 566 545 428 430 427 404 436	0 404 415 444 502 555 519 509 525 535 574 534 427 425 438 413	N 408 409 435 508 544 531 510 536 582 554 523 424 435 415 413	0 404 410 460 512 547 534 516 501 541 577 556 511 413 428 444	301 0
970 971 971 972 973 974 976 977 978 979 980 981 981 982 983 984 985 986 987	J 384 404 419 470 521 519 524 501 570 564 493 424 423 407 432 451	F 393 407 422 469 524 529 519 514 562 572 474 422 403 424 451 473	\$60 M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424 406 441 4444 482	x 385 389 439 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472 410 419 409 462 458 473	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411 420 423 440 452 482	arias - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443 443 443 443 443 4443 4468 476	órie désa J 375 393 459 503 554 533 505 505 505 505 549 5552 440 417 434 418 426 459	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427 420 438 459	6e finale S 397 410 450 495 545 511 518 519 522 565 566 545 428 430 427 404 436 464	0 404 415 444 502 555 519 509 525 574 561 534 427 425 438 413 442	N 408 409 435 508 544 531 510 536 582 554 424 435 415 413 447 469	0 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 511 430 413 428 444 473	301 0
970 971 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 493 424 423 407 432 451	F 393 407 422 469 529 519 519 514 562 572 474 422 403 424 451	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424 406 441 444	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 472 410 419 409 462 458	M 383 388 453 494 526 532 497 535 524 558 552 564 458 411 420 423 440 452	Fries - S J 385 395 431 529 525 556 515 521 520 556 583 571 443 413 426 412 443 468	frie désa J 375 393 459 503 554 503 505 503 569 555 569 440 417 434 418 426 459 477	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427 420 438 459 478	\$ finale \$ \$ 397	0 404 415 444 502 555 519 525 535 574 561 534 427 425 438 413 442 473 469	N 408 409 435 508 544 510 510 536 582 554 424 435 415 415 447 469 480	0 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 511 430 413 428 444 479	
	J 384 404 419 470 521 519 525 524 501 549 570 564 423 424 423 424 423 431 473 484	F 393 407 422 469 529 519 514 561 562 572 472 432 403 451 473 486	Sea M 393 390 436 479 524 527 516 523 520 542 555 573 474 420 424 444 444 448 498	A 385 389 439 491 532 526 521 530 511 546 557 574 472 410 419 409 402 458 473 485	M 383 388 453 494 526 497 535 524 558 552 564 458 411 420 423 440 452 483	J 385 395 431 529 525 556 515 520 556 583 571 443 413 426 412 443 468 477	frie désa J 375 393 459 503 554 503 536 569 555 569 417 434 418 418 459 477 482	A 369 401 446 512 567 531 503 518 538 571 562 559 427 421 427 420 438 459 478 482	\$ finale \$ \$ 397	0 404 415 444 502 555 519 509 525 574 534 427 425 438 412 473 469 486	N 408 409 435 508 544 531 510 536 582 552 424 435 415 447 469 489	D 404 410 460 512 547 534 516 501 577 556 411 430 413 428 444 473 473 473	

Employment Canada Males, 20 - 24 Years Emploi hommes 20 - 24 ans, Canada

D 767316				Unad	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	isaisonnal	isée				D 767111
	J	F	Н	A	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	611	616	598	621	699	732	738	748	670	660	659	643	666
1971	596	608	613	620	709	756	758	773	691	688	694	681	682
1972	640	656	645	660	719	765	758	766	686	679	696	669	695
1973	638	661	662	693	772	807	812	817	731	742	734	726	733
1974 1975	683 696	710 703	712	727	808 799	852	843	867	775	761	774	751	772
1976	721	703 718	710 735	719		830	849	860	768	776	770	756	770
1977	743	735	735 741	739 741	804 825	856 868	863 878	867	789	792 783	782	760	785
1978	727	746	756	758	845	894	906	872 903	786 819	821	779 809	766 802	793 816
1979	772	781	783	791	880	930	942	939	854	859	836	818	849
1980	790	799	796	805	864	929	944	944	867	866	854	832	858
1981	811	810	808	819	896	943	959	959	864	853	824	801	862
1982	760	768	755	745	807	856	855	838	768	763	739	711	780
1983	672	673	678	687	779	847	872	866	787	777	747	722	759
1984	697	698	705	718	806	869	897	888	800	795	764	751	782
1985	705	712	719	735	821	873	892	893	787	783	768	740	786 B
1986	726	718	723	747	812	860	876	868	773	773	752	729	780 B
1987	694	703	712	728	800	860	868	865	776	776	745	736	772 B
1988	718	724	716	727	809	843	858	840	753	736	732	722	765 B
1989	706	697	704	704	791	836	841	846	741	734	710	681	749 B
1990	660	661	667	667	747	789	794	784	696	693	661	620	703 B
1991	582	575	575	590	653	709	731	727	652	659	636	621	643 B
1992	590	572	574	586	656	702	714	712	637	633	602	593	631 B
D 774030			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	Ä	М	J	J	А	s	0	N	D	
1970	676	668	655	661	665	659	666	668	673	669	667	669	
1971	662	660	670	660	675	683	686	692	694	697	702	706	
1972	707	709	701	700	685	692	685	684	690	687	704	694	
1973	706	715	717	733	738	733	738	735	735	749	742	751	
1974	752	766	766	769	774	778	767	784	780	766	783	777	
1975	758	763	761	770	768	755	767	777	772	779	782	784	
1976	783	777	787	790	773	781	780	784	793	794	795	789	
1977	805	794	793	793	794	792	794	789	788	784	793	796	
1978	790	804 839	810	811	815	818	820	819	820	821	823	833	
1979 1980	836 855	858	839 855	845	852 838	853 852	854 854	853	852	857	851 869	851 867	
1981	877	871	869	860 874	873	866	867	855 867	862 855	862 847	840	837	
1982	828	833	818	802	785	776	759	744	756	755	756	749	
1983	743	743	744	745	755	764	771	769	774	770	767	763	
1984	768	770	772	775	779	784	793	791	791	791	786	794	
1985	774	785	785	788	791	787	788	797	783	783	790	784	
1986	794	788	786	795	780	775	775	775	773	774	774	772	
1987	761	770	772	774	766	776	771	775	778	779	768	779	
1988	783	788	773	773	773	760	763	753	754	738	755	767	
1989	771	760	760	754	757	756	748	760	740	731	729	722	
1990	720	726	725	717	716	712	704	699	692	686	678	657	
1991	642	642	636	640	626	635	642	642	645	650	652	655	
1992	649	640	637	637	631	629	626	626	628	623	618	624	

Employment Canada Males, 25 Years and Over Emploi hommes 25 ans et plus, Canada

767386				unadj	justea ser	192 - 281	ie non dé						AUG (MC)
	J	F	М	Λ	м	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
	70/2	3887	3900	3949	4031	4092	4078	4087	4106	4102	4059	4018	4014
966	38 62 39 3 4	3920	3932	3979	4083	4127	4131	4156	4166	4138	4088	4039	4058
67		3932	3934	4013	4106	4161	4175	4191	4217	4194	4150	4102	4093
68	3935		4064	4123	4212	4241	4251	4260	4262	4246	4211	4163	4178
69	4063	4043	4078	4115	4200	4263	4265	4296	4308	4298	4253	4186	4203
70	4091	4081		4138	4273	4317	4333	4338	4342	4340	4284	4248	4245
71	4121	4106	4105		4348	4404	4397	4399	4403	4403	4362	4303	4324
72	4184	4200	4224	4257		4530	4521	4529	4529	4554	4498	4464	4448
73	4266	4289	4334	4385	4480	4624	4634	4661	4672	4643	4611	4535	4559
74	4410	4422	4436	4491	4570 4628	4692	4695	4693	4725	4714	4660	4601	4605
75	4445	4445	4464	4494		4742	4754	4772	4776	4744	4707	4643	4666
76	4517	4530	4551	4578	4676	4789	4789	4827	4840	4841	4794	4727	4720
77	4562	4564	4568	4608	4732		4902	4931	4935	4933	4884	4836	4816
78	4642	4652	4673	4695	4816	4895	5053	5073	5087	5073	5011	4945	4952
79	4766	4777	4812	4841	4965	5023		5135	5164	5146	5107	5055	5041
80	4870	4890	4905	4937	5031	5121	5124	5260	5240	5221	5169	5057	5140
81	4995	5028	5035	5076	5149	5222	5234		5055	5016	4926	4864	5010
82	4962	4963	4984	4977	5069	5110	5115	5081	5175	5148	5079	5025	5023
83	4789	4822	4872	4928	5041	5106	5136	5161		5219	5147	5081	510
84	4900	4937	4937	5001	5097	5195	5231	5232	5227		5321	5251	5229
85	5003	5026	5048	5122	5244	5309	5345	5358	5376	5345	5385	5341	5349
86	5196	5209	5207	5257	5345	5428	5426	5455	5484	5452		5528	547
87	5246	5269	5297	5367	5496	5561	5556	5595	5618	5623	5571	5643	563
88	5454	5477	5491	5532	5664	5721	5724	5750	5749	5729	5692	5689	574
89	5557	5582	5595	5620	5765	5868	5836	5886	5891	5852	5776		
90	5630	5659	5660	5718	5818	5894	5913	5911	5909	5876	5751	5654	578
91	5535	5520	5518	5591	5721	5808	5817	5823	5845	5809	5698	5592	5691
992	5495	5490	5485	5499	5668	5764	5782	5782	5809	5783	5712	5650	5660
	31,73		Sea	asonally	Adjusted:	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			
767654	J	F	Sea M	asonally	Adjusted:	Series - J	Série désa	aisonnali M	s ée final	e 0	N	а	
767654	J	F	М	Ā	Н	J	J	Ä	S	0		D 4046	
767654	J 3971	F 4010	M 4012	A 4011	M 4006	J 4021	J 4008	# 4006	S 4013	0 4031	4036	4046	
767654 966 967	J 3971 4044	F 4010 4043	M 4012 4044	4011 4042	# 4006 4058	J 4021 4056	J 4008 4061	# 4006 4074	\$ 4013 4073	0 4031 4067	4036 4065	4046 4068	
767654 966 967	J 3971 4044 4043	F 4010 4043 4053	M 4012 4044 4046	4011 4042 4076	M 4006 4058 4079	J 4021 4056 4091	J 4008 4061 4104	4006 4074 4108	\$ 4013 4073 4125	0 4031 4067 4124	4036 4065 4128	4046 4068 4133	
767654 966 967 968 969	J 3971 4044 4043 4172	F 4010 4043 4053 4163	M 4012 4044 4046 4177	4011 4042 4076 4188	H 4006 4058 4079 4184	J 4021 4056 4091 4169	J 4008 4061 4104 4178	4006 4074 4108 4177	\$ 4013 4073 4125 4173	0 4031 4067 4124 4176	4036 4065 4128 4191	4046 4068 4133 4197	
767654 66 67 68 69 70	J 3971 4044 4043 4172 4199	F 4010 4043 4053 4163 4198	M 4012 4044 4046 4177 4187	4011 4042 4076 4188 4179	H 4006 4058 4079 4184 4171	J 4021 4056 4091 4169 4191	J 4008 4061 4104 4178 4192	4006 4074 4108 4177 4215	\$ 4013 4073 4125 4173 4223	0 4031 4067 4124 4176 4229	4036 4065 4128 4191 4235	4046 4068 4133 4197 4222	
767654 666 667 668 669	J 3971 4044 4043 4172	F 4010 4043 4053 4163	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209	4011 4042 4076 4188 4179 4203	# 4006 4058 4079 4184 4171 4243	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260	4006 4074 4108 4177 4215 4258	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271	4036 4065 4128 4191 4235 4267	4046 4068 4133 4197 4222 4286	
767654 66 67 68 69 70	J 3971 4044 4043 4172 4199	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325	M 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341	
767654 66 67 68 69 70 71	3971 4044 4043 4172 4199 4228	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504	
767654 66 67 68 69 70 71 72	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545	4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574	
767654 66 67 68 69 70 71 72 73	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574	
767654 66 67 68 69 70 71 72 73 74	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683	
767654 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4558 4572	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4559 4607 4655 4712	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 46164 4710	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 47740	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769	
767654 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4578 4572 4660 4676	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4675 4729 4830	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4229 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882	
767654 666 67 68 69 71 72 774 775 776	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 47776	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4559 4607 4655 4712	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 46164 4710	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4577 4577 4575 4729 4830 4968	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995	
767654 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 777	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4526 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783 4928	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995 5110	
767654 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4661 4687 4768 4896 5003	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4665 4667 4776 4902 5017	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4572 4660 4676 4781 4920 50112	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 4948	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028 50148	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4229 4320 4442 4580 4627 4770 4770 4834 4984 5060 5134	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4757 4850 4990 5064 51339	4036 4065 4128 4128 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092 5158	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995 5110	
767654 666 67 768 770 771 772 773 775 776 777 778 777 880	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159	M 4012 4044 4046 4177 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4569 4698 4783 4928 5021 5157	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4559 4607 4655 4712 4798 4948 5013 51330	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4995	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064 5139	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 5110 5115 54921	
767654 266 267 2666 267 270 271 272 277 277 278 277 278 277 278 277 278 279 280 281	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4683 4669 4698 5021 5157 5052	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 4948 5013	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028 5148 4972 5052	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 4990 4938 5064 5139	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5198 5198 5197 5070	4046 4068 4133 4197 4286 4341 4504 4574 4640 4682 4995 5110 5115 4921	
767654 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 978 981 981	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4661 4687 4768 4896 5003 5134 5103	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 46653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 4948 5013 5130 5048 5019	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5023	J 4008 4061 4104 4178 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4577 4577 4575 4729 4830 4968 5028 5148	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4229 4320 4442 4580 4627 4770 4770 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4382 4569 4630 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 5110 5083 5137	
767654 966 967 968 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982 983	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 4927 5041	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4569 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072	# 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 4948 5013 5018 5019 50072	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5023 5018	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028 5148 4972 5052	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139 5264	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995 5110 5115 5083 5137	
767654 266 267 268 269 270 271 272 2774 275 2774 2775 277 278 277 278 277 278 277 278 277 278 278	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 4927 5041	F 4010 4043 4053 4163 41198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 5156	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072	# 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4665 4712 4798 5013 5130 5048 5019 5072 5217	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5018 5106 5218	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4577 4675 4729 4830 4968 5028 5148 4972 5052 51124	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4229 4320 4442 4580 4627 4770 4770 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4382 4569 4630 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4679 4681 4769 4682 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5309	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4504 4574 4683 4769 4882 4995 5110 5013 5137 5305	
767654 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 978 981 981 983 984	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 5103 5103 5104 5103	F 4010 4043 4053 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4663 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 5156 5340	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4558 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167 53330	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 44569 4583 4669 4688 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072 5194	H 4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4655 4712 4798 4948 5013 5130 5048 5019 5072 5217 5316	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5018 5106 5218	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249 5334	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4577 4675 4729 4830 4968 5028 5148 4972 5052 5124	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139 5264	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5309 5371 5557	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 5110 5110 5110 5110 5110 5110 5110 511	
767654 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 279 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 4927 5041 5144 5339 53386	F 4010 4043 4053 4198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 5156 5340 5399	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167 5330 5422	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 5021 5157 5052 5000 5072 5194 5333 54448	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 4948 5013 5130 5048 5019 5072 5217 5316	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5023 5018 5106 5218 5336	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249 5334 54664	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4675 47729 4830 4968 5028 5148 4972 5052 5124 5251 5348	\$ 4013 4073 4125 4125 4223 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267 5374	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139 5264 5370	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4679 4681 4769 4682 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5309	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995 5110 5115 5083 5137 5394 5581	
767654 966 967 969 970 971 972 973 974 975 978 980 981 982 983 984 985 986 987 988	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 4927 5041 5144 5339 5386	F 4010 4043 4163 4163 41198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 5156 5340 5399 5611	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167 5330 5422 5622	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072 5194 5333 5448	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 5013 5130 5048 5019 5072 5217 5316 5467 5635	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5018 5106 5218 5336 5468 5468	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249 5334 5464 5629	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028 5128 4972 5028 5124 5251 5348 5486	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267 5374 5504	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4382 4569 4630 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139 5264 5370 5536	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5309 5371 5557	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4643 4769 5110 5083 5137 5305 5305 5581 5581 5581	
767654 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 978 981 982 983 984 985 984 985 986	3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 5134 5103 5134 5103 5134 5103 5134 5103 5134 5103 5134	F 4010 4043 4163 4198 4218 4311 4400 4537 4566 46637 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 51560 5399 5611 5721	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 44558 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167 5330 5422 5622 5732	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4698 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072 5194 5333 5448 5620 5714	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4559 4607 4655 4712 4798 4948 5013 5130 5048 5019 5072 5217 5316 5467 5635 5738	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4328 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5018 5106 5218 5336 5468 5468 55767	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249 5334 5464 5629 5734	4006 4074 4108 4177 4215 4225 4320 4448 4577 4675 4729 4830 4968 5028 5028 5148 4972 5052 5124 5251 5348 5486 5636 5766	\$ 4013 4073 4125 4125 4223 4229 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267 5374 5504 5629 5763	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4630 4660 4757 4850 4990 5064 5139 5264 5370 5536 5536	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5371 5577 5677	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4640 4683 4769 4882 4995 5110 5115 5083 5137 5394 5581	
767654 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 978 981 982 983 984 985 986 987 988	J 3971 4044 4043 4172 4199 4228 4292 4378 4527 4567 4641 4687 4768 4896 5003 5134 5103 4927 5041 5144 5339 5386	F 4010 4043 4163 4163 41198 4218 4311 4400 4537 4566 4653 4687 4776 4902 5017 5159 5093 4949 5067 5156 5340 5399 5611	M 4012 4044 4046 4177 4187 4209 4326 4435 4538 4572 4660 4676 4781 4920 5012 5144 5093 4982 5051 5167 5330 5422 5622	4011 4042 4076 4188 4179 4203 4325 4458 4569 4583 4669 4698 4783 4928 5021 5157 5052 5000 5072 5194 5333 5448	4006 4058 4079 4184 4171 4243 4317 4449 4539 4607 4655 4712 4798 5013 5130 5048 5019 5072 5217 5316 5467 5635	J 4021 4056 4091 4169 4191 4243 4451 4545 4615 4664 4710 4814 4939 5035 5133 5018 5106 5218 5336 5468 5468	J 4008 4061 4104 4178 4192 4260 4324 4446 4558 4615 4673 4707 4817 4964 5031 5136 5017 5037 5133 5249 5334 5464 5629	4006 4074 4108 4177 4215 4258 4320 4448 4577 4597 4675 4729 4830 4968 5028 5148 4972 5052 5124 5251 5348 5486 5636	\$ 4013 4073 4125 4173 4223 4259 4320 4442 4580 4627 4677 4740 4834 4984 5060 5134 4952 5069 5120 5267 5374 5504 5629	0 4031 4067 4124 4176 4229 4271 4334 4482 4569 4660 4757 4850 4990 5064 5139 4938 5068 5139 5264 5370 5536 5636 5751	4036 4065 4128 4191 4235 4267 4345 4479 4589 4633 4681 4769 4862 4992 5092 5158 4917 5070 5137 5307 5371 5557 5677	4046 4068 4133 4197 4222 4286 4341 4504 4574 4643 4769 5110 5083 5137 5305 5305 5581 5581 5581	

Employment Canada Males, 25 - 54 Years Emploi hommes 25 - 54 ans, Canada

D 767400				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna	lisée				D 767137
	J	F	н	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	3131 3186 3189 3294 3320 3402 3402 3489 3650 3739 3782 3848 4038 4154 4130 3988 4087 4198 4371 4445 4645 4735 4801 4752 4729	3143 3184 3187 3274 3309 3321 3414 3536 3658 3752 3859 3959 4047 4179 4131 4013 4111 4226 4388 4459 4666 4758 4818 4724	3156 3184 3187 3281 3302 3432 3546 3644 3657 3778 388 3873 3988 4067 4116 4250 4398 4504 4674 4779 4832 4740 4729	3189 3208 3236 3320 3321 3350 3461 3582 3686 3680 3790 3819 3894 4007 4095 4236 4174 4316 4442 4560 4722 4807 4896 4749	3248 3286 3302 3380 3376 3459 3535 3647 3750 3789 3877 3989 4107 4108 4294 4215 4202 4260 4422 4517 4631 4938 4991 4933 4883	3294 3321 3430 3498 3576 3697 3897 3850 3922 3962 4056 4163 4244 4360 4244 4360 4244 4360 4277 4880 5025 5006 4977	3286 3329 3357 3421 3433 3522 3580 3702 3825 3861 3935 3969 4066 4196 4247 4368 4247 4368 4294 4385 4499 4596 4740 4883 5016 5082 4996	3294 3350 3371 3423 3462 3527 3588 3714 3842 3857 3949 4202 4307 4202 4313 4387 4512 4625 4772 4909 5084 5086 4992	3308 3360 3383 3425 3462 3517 3718 3838 3874 3944 4005 4084 4220 4319 4382 4522 4522 4635 4771 4899 5052 5070 5010	3305 3332 3376 3452 3516 3516 35189 3736 3829 4005 4084 4210 4210 4336 4178 4279 4380 4492 4612 4784 878 5021 5048 4992	3286 3306 3343 3394 3422 3474 3565 3702 3803 3893 3969 4052 4160 4295 4105 4250 4323 4465 4759 4739 4845 4947 4937	3248 3271 3318 3369 3372 3450 3521 3678 3739 3794 4801 4107 4205 4205 4205 4201 4279 4414 4417 4417 4417 4417 4417 4417 44	3241 3276 3300 3368 3388 3441 3521 3644 3752 3991 4106 4181 4280 4168 4192 4268 4399 4268 4399 4407 4407 4407 4407 4407 4407 4407 44
D 772769			Se	asonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	3211 3266 3268 3374 3405 3485 3576 3720 3744 3836 3881 3949 4053 4147 4270 4249 4105 4209 4322 4498 4571 4777 4874 4898 4897	3227 3268 3270 3357 3391 3402 3497 3601 3719 3749 3749 4059 4150 4288 4241 4122 4241 4506 4789 4881 4889 4886	3239 3267 3267 3365 3383 3511 3627 3727 3745 3863 3875 3962 4077 4156 4281 4244 4151 4209 4347 4499 4608 4791 4897 4861	3236 3256 3255 3371 3372 3401 3515 3639 3747 3750 3863 3891 3966 4307 4166 4307 4236 4377 4504 4236 4377 4504 4788 4883 4883 4895 4836	3237 3274 3276 3366 3361 3344 3519 3631 3734 3772 3902 3976 4095 4197 4181 4285 4289 4489 4489 4897 4965 4910 4862	3244 3271 3361 3378 3444 3520 3635 3747 3791 3900 3991 4095 4173 4285 4172 4190 4262 4393 4512 4790 4965 4908 4879	3236 3278 3305 3367 3377 3520 3638 3758 3758 3758 3758 4169 4166 4283 4208 4209 4415 4514 4299 4799 4915 4883	3234 3289 3359 3359 3359 3357 3522 3645 3771 3782 3873 3919 4020 4178 4220 4214 4220 4291 4217 4527 4802 4908 4908 4874	3241 3293 3318 3362 3458 3527 3655 3771 3809 3928 4039 4139 4233 4272 4419 4233 4295 4434 4547 4799 4945 4915 4915 4889	3253 3280 3325 3369 3401 3535 3679 3805 3805 3895 3895 3895 4018 4207 4268 4114 4234 4316 4429 4548 4809 4935 4906 4899	3265 3286 3324 3377 3460 3550 3686 3785 3811 3873 3948 4032 4141 4230 4281 4093 4241 4315 4459 4552 4731 4840 4940 4945 4893 4925	3264 3288 3337 3391 3395 3474 3546 3704 3876 3876 3876 4445 4247 4247 4248 4247 4248 4325 4459 4578 4749 4863 4925 4876 4915 4876	
Emploi homm			LCU	llaad	instad Car	.: 65							
D 773470	J	F	М	M A	justed Ser ₩	J - 381	J J	A A	S S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4206 4230 4290 4301 4408 4461 4485 4437 4248 4247 4247 4520 4503 4520 4584 4576 4514 4464	4204 4219 4277 4323 4415 4487 4487 4273 4271 4306 4417 4416 4544 4612 4625 4490 4447	4226 4238 4272 4333 4426 4471 4480 4433 4307 4265 4425 4425 4433 4549 4614 4624 4490 4428	4241 4283 4291 4355 4445 4483 4530 4426 4347 4312 4462 4471 4583 4646 4694 4510 4439	4372 4378 4413 4482 4562 4569 4603 4515 4459 4405 4405 4763 4763 4763 4765 4604	4402 4439 4463 4544 4615 4648 4671 4559 4500 4497 4527 4594 4600 4842 4853 4664	4423 4444 4457 4540 4663 4673 4546 4533 4526 4600 4613 4738 4818 4871 4658 4690	4409 4484 4491 4582 4649 4666 4707 4531 4562 4512 4612 4627 4753 4842 4852 4878 4709	4429 4489 4488 4584 4666 4682 4690 4518 4574 4527 4641 4639 4641 4639 4746 4824 4839 4741 4727	4420 4468 4487 4583 4654 4658 4688 4520 4500 4606 4645 4737 4772 4818 4710 4708	4373 4418 4454 4542 4608 4633 4379 4447 4525 4620 4722 4721 4618 4637	4312 4372 4385 4479 4511 4559 4532 4310 4393 4355 4456 4484 4593 4663 46627 4547 4547	4335 4372 4397 4471 4548 4579 4598 4463 4431 4404 4459 4526 4550 4660 4722 4739 4601 4589

Employment Canada Males, Single Emploi hommes célibataires, Canada

D														
1975 1205 1225 1236 1271 1411 1552 1652 1652 1659 1377 1382 1375 1382 1377 1377 1377 1277 1277 1273 1399 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1379 1378 1383 1402 1595 1391 1391 1391 1391 1392 1391	D 773471				Unadj	justed Ser	ies - Sér				_			4110 (140)
1976 1972 1289 1317 1331 1415 1544 1672 1637 1382 1355 1355 1351 1406 1409 1271 1272 1271 1270		J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	О			
1975 1672 1672 1673 1674 1675 1672 1775 1676 1675			1289	1317	1331	1415	1544	1672	1637	1382	1355	1352	1301	1406
1979							1600	1762	1733	1448	1447	1423	1419	1463
1981							1802	1891	1888	1649	1640	1617	1579	1635
1933 1319 1340 13559 1381 1550 1381 1550 1664 1766 1765 1765 1677 1676 1670 1976 1751 1751 1751 1751 1751 1751 1751 17	1981					1565	1646	1765	1689	1474	1448	1428	1384	1517
1985	1983					1628	1752	1902	1879	1616	1629	1575	1567	1620
1987	1985						1891	1976	1974	1706	1707	1697	1677	1735
1989	1987	1627				1959	2039	2131	2095	1833	1813	1809	1781	1872
Employment Canada Males, Other Employment Sarada D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 776 165 166 167 164 173 176 186 199 190 185 179 178 185 178 1976 175 175 174 168 184 191 192 193 200 196 196 196 193 186 1977 183 187 196 204 202 205 266 213 216 214 209 217 204 1978 1978 1979 213 212 215 211 213 212 226 228 230 235 247 266 248 228 1979 233 216 213 216 214 209 217 204 1978 1989 233 216 213 216 214 209 217 204 1989 233 216 218 219 211 213 212 226 228 230 235 247 266 248 228 1989 233 216 218 219 219 219 226 227 227 227 228 228 229 235 247 266 248 228 1989 248 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249	1989				1800	1940	2002	2104	2082	1860	1836	1773	1733	1871
D 773472 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F H A H J J A S O N D AVG/MOY 1975														
### D ### P ### P ## P ## P ## P ## P #	Employment	Canada Mal	es, Other											
1975		es autres,	canada		Unad:	iusted Ser	∼ies – Sé	rie non d	ésaisonn al	isée				
1975	ט 775472	J	F	м							0	N	ם	AVG/MOY
1976	1975													
1978	1976					202	205	206	213	216	214	209	217	204
1980	1978				223	221	219	228	232	235	237	246	245	228
1985	1980				270	263	267	276	270	273	267	270	254	269
1986			244	249	250	249	253	258	257	259	261	265	255	254
1986 300 279 274 209 317 338 343 340 376 352 353 347 333 198 350 350 359 363 351 588 355 344 1988 335 326 326 330 337 339 350 359 363 351 588 355 344 1988 336 346 346 346 346 346 346 346 346 346			289	295	294	303	301	299	298	305	303	311	311	299
1980 346 345 345 346 348 347 340 348 354 346 346 362 362 377 365 365 355 1990 367 345 338 327 331 335 333 343 340 342 340 342 330 328 338 1991 336 334 343 349 348 368 366 366 357 362 366 363 355 1992 355 354 340 340 337 333 340 333 331 341 347 340 328 340 328 340 328 340 337 353 340 333 331 341 347 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 328 340 340 347 340 328 340 340 347 340 328 340 340 347 340 328 340 340 340 340 340 340 340 340 340 340	1987	307	297	294	309	317	338	343	360	376	352	353	347	333
1991 336 334 345 349 348 368 366 366 357 362 366 363 355 353 355 354 340 337 333 334 343 340 333 331 341 347 340 328 340 340 328 340		346	344	347	340	348	354	346	362	362	377	365	365	355
Employment Canada Males, Full*Time, 15 Years and Over Emploi hommes à plein temps, 15 ans et plus, Canada D 769801 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F M A M J J A S O N D AVG/MOY 1975	1991	336	334	343	349	348	368	366	366	357	362	366	363	355
D 769801 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F H A H J J A S 0 N D AVG/MOY 1975 5273 5287 5299 5348 5631 5875 6066 6067 5679 5635 5582 5485 5602 1976 5326 5355 5392 5452 5665 5880 6093 6112 5786 5696 5619 5521 5688 1977 5410 5394 5406 5469 5756 5922 6120 6162 5805 5768 5685 5561 5705 1978 5439 5470 5507 5538 5836 6037 6260 6289 5937 5917 5832 5739 5817 1979 5629 5645 5683 5736 6025 6222 6479 6498 6128 6093 5986 5665 5999 1980 5741 5746 5768 5826 6068 6343 6526 6548 6191 6139 6060 5975 6078 1981 5850 5879 5884 5963 6165 6417 6640 6663 6216 6151 6036 5860 6144 1982 5682 5689 5706 5701 5914 6061 6201 6132 5818 5732 5594 5467 5808 1983 5335 5356 5408 5483 5768 5976 6186 6206 5919 5837 5725 5602 5733 1984 5445 5492 5503 5591 5846 6057 6313 6291 5962 5917 5795 5607 5826 1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6446 677 6514 6091 5997 5908 6053 1988 5055 5576 5765 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1989 6076 6123 6124 6430 6594 6872 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1989 6016 6123 6124 6430 6594 6868 6831 6406 6335 6229 6124 6441 1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6994 6562 6448 6335 6214 6441 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054							340	333	331	541	3 ***	5.0		
1975	Emploi homm	es à plei	n temps, 1	15 ans et	plus, Ca	nada								
1975	D 769801										0	N	n	AUC /MOV
1976 5326 5355 5592 5452 5665 5880 6093 6112 5786 5696 5619 5521 5668 1977 5410 5394 5406 5469 5756 5922 6120 6162 5805 5768 5685 5561 5705 1978 5439 5470 5507 5538 5836 6037 6260 6289 5937 5917 5832 5739 5817 1979 5629 5645 5683 5736 6025 6222 6479 6498 6128 6093 5986 5865 5999 1980 5741 5746 5768 5826 6068 6343 6526 6548 6191 6139 6060 5975 6078 1981 5850 5879 5884 5963 6165 6417 6640 6663 6216 6151 6036 5860 6144 1982 5682 5689 5706 5701 5914 6061 6201 6132 5818 5732 5594 5467 5808 1983 5335 5335 5356 5408 5483 5768 5976 6186 6206 5919 5837 5725 5602 5733 1984 5445 5492 5503 5591 5846 6057 6313 6291 5962 5917 5795 5697 5826 1985 5553 5564 5606 5712 5984 6172 6417 6411 6070 6009 5952 5846 5941 1985 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6417 6411 6070 6009 5952 5846 5941 1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6465 6668 6694 6316 6279 6181 6125 6199 1988 6015 6033 6046 6124 6432 6694 6889 6894 6696 6123 6124 6441 1990 6114 6124 6124 6246 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5855 5930 6226 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054														
1977	1976	5326	5355	5392	5452	5665	5880	6093	6112	5786	5696	5619	5521	5658
1980 5741 5746 5768 5826 6068 6343 6526 6548 6191 6139 6060 5975 6078 1981 5850 5879 5884 5963 6165 6417 6640 6663 6216 6151 6036 5860 6144 1982 5682 5689 5706 5701 5914 6061 6201 6132 5818 5732 5594 5467 5808 1983 5335 5335 5356 5408 5483 5768 5976 6186 6206 5919 5837 5725 5602 1984 5445 5492 5503 5591 5846 6057 6313 6291 5962 5917 5795 5697 5826 1985 5553 5564 5606 5712 5984 6172 6417 6411 6070 6009 5952 5846 5941 1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6465 6668 6694 6316 6279 6181 6125 6199 1988 6015 6033 6046 6124 6430 6594 6848 6831 6406 6353 6292 6224 6350 1989 6096 6123 6128 6190 6524 6728 6932 6994 6562 6468 6335 6214 6441 1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054	1978	5439	5470	5507	5538	5836	6037	6260	6289	5937	5917	5832	5739	5817
1982 5682 5689 5706 5701 5914 6061 6201 6132 5818 5732 5594 5467 5808 1983 5335 5356 5408 5483 5768 5976 6186 6206 5919 5837 5725 5602 5733 1984 5445 5492 5503 5591 5846 6057 6313 6291 5962 5917 5795 5697 5826 1985 5553 5564 5606 5712 5984 6172 6417 6411 6070 6009 5952 5846 5941 1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6465 6668 6694 6316 6279 6181 6125 6199 1988 6015 6033 6046 6124 6430 6594 6848 6831 6406 6353 6292 6224 6350 1989 6096 6123 6128 6190 6524 6728 6932 6994 6562 6468 6335 6214 6441 1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054	1980	5741	5746	5768	5826	6068	6343	6526	6548	6191	6139	6060	5975	6078
1984 5445 5492 5503 5591 5846 6057 6313 6291 5962 5917 5795 5697 5826 1985 5553 5564 5606 5712 5984 6172 6417 6411 6070 6009 5952 5846 5941 1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6465 6668 6694 6316 6279 6181 6125 6199 1988 6015 6033 6046 6124 6430 6594 6848 6831 6406 6353 6292 6224 6350 1989 6096 6123 6128 6190 6524 6728 6932 6994 6562 6468 6335 6214 6441 1990 6114 6124 6212 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054	1982	5682	5689	5706	5701	5914	6061	6201	6132	5818	5732	5594	5467	5808
1986 5762 5755 5766 5850 6076 6308 6472 6506 6145 6091 5997 5908 6053 1987 5774 5814 5870 5966 6233 6465 6668 6694 6316 6279 6181 6125 6199 1988 6015 6033 6046 6124 6430 6594 6848 6831 6406 6355 6292 6224 6350 1989 6096 6123 6128 6190 6524 6728 6932 6994 6562 6468 6335 6214 6441 1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054	1984	5445	5492	5503	5591	5846	6057	6313	6291	5962	5917	5795	5697	5826
1988 6015 6033 6046 6124 6430 6594 6848 6831 6406 6353 6292 6224 6350 1989 6096 6123 6128 6190 6524 6728 6932 6994 6562 6468 6335 6214 6441 1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054 D 776145 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A H J J A S O N D	1986	5762	5755	5766	5850	6076	6308	6472	6506	6145	6091	5997	5908	6053
1990 6114 6124 6121 6206 6464 6660 6889 6875 6492 6412 6221 6064 6387 1991 5883 5840 5853 5930 6222 6414 6602 6604 6265 6214 6075 5946 6154 1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054 D 776145 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A H J J A S O N D	1988	6015	6033	6046	6124	6430	6594	6848	6831	6406	6353	6292	6224	6350
1992 5761 5744 5754 5797 6095 6310 6470 6463 6176 6133 6013 5933 6054 D 776145 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N D	1990	6114	6124	6121	6206	6464	6660	6889	6875	6492	6412	6221	6064	6387
J F M A M J J A S O N D														
	D 776145			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	saisonnali					
107F FFF7 FF71 FF67 FF7F FF99 F667 F676 F615 F585 5601 5656 5650		J	F											
1976 5614 5642 5654 5683 5621 5654 5660 5657 5691 5660 5673 5686	1975 1976											5673	5686	
1977 5699 5682 5672 5699 5712 5695 5683 5703 5710 5729 5739 5730 1978 5730 5763 5777 5769 5795 5806 5814 5825 5840 5878 5891 5912	1977 19 78	5730	5763	5777	5769	5795	5806	5814	5825	5840	5878	5891	5912	
1979 5927 5940 5955 5966 5985 5985 6028 6032 6028 6049 6046 6042 1980 6047 6045 6041 6049 6029 6101 6076 6082 6089 6096 6122 6157			6045	6041	6049	6029	6101	6076	6082	6089	6096	6122	6157	
1981 6164 6182 6159 6182 6122 6171 6187 6198 6110 6104 6102 6043 1982 6001 5992 5980 5911 5871 5817 5749 5674 5714 5689 5664 5650	1981	6164				5871	5817	5749	5674	5714	5689	5664	5650	
1983 5649 5659 5682 5687 5721 5731 5751 5815 5795 5785 1984 5761 5796 5777 5788 5796 5812 5859 5839 5862 5877 5867 5878	1983	5649	5659	5682	5687 5788	5796	5812	5859	5839	5862	5877	5867	5878	
1985 5865 5867 5884 5911 5929 5925 5964 5957 5974 5972 6025 6023 1986 6074 6056 6049 6050 6018 6059 6014 6040 6056 6060 6073 6086	1985	5865	5867	5884	5911 6050	5929 6018	6059	6014	6040	6056	6060	6073	6086	
1987 6080 6113 6154 6173 6173 6217 6210 6225 6226 6245 6262 6303 1988 6325 6334 6336 6338 6368 6343 6389 6355 6312 6312 6372 6403	1987	6080	6113	6154	6173 6338	6368	6343	6389	6355	6312	6312	6372	6403	
	1989 1990	6410 6438	6429 6439	6425 6425	6411 6433	6464 6407	6474 6404	6468 6425	6517 6397	6460 6379	6418 6350	6413 6293	6392 6241	
1990 6438 6439 6425 6433 6407 6404 6425 6397 6379 6350 6293 6241	1991 1992	6208 6091	6161 6073	6159 6064	615 8 6024	6172 6049	6156 6050	6137 6008	6129 5993	6143 6050	6147 6059	6141 60 73	6118 6103	

Employment Canada Males, Full-Time, 15 - 24 Years Emploi hommes à plein temps, 15 - 24 ans, Canada

	D 769802				Unac	ljusted Se	ries - Sé	árie non d	désaisonna	lisée				D 778072
		J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	Đ	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990 1991	901 904 932 901 966 988 977 860 716 711 733 713 736 686 576	915 907 918 923 971 981 977 862 705 720 714 723 723 723 722 678 559	919 926 929 936 977 982 976 852 707 727 730 733 739 736 733 678 564 522	941 951 945 939 998 1003 851 763 761 769 760 741 691 572 530	1082 1061 1102 1108 1162 1131 1127 959 884 902 898 897 908 933 925 839 701 663	1258 1210 1213 1229 1293 1315 1307 1066 1009 1012 1014 1042 1069 1029 1025 942 814	1445 1410 1404 1518 1489 1506 1202 1194 1228 1212 1201 1252 1260 1247 1145 989	1440 1412 1414 1445 1514 1496 1499 1167 1183 1195 1192 1200 1236 1219 1246 1126 986 895	1036 1080 1053 1092 1139 1128 1086 894 895 895 893 852 844 873 819 825 766 653 606	1009 1028 1021 1080 1120 1105 1043 855 862 823 824 837 787 796 729 636 597	1002 997 996 1047 1082 1066 989 816 802 809 791 780 780 752 680 611 552	972 969 946 1014 1032 1036 928 759 755 764 750 766 764 720 634 586	1077 1071 1073 1097 1148 1143 1118 929 869 883 872 875 889 880 687 634
	D 778064			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali:	s ée final	9			
		J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	1060 1064 1091 1059 1127 1151 1141 1026 871 880 872 868 889 868 889 880 835 723 670	1073 1066 1077 1084 1132 1141 1137 1021 865 880 873 881 880 890 875 831 712 659	1068 1072 1089 1132 1137 1130 1007 859 877 878 882 886 882 876 819 703 659	1078 1090 1085 1080 1138 1135 1138 980 857 872 884 882 891 883 865 815 696	1065 1044 1084 1092 1147 1116 1111 942 865 881 874 871 877 901 893 809 675	1114 1068 1072 1086 1148 1166 1158 917 861 865 867 894 922 883 881 801 674 637	1103 1066 1058 1097 1169 1143 1164 863 857 890 872 856 906 915 908 813 666 587	1090 1062 1063 1093 1165 1151 1162 837 860 873 868 871 903 885 915 802 670 584	1045 1090 1063 1100 1148 1136 1091 898 901 902 866 865 898 844 792 677	1059 1077 1067 1124 1161 1143 1078 889 898 863 870 887 887 887 876 678	1076 1071 1070 1122 1156 1139 1063 891 878 888 872 875 878 868 837 760 686 623	1087 1083 1062 1135 1155 1046 876 870 900 879 866 882 879 829 738 683 628	
8	mployment (Canada Mal	es, Full-	Time, 25	Years an	d Over								
	mplol homme D 778057	sz a bieru	remps, a	s ans et			nias - Sá	inia nan d	l é saisonnal	liaía				. 770077
	2 110031	J	F	н	Ā	N N	J	J	A	. 1288	0	N	ם .	778073 AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4372 4421 4478 4538 4663 4754 4873 4822 4628 4729 5029 5061 5279 5365 5429 5307 5237	4371 4447 4447 4547 4547 4673 4765 4901 4827 4651 4772 4850 5032 5091 5297 5401 5281 5281	4380 4466 4477 4571 4787 4706 4787 4909 4853 4701 4776 4877 5033 5131 5309 5395 5443 5289 5233	4407 4501 4524 4599 4738 4828 4959 4850 4751 4840 5088 5197 5364 5449 5357 5267	4549 4603 4654 4728 4864 4937 5038 4955 4885 5178 5325 55497 5599 5625 5521 5433	4617 4670 4709 4808 4929 5028 5110 4995 4968 5045 5157 5266 5396 5396 5703 5718 5600 5534	4622 4684 4716 4814 4961 5038 5134 4999 4991 5085 5270 5417 5589 5685 5744 5613 5567	4627 4700 4748 4844 4984 5052 5165 5023 5096 5219 5306 5458 5613 5748 5748 5749 5618	4643 4705 4752 4845 4945 5062 5130 5024 5069 5024 5069 5300 5483 5737 5737 5737 5737	4626 4668 4747 4838 4973 5035 51035 51035 51035 5156 5267 5433 55673 5673 5683 5579 5537	4579 4622 4689 4785 4994 4994 5047 4778 4923 4986 5208 5391 5583 5541 5464 5460	4513 4553 4614 4724 4833 4939 4932 4708 4846 4913 5158 5359 5459 5459 5360 5360 5360 5399	4526 4526 4632 4720 4851 4935 5025 4865 4942 5178 5309 55470 5569 5587 5467 5420
	D 778065			Sea	sonally	Adjusted 9	Series -	Série dés	aisonnalis	ée finale	•			
		J	F	М	X	H	J	J	Ä	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1988 1989 1999 1991	4497 4550 4608 4671 4896 5023 4778 4778 4881 4993 5182 5212 5436 5530 5603 5485 5421	4498 4576 4605 4679 4808 4904 5045 4971 4794 4916 4994 5175 5233 5444 5554 5608 5449 5414	4495 4582 4688 4804 5029 4823 4904 5029 4823 4900 5167 5268 5454 5549 5606 5456 5456	4497 4593 4614 4689 4914 5044 4830 4916 5168 5282 5455 5546 5618 5462 5372	4523 4577 4628 4703 4838 4913 5011 4856 4915 5055 5147 5296 5467 5571 5598 5497 5409	4533 4586 4623 4720 4837 4935 5013 4900 4870 4947 5058 5165 5295 5460 5593 5603 5603 5482 5413	4531 4594 4625 4717 4859 4933 5023 4886 4874 4969 5092 5158 5304 5474 5560 5612 5471 5421	4525 4595 4640 4732 4867 4931 5036 4837 4891 4966 5089 5169 5322 5595 5409	4540 4647 4740 4880 4953 5019 4816 4914 4960 5191 5328 5466 5587 5467 5423	4542 4583 4662 4754 4888 4953 5026 4906 4909 5199 5199 5358 5572 5576 5469 5424	4558 4669 4769 4890 4983 5039 4773 4917 4917 4917 5153 5198 5384 5504 5576 5573 5455	4563 4668 4780 4892 5002 4997 4771 4915 5144 5220 5524 5563 5435 5475	

Employment Canada Males, Part-Time, 15 Years and Over Emploi hommes à temps partiel, 15 ans et plus, Canada

Emploi homme	s à temps	partiel,	15 ans e	t plus, C	anada								
D 769819				Unadj	usted Ser	ies - Sér				_			
1 975 1976	J 302 352	F 307 328	M 330 337	337 331	M 328 313	J 265 294 317	J 198 216 237	188 202 229	\$ 313 286 327	0 347 324 356	N 344 346 364	354 345 381	301 306 327
1977 1978 1979 1980	335 348 375 406	340 356 369 423	352 369 382 416	354 368 384 415	336 349 378 378	332 348 351	271 270 277	257 257 261	325 366 394	349 393 413 434	363 410 422 446	389 424 417 460	340 363 381 413
1981 1982 1983 1984	429 453 480 505	445 447 500 514	454 444 507 509	443 439 495 501	439 415 460 477	386 402 441 488	299 365 392 408	293 351 378 392	422 423 460 475	452 489 508	465 502 496	479 533 508	428 470 482
1985 1986 1987 1988	497 525 551 566	522 539 550 579	516 554 535 596	510 569 542 565	507 528 523 535	477 483 486 506	391 409 375 370	391 391 362 376	478 524 513 536	504 543 557 547	513 545 561 570	531 562 565 575	486 514 510 527
1989 1990 1991 1992	588 594 622 661	578 607 633 658	616 632 625 659	574 614 638 636	527 572 593 620	507 533 567 585	387 419 498 531	360 402 485 519	534 546 625 626	571 584 631 631	599 603 625 639	596 625 626 652	536 561 597 618
D 776148			Sea	sonally A	djust ed S	eries - S	érie désa	isonn≈lis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979	282 330 313 324 350 378	286 307 318 331 341 391	297 308 320 334 347 380	306 300 324 336 352 386	315 300 325 339 371 373	277 304 327 346 364 368	287 304 325 363 361 366	290 305 333 364 362 365	323 296 337 335 375 402	326 303 336 329 373 392	312 313 333 332 380 393	315 305 339 346 383 376	
1980 1981 1982 1983 1984 1985	401 424 452 476 467	411 409 460 474 481	417 406 467 470 475	414 412 467 476 481	440 415 461 474 500	405 420 458 503 491	386 454 483 501 488	396 453 481 497 504	430 432 468 484 485	415 434 470 490 486	418 437 477 471 488	421 440 495 469 493	
1986 1987 1988 1989 1990	494 517 528 547 550 574	497 507 536 534 560 583	507 483 540 557 574 567	538 507 527 536 577 601	519 513 526 519 565 587	499 504 527 531 560 598	517 488 488 507 538 618	519 497 518 502 544 628	528 517 537 532 543 623	521 536 525 547 562 610	518 530 536 563 570 596	523 525 535 556 585 589	
1992	611	605	604	600	612	619	649	656	622	612	613	617	
Employment (Canada Mal es à temps	les, Part. partiel,	Time, 15 15 - 24	 24 Year ans, Cana 	'S ida								
D 769820				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée				D 778076
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977	229 256 251	234 246 252	246 252 261	250 254 270	249 240 258	191 222 236	124 146 164	122 129 149	231 214 239	259 247 262	264 261 259	267 255 269	222 227 239
1978 1979 1980 1981	245 272 289 308	252 266 298 319	267 276 298 328	272 281 306 326	261 276 285 329	246 254 258 274	183 177 191 199	170 168 177 197	236 267 292 312	254 292 301 321	265 303 309 324	276 312 301 335	244 262 275 298 298
1982 1983 1984 1985	314 319 334 335	311 330 349 346	313 336 348 346	313 318 340 337	302 304 325 348	287 302 338 326	250 247 262 251	235 240 256 253	292 308 317 319	314 324 345 346	317 346 335 354	323 355 339 361	311 324 327
1986 1987 1988 1989	357 366 390 396	361 371 399 397	380 369 414 416	400 372 396 403	361 353 368 361	321 322 350 343	254 235 235 235	241 225 238 223	340 338 374 379	358 377 384 391	369 382 391 405	379 396 391 401	343 342 361 362
1990 1991	393 393	393 395 409	415 396 407	411 404 404	379 393 384	357 359 355	250 294 316	239 280 305	363 392 386	391 401 385	393 391 388	400 394 401	365 374 379
1992 D 778068	403	409			Ndjusted S						300	401	3,,
B 770000	J	F	M	A	M	J	J	A	S	0	N	D	
1975	212	218	220	220	231	195	203	218	236	238	237	238	
1976 1977 1978 1979	239 234 227 254	230 236 234 247	230 236 241 250	224 240 242 252	222 241 244 261	226 240 252 262	225 243 263 256	225 244 266 261	220 244 241 271	226 241 233 271	234 233 239 278	225 238 244 280	
1980 1981 1982 1983	271 290 296 303	278 297 287 305	272 302 286 308	279 301 291 297	273 321 296 298	268 285 297 310	268 273 323 320	268 284 318 320	295 315 296 313	281 302 296 308	284 299 293 324	268 303 293 327	
1984 1985 1986 1987	316 316 337 343	323 319 332 341	319 314 344 329	320 314 373 341	317 338 350 342	344 331 328 331	337 331 341 328	339 342 340 333	324 326 345 341	330 331 341 358	313 332 345 357	310 332 349 365	
1988 1989 1990 1991 1992	364 369 365 365 375	369 367 363 365 378	372 374 375 357 372	362 368 376 370 371	358 352 370 384 373	362 357 373 377 374	333 333 347 387 406	352 338 352 389 409	374 375 356 384 378	362 368 368 379 364	363 378 368 370 369	360 371 371 367 375	

Employment Canada Males, Part-Time, 25 Years and Over Emploi hommes à temps partiel, 25 ans et plus, Canada

FWD101 noww	es a compo	, pai 1202	,	et plus, i				, , ,					
D 778061		-	м		justed Ser					•			778077
1975	J 73	F 73	M 84	A 87	M 79	J 75	J 74	A 66	S 82	0 88	N 80	II 87	AVG/MOY 79
1976 1977 1978	95 84 104	82 88 105	85 91 102	77 85 96	73 78 88	72 80 87	70 73 88	73 80 87	71 88 89	77 94 95	84 105 98	90 112 112	79 88 96
1979 1980	104 116	103 125	106 118	103 110	102 93	94 93	92 86	89 84	99 102	101 111	106 113	112 116	101 106
1981 1982 1983	121 139 161	127 136 171	126 131 171	117 126 176	111 113 156	112 115 139	100 116 145	97 116 138	110 131 151	113 139 165	123 148 156	125 156 178	115 131 159
1984 1985	171 161	165 176	161 171	161 172	152 159	150 151	146 140	135 138	158 159	164 159	161 159	168 170	158 160
1986 1987 1988	167 185 176	178 179 180	174 166 182	169 170 168	167 170 167	162 164 156	155 140 135	150 137 138	184 176 162	184 180 164	177 179 180	183 169 184	171 168 166
1989 1990	192 201	181 214	200 217	171 204	166 193	164 176	152 168	137 163	154 183	179 193	193 210	195 224	174 195
1991 1992	228 258	23 8 249	229 252	234 232	200 2 3 5	207 230	204. 215	205 214	233 239	230 247	234 251	232 251	223 239
D 778069	J	F	Sea H	asonally A	Adjusted S M	Series - 9 J	S <mark>érie dé</mark> sa J	aisonnali: A	s <mark>ée fin</mark> ale S	0	N	D	
1975	70	68	77	86	84	82	84	72	87	88	75	77	
1976 1977	91 79	77 82	78 84	76 84	78 84	78 87	79 82	80 89	76 93	77 95	79 100	80 101	
1978 1979 1980	97 96 107	97 94 113	93 97 108	94 100 107	95 110 100	94 102 100	100 105 98	98 101 97	94 104 107	96 102 111	93 102 109	102 103 108	
1981 1982	111 128	114 122	115 120	113 121	119 119	120 123	113 131	112 135	115 136	113 138	119 144	118 147	
1983 1984 1985	149 160 151	155 151 162	159 151 161	170 156 167	163 157 162	148 159 160	163 164 157	161 158 162	155 160 159	162 160 155	153 158 156	168 159 161	
1986 1987	157 174	165 166	163 154	165 166	169 171	171 173	176 160	179 164	183 176	180 178	173 173	174 160	
1988 1989 1990	164 178 185	167 167 197	168 183 199	165 168 201	168 167 195	165 174 187	155 174 191	166 164 192	163 157 187	163 179 194	173 185 202	175 185 214	
1991 1992	209 236	218 227	210 232	231 229	203	221 245	231 243	239 247	239 244	231 248	226 244	222	
Employment Emploi homm													
D 773564				Unad	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ásaisonna	lisée				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	5084 5114	5076 5110	5108 5136	5153 5227	5420 5403	5577 5586	570 5 5699	5686 5702	5422 5474	5397 5421	5337 5360	5255 5279	5352 5376
1977 1978 1979	5150 5171 5348	5149 5206 5359	5161 5251 5405	5214 5284 5449	5483 5552 5712	5637 5723 5862	5757 5865 6036	5765 5879 6040	5510 5602 5785	5491 5603 5768	5409 5536 5676	5307 5469 5585	5419 5512 5669
1980 1981	5491 5529	5512 5567	5515 5564	5560 5634	5733 5825	5948 6023	6055 6153	6057 6155	5837	5789	5715	5641	5738 5781
1982 1983 1984	5399 5137			E / O O					5855	5794	5714	5556	
1985		5410 5169 5262	5427 5207 5264	5420 5271 5333	5607 5514	5733 5677	5832 5838	5757 5858	5524 5675	5478 5609	5349 5513	5241 5430	5515 5492 5531
1986	5208 5310 5451	5169 5262 5334 5464	5207 5264 5360 5503	5271 5333 5432 5591	5607 5514 5542 5680 5748	5733 5677 5752 5834 5936	5832 5838 5918 5975 6016	5757 5858 5892 5961 6030	5524 5675 5653 5704 5795	5478 5609 5630 5683 5754	5349 5513 5507 5622 5657	5241 5430 5417 5551 5598	5492 5531 5620 5712
1987 1988	5208 5310 5451 5471 5668	5169 5262 5334 5464 5517 5706	5207 5264 5360 5503 5551 5727	5271 5333 5432 5591 5632 5759	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858	5492 5531 5620 5712 5805 5929
1987 1988 1989 1990 1991	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535	5207 5264 5360 5503 5551 5757 5828 5781 5541	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057 5825	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890	5478 5609 5630 5683 5754 588 5961 5991 5975 5857	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5840 5705	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5799 5737 5601	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Mal	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535 5456	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5541 5463	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970 6041 6019	5478 5609 5630 5683 5754 588 5961 5991 5975	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5840	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5799 5737	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Mal	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535 5456	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5541 5463	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057 5825 5753	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830	5478 5609 5630 5683 5754 588 5961 5991 5975 5857	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5840 5705	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5799 5737 5601	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Mal	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535 5456	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5541 5463	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057 5825	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830	5478 5609 5630 5683 5754 588 5961 5991 5975 5857	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5840 5705	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5799 5737 5601	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Males chef de	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535 5456 .es, Head famille	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5541 5463 of Unit, Canada	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490 Unad.	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057 5825 5753	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019	5524 5675 5675 5675 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5705 5696	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5737 5601 5621	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767 5713
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm D 773565	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Males chef de	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5535 5456 es, Head famille	5207 5264 5360 5553 5551 5727 5828 5781 5463 of Unit Canada M	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490 Unad 4230 4232 4232	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6082 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4330 4343 4405	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019 6saisonna:	5524 5675 5675 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5840 5705 5696 N N 4301 4345 4377 4465	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5601 5621	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4330 4397
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm D 773565	5208 5310 5451 5471 5468 5763 5779 5466 Canada Males chef de 4149 4175 4217 4232 4351 4403	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5751 5535 6456 es, Head famille	5207 5264 5360 5503 5551 5551 5541 5463 of Unit Canada M 4165 4190 4213 4261 4371 4419	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5872 5596 5490 Unad. A 4178 4230 4287 4287 4379	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4330 4330 4405 4480 4513	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925 Fies - Sél 4340 4395 4398 4469 4529 4585	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030 rie non dé J 4357 4393 4462 4548 4591	5757 5858 5892 5961 6030 66120 6213 6311 6257 6068 6019 6425 4428 4422 4508 4572 4605	5524 5675 5675 5675 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830 Lisée S 4364 4424 4426 4508 4590 4619	5478 5609 5630 5683 5784 5898 5961 5975 5857 5806	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5705 5696 N N 4301 4345 4515 4515	5241 5430 5417 5558 5779 5858 5779 5737 5601 5621	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5958 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4397 4477 4517
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm D 773565	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Males chef de 4149 4175 4217 4232 4351 4403 4428 4354 4354	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5535 5456 es, Head famille f 4172 4251 4352 4452 4453 4354	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5541 5463 of Unit, Canada M 4165 4190 4213 4261 4371 4419 4413 4351	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490 Unad. A 4178 4230 4230 4232 4287 437 4452 4338 4452 4338	5607 5514 55142 5680 5748 5841 5995 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4343 4405 44405 4480 4517 4406 4318	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925 	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030 rie non dé 3 4357 4357 4357 4357 4357 4357 4357 43	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019 6saisonnal 4 4355 4428 4508 4572 4606 4404 4417	5524 5675 5675 5675 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5890 5830 S 4364 4424 4426 4508 4593 4376 4423	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806 0 4353 44015 4503 4581 4593 4354 4366	5349 5513 5507 5622 5657 5819 5925 5880 5705 5696 N N 4301 4345 4515 4515 4547 4258 4291	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5601 5621 0 0 0 4251 4298 4418 4495 4449 4485 4449	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4330 4397 4477 4516 4355 4290
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm D 773565	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Males Chef de 4149 4175 4217 4232 4351 4403 4428 4354 4132 4094 4100	5169 52334 5464 5517 57797 5751 5535 5456 es, Head famille 4149 4217 4251 4352 4421 4352 4147 4109 4113	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5541 5463 of Unit Canada M 4165 4190 4213 4261 4371 4419 4413 4351 4179 4102	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5872 5596 5490 Unad 4232 4287 4230 4232 4287 4434 4452 4338 4220 4156 4164	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4330 4343 4405 4480 4513 4406 4318 4240 4240 4240	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6203 5948 5925 J 4340 4395 4398 4469 4529 4585 4578 4449 4357 4357 4312	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030 J 4357 4393 4462 4580 4580 4581 4580 4482 4384 4342	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019 63saisonna: A 4355 4428 4422 4508 4572 4605 4606 4404 4417 4323	5524 5675 5675 5675 5795 5891 5970 6019 5890 5830 Lisée S 4364 4424 4426 4508 4593 44593 4423 4333 4335	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806 0 4353 4401 4415 4591 4591 4591 4591 4591 4354 4366 43151	5349 5513 5513 5622 5657 5819 5925 5880 5705 5696 N 4301 4345 4515 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 4545 4535 454 4545 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5737 5601 5621	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4330 4397 4477 4516 4290 4230 4243
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment & Emploi homm D 773565 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5579 5466 Canada Males Chef de 4175 4217 4232 4351 4403 4428 4354 4132 4094 4161 4142 4195	5169 5262 5334 5464 5517 5706 5797 5535 5456 es, Head famille famille 4172 4251 4352 4452 4453 4167 4109 4179 4196	5207 5264 5360 55360 5551 5727 5828 5541 5463 of Unit, Canada M 4165 4190 4213 4261 4371 4419 4413 4351 4419 4414 4194 41194 41184	5271 5333 5432 5591 5632 5759 5818 5596 5490 Unad. A 4178 4230 4232 4287 4379 4452 4338 4452 4243 4452 4243 4259 4164 4243 4209 4198	5607 5514 5542 5680 5748 5995 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4303 4343 4405 4480 4513 4517 4406 4318 42457 4307 4281 4279	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6246 6203 5948 5925 J 4340 4395 4398 4469 4529 4585 4578 4449 4357 4312 4359 4328 4330	5832 5838 5918 5975 6016 6122 6238 6316 6304 6062 6030 7 4357 4393 4462 4591 4580 4432 4591 4580 4432 4342 4342 4342 4342	5757 5858 5892 5961 6030 6120 6213 6311 6257 6068 6019 6381 sonnal 4355 4428 4422 4508 4572 4605 4605 4404 4417 4323 4367 4353 4367 4353	5524 5675 5675 5705 5891 5970 6041 6019 5890 5830 Lisée S 4364 4426 4508 4593 4376 4423 4333 4335 4380 4379	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806 0 4353 4405 4591 4593 4591 4593 4366 4315 4366 4315 4366 4367	5349 5513 5517 5622 5657 5819 5925 5880 5705 5696 N N 4301 4345 4535 4547 4258 4291 4258 4291 4258 4336 4336 4336	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5737 5601 5621 0 0 4251 4298 4316 4420 4451 4495 4495 4495 4497 4471 4471 4471 4471 4471 4471 4471	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4330 4397 4517 4516 4355 4290 4230 4243 4243 4285 4279
1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi homm D 773565	5208 5310 5451 5471 5668 5763 5703 5779 5466 Canada Males chef de 4175 4217 4232 4217 4232 4351 4408 4354 4132 4100 4161 4161 4161	5169 5262 5334 5464 5517 5797 5751 5535 5456 es, Head famille 4172 4217 4217 4217 4251 4352 4421 4433 4352 4109 4113 41179 4157	5207 5264 5360 5503 5551 5727 5828 5781 5463 of Unit Canada M 4165 4190 4213 4261 4371 4419 4413 4351 4179 4413 4351 4179 4413 4194 4194 4194	5271 5333 5432 5532 55759 5818 5872 5596 5490 Unad 4232 4232 4232 4232 4232 4232 4232 423	5607 5514 5542 5680 5748 5841 5995 6057 5825 5753 justed Ser 4303 4343 4405 4405 4406 4318 4257 4307 4281	5733 5677 5752 5834 5936 6019 6125 6203 5948 5925 -ies - Sél 4395 4398 4469 4529 4585 4578 4449 4357 4357 4312 4352 4352 4352	5832 5838 5975 6016 6122 6238 6304 6062 6030 7 4357 4393 4389 4462 4548 4591 4580 4432 4384 4384 4384 4384 4384 4384 4384	5757 5858 5892 5961 6030 6213 6213 6257 6068 6019 ásaisonna: A 4355 4428 4422 4508 4572 4605 4606 4404 4417 4323 4336 4367 4367	5524 5675 5653 5704 5795 5891 5970 6041 6019 5830 1 i s é e S 4364 4424 4426 4508 4590 4619 4593 4376 4423 4335 4335 4380 4379	5478 5609 5630 5683 5754 5898 5961 5975 5857 5806 0 4353 4401 4415 4503 4591 4593 4354 4369 4369	5349 5513 5622 5657 5819 5925 5880 5840 5705 5696 N 4301 4345 4347 4454 4515 4535 4547 4258 4290 4285 4336	5241 5430 5417 5551 5598 5779 5858 5779 5737 5601 6420 4251 4298 4316 4495 4495 4495 4495 4495 4294 4294 4294	5492 5531 5620 5712 5805 5929 5989 5958 5767 5713 AVG/MOY 4272 4315 4330 4397 4477 4516 4355 4290 4243 4285 4279

Employment Canada Males, Spouse Emploi hommes conjoint, Canada

Emploi homme	es conjoin	t, Canada											
D 773566				Unad;	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ésaisonnal	isée				
	J	F	М	Ä	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	39 31 32 43 49 66 78 104 137 177 223	34 27 38 46 48 67 81 108 141 181 229	38 25 31 46 46 61 86 110 144 175 239	38 29 33 46 50 60 92 111 142 172 231	42 24 37 49 57 69 101 121 151 183 245	40 25 44 51 61 70 109 120 153 188 246	37 30 47 55 65 73 110 123 167 196 249	36 32 45 57 65 73 109 126 166 204	41 35 44 54 70 79 110 133 174 213	35 34 47 56 73 79 106 138 183 209 272	35 38 44 54 71 76 107 142 181 209 266	32 36 39 52 69 72 101 140 173 214 271	37 30 40 51 60 70 99 123 159 194 248
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	273 303 354 381 423 462 496	264 308 371 387 430 460 501	264 316 388 387 418 455 524	255 305 408 399 413 461 538	262 317 414 401 440 468 573	269 320 420 408 460 476 586	270 317 417 417 463 467 584	277 330 403 420 466 475 599	285 324 398 430 482 480 608	297 332 407 426 488 492 621	287 331 397 429 470 486 638	300 350 399 425 456 498 634	275 321 398 409 451 473 575
Employment (
D 773567				Unad	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ásaisonnal	isée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	763 776 765 744 814 881 869 809 743 804 838 888 941 968 921 872	769 781 770 757 824 884 893 813 764 835 848 884 906 952 974 929 857 822	784 796 784 789 848 898 902 824 771 846 864 911 925 978 1001 956 864 850	808 833 811 800 879 930 929 829 794 864 889 952 962 982 979 975 894	943 898 943 935 1017 1011 1042 926 910 972 1018 1027 1069 1118 1122 1086 1017 966	1052 1017 1036 1035 1115 1144 1169 1007 1022 1084 1111 1133 1195 1184 1206 1137 1084 1050	1153 1123 1165 1254 1254 1273 1112 1133 1220 1214 1203 1282 1291 1282 1291 1218 1190 1126	1144 1085 1132 1158 1245 1228 1274 1064 1121 1194 1204 1202 1250 1247 1251 1185 1174 1096	866 860 885 887 975 990 991 861 925 959 955 963 1011 1012 1008 978 941	870 835 875 871 962 968 944 837 907 955 944 953 1014 1009 992 950 933 873	860 834 837 868 940 951 915 812 892 900 926 937 973 1004 960 915 878 842	838 803 795 856 918 911 867 878 920 915 967 988 964 907 850 841	904 887 899 909 983 1003 1007 890 904 959 978 977 1058 1060 1013 963 919
Employment C				S									
D 773568		, ,		Unad;	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ásaisonnal	.isée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	134 131 135 152 134 141 154 131 125 133 149 130 137 178 160 193 165	124 130 124 151 135 140 160 138 117 137 144 136 146 187 161 195 159	121 124 133 156 140 137 163 141 114 142 142 133 146 176 163 196 148 158	128 135 139 151 142 137 162 142 115 141 148 141 155 171 159 149 159	132 151 160 162 156 141 166 153 134 148 159 153 174 184 164 191 156	145 150 159 167 157 150 168 156 144 157 165 177 191 170 171 185	158 154 160 162 169 151 165 164 171 180 177 192 177 192 176 181	150 157 165 157 157 150 166 162 154 171 169 184 186 179 185 205 185	151 155 155 153 150 149 160 154 153 149 161 167 177 173 182 186 177	139 151 154 153 152 151 150 153 152 145 158 188 178 193 184 186	140 143 151 150 150 154 146 136 149 146 140 148 179 171 192 178 180 175	134 142 157 142 146 162 143 153 131 149 180 159 186 165 177 168	138 144 149 155 149 147 138 149 152 168 178 179 169 172
Employment C Emploi homme				ividuals									
D 773569				Unad	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	ésaisonnal	isée				
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	491 596 616 657 656 750 736 677 742 740 836 854 912 921 1006 925 957	517 572 585 620 655 657 757 726 687 744 751 830 847 906 904 980 939	520 593 597 624 660 670 774 723 708 748 763 818 854 915 915 972 937	532 556 610 622 671 681 772 721 707 758 790 828 877 929 946 948 972 943	539 575 609 633 691 713 780 723 715 781 811 856 915 970 968 979 990	563 587 602 647 748 745 730 741 793 815 855 932 974 989 1033 970	560 611 600 666 712 749 785 735 739 803 833 865 921 981 1003 1004 1039	569 612 625 667 715 752 801 726 726 791 842 866 936 994 1043 1020 1022 962	570 597 622 660 708 748 783 717 704 785 843 873 938 971 1055 1019 1000	585 598 634 663 717 763 791 706 717 795 831 881 939 1048 1020 988 959	588 605 640 660 720 766 711 714 784 843 885 924 938 1054 985 995	584 587 635 658 704 751 763 704 708 826 872 911 941 1011 951 970 964	552 588 645 645 693 721 775 722 776 807 855 904 988 988 989

Employment Canada Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Canada

D 767550				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dé:	saisonnal	isée			1	D 768019
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	5	0	N	10	AVG/MOY
1966	2107	2122	2152	2195	2219	2291	2330	2347	2371	2378	2330	2360	2267
1967	2227	2272	2325	2297	2364	2432	2476	2463	2443	2438	2480	2491	2393
1968	2332	2367	2362	2379	2412	2507	2537	2529	2565	2585	2633	2592	2483
1969	2466	2527	2511	2576	2592	2644	2675	2640	2638	2648	2646	2655	2601
1970	2507	2543	2556	2615	2675	2738	2741	2685	2704	2718	2729	2704	2660
1971	2621	2667	2663	2651	2712	2802	2873	2814	2823	2878	2875	2916	2775
1972	2734	2754	2779	2777	2805	2928	2991	2961	2921	2937	2986	3041	2885
1973	2871	2960	2976	2998	3062	3182	3158	3156	3099	3139	3192	3206	3083
1974	3076	3109	3118	3159	3212	3323	3389	3369	3267	3335	3332	3377	3255
1975	3196	3229	3241	3284	3365	3462	3488	3479	3434	3453	3462	3478	3381
1976	3382	3410	3443	3436	3505	3581	3646	3650	3519	3547	3527	3515	3513
1977	3416	3459	3493	3506	3626	3698	3758	3762	3669	3689	3674	3679	3619
1978	3584	3644	3699	3739	3826	3915	3993	3972	3881	3905	3898	3908	3830
1979	3828	3865	3915	3909	3984	4078	4153	4175	4060	4136	4157	4138	4033
1980	4089	4111	4163	4161	4216	4299	4359	4352	4278	4332	4324	4308	4249 B
1981	4250	4328	4358	4366	4492	4584	4588	4586	4465	4480	4442	4403	4445 B
1982	4334	4333	4363	4345	4423	4469	4475	4462	4344	4367	4330	4336	4382 B
1983	4278	4311	4348	4381	4491	4591	4623	4614	4507	4509	4500	4512	4472 B
1984	4439	4492	4528	4522	4623	4691	4760	4762	4651	4654	4681	4688	4624 B
1985	4563	4617	4667	4714	4830	4879	4922	4916	4825	4859	4867	4865	4794 A
1986	4809	4852	4874	4913	4987	5096	5069	5071	4967	4983	4969	4978	4964 A
1987	4917	4974	5022	5050	5173	5265	5272	5267	5200	5228	5206	5251	5152 A
1988	5151	5241	5267	5297	5418	5480	5496	5464	5393	5424	5393	5393	5368 A
1989	5364	5381	5413	5402	5526	5621	5614	5617	5504	5537	5551	5569	5508 A
1990	5499	5557	5560	5608	5681	5761	5758	5707	5622	5594	5579	5560	5624 A
1991	5448	5483	5516	5551	5662	5716	5712	5673	5571	5606	5569	5558	5589 A
1992	5460	5520	5486	5506	5603	5686	5657	5651	5548	5579	5556	5566	5568 A
D 767750			Seas	onally Ac	djust ed Se	aries - Se	árie désa	isonnalis	áe finale				
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
10//	2227	2101	2215	22//	2263	2257	2268	2305	2328	2337	2286	2321	
1966	2203	2191	2215	2244	2241	2393	2411	2422	2402	2396	2434	2451	
1967	2327	2344	2395	2346 2430	2388 2433	2465	2466	2490	2527	2542	2585	2547	
1968 1969	24 37 25 73	2441 2600	2436 2588	2632	2613	2593	2598	2603	2604	2605	2601	2610	
1970	2611	2612	2631	2672	2698	2686	2662	2651	2679	2677	2686	2657	
1971	2728	2739	2738	2709	2733	2746	2785	2775	2806	2838	2834	2864	
1972	2841	2825	2856	2839	2826	2867	2892	2911	2911	2902	2949	2989	
1973	2980	3038	3055	3063	3083	3112	3052	3091	3095	3107	3159	3161	
1974	3193	3192	3201	3225	3227	3249	3273	3285	3267	3308	3307	3343	
1975	3308	3319	3303	3338	3349	3381	3371	3372	3432	3434	3465	3494	
1976	3498	3502	3507	3491	3489	3502	3531	3542	3516	3529	3530	3531	
1977	3531	3548	3550	3560	3613	3618	3641	3652	3668	3672	3680	3697	
1978	3699	3731	3755	3795	3812	3832	3872	3860	3882	3890	3904	3931	
1979	3945	3954	3968	3967	3969	3989	4030	4058	4065	4122	4168	4168	
1980	4205	4201	4213	4224	4194	4203	4234	4234	4285	4321	4340	4341	
1981	4366	4419	4407	4431	4468	4483	4459	4466	4474	4470	4460	4438	
1982	4448	4421	4409	4407	4393	4371	4361	4360	4352	4362	4349	4370	
1983	4389	4396	4394	4437	4455	4495	4503	4511	4516	4507	4519	4544	
1984	4552	4578	4574	4575	4582	4594	4641	4663	4660	4654	4704	4720	
1985	4676	4700	4716	4761	4786	4779	4800	4817	4835	4863	4893	4895	
1986	4929	4934	4923	4957	4938	4988	4949	4975	4979	4985	4996	5007	
1987	5038	5052	5075	5092	5125	5154	5156	5175	5214	5230	5234	5281	
1988	5273	5316	5324	5340	5369	5362	5377	5376	5410	5427	5422	5422	
1989	5489	5453	5474	5446	5477	5499	5496	5527	5520	5539	5579	5597	
1990	5623	5629	5625	5653	5631	5636	5643	5621	5640	5595	5603	5587	
1770													
1991	5569	5551	5583	5595	5613	5593	5602	5591	5588	5605	5590	5584	
										5605 5574	5590 5575		

Employment Canada Females, 15 - 24 Years Emploi femmes 15 - 24 ans, Canada

D 767560				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna	lisée				D 768150	
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY	
1966	663	679	684	705	719	770	829	831	776	780	762	772	747	
1967	698	709	737	727	763	810	886	874	798	796	810	832	787	
1968	746	769	760	769	784	849	924	903	829	832	844	845	821	
1969	767	797	801	823	855	913	972	953	859	862	859	856	860	
1970	766	794	793	800	861	911	969	946	850	871	869	888	860	
1971	813	836	813	815	862	928	1025	1006	900	922	914	951	899	
1972	834	852	851	853	895	982	1084	1068	915	940	948	981	934	
1973	876	919	903	909	969	1086	1142	1141	982	997	1029	1051	1000	
1974	957	980	968	981	1035	1108	1224	1220	1045	1073	1073	1100	1064	
1975	979	1004	994	1006	1069	1151	1235	1222	1055	1067	1061	1087	1077	
1976	1034	1042	1059	1056	1093	1149	1236	1232	1050	1052	1052	1066	1093	
1977	1023	1026	1031	1039	1097	1156	1263	1247	1082	1086	1080	1076	1101	
1978	1033	1052	1068	1075	1129	1205	1324	1295	1120	1132	1125	1132	1141	
1979	1094	1107	1132	1126	1190	1254	1365	1368	1189	1213	1193	1195	1202	
1980	1156	1154	1179	1176	1224	1315	1401	1395	1221	1222	1214	1206	1239	
1981	1177	1188	1188	1193	1276	1360	1430	1411	1204	1207	1194	1189	1251	
1982	1141	1139	1144	1138	1175	1229	1298	1265	1089	1098	1094	1107	1160	
1983	1064	1072	1079	1065	1132	1213	1309	1282	1090	1095	1091	1104	1133	
1984	1061	1084	1086	1083	1144	1202	1301	1274	1080	1090	1098	1107	1134	
1985	1038	1061	1088	1085	1164	1213	1321	1308	1110	1135	1127	1134	1149 B	
1986	1074	1077	1071	1089	1146	1272	1341	1321	1104	1092	1096	1100	1148 B	
1987	1069	1085	1092	1095	1162	1228	1319	1305	1105	1117	1103	1126	1151 B	
1988	1069	1080	1080	1091	1178	1227	1338	1288	1106	1107	1098	1102	1147 B	
1989	1084	1072	1092	1088	1155	1217	1310	1303	1076	1084	1079	1089	1138 B	
1990	1038	1053	1044	1043	1108	1174	1261	1228	1031	1031	1029	1028	1089 B	
1991	982	994	990	977	1056	1097	1197	1167	972	990	980	992	1033 B	
1992	932	939	937	935	990	1046	1123	1114	918	936	920	937	977 B	
D 767762			Se	asonally	Adjusted S	Series -	Série dés	aisonnali	sée finale	3				
	J	F	М	и	н	j	J	A	s	0	N	D		
1044														
1966	726	727	733	749	736	741	735	754	771	775	757	761		
1967	765	759	790	773	781	777	786	793	794	791	805	821		
1968	818	823	816	819	801	813	819	818	828	827	839	833		
1969	842	851	861	879	874	871	859	861	862	857	855	844		
1970 1971	840 892	847	854	857	881	867	854	851	858	868	866	874		
1972	914	891 907	877	876	882	882	899	899	914	921	913	936		
1973	958	979	920 976	919 978	915	932	948	949	934	943	950	966		
1974	1044	1043	1044	1051	989 1052	1030 1050	997	1008	1006	1005	1036	1039		
1975	1045	1045	1044	1056	1070	1093	1068	1075	1073	1088	1086	1096		
1976	1104	1105	1110	1109	1094	1093	1083 1084	1082	1086 1080	1093	1094	1115		
1977	1093	1089	1080	1091	1099	1096	1109	1091 1104	1113	1077 1111	1084 1113	1094 1105		
1978	1104	1117	1119	1129	1130	1141	1164	1147	1151	1158	1158	1165		
1979	1169	1176	1185	1183	1190	1184	1201	1213	1224	1241	1229	1231		
1980	1234	1225	1233	1238	1221	1239	1232	1239	1260	1252	1252	1242		
1981	1256	1259	1242	1257	1272	1279	1257	1254	1246	1239	1232	1223		
1982	1217	1206	1196	1200	1169	1155	1138	1124	1131	1130	1130	1137		
1983	1136	1135	1130	1123	1125	1140	1143	1137	1134	1129	1127	1133		
1984	1134	1149	1139	1142	1136	1130	1133	1127	1125	1124	1136	1136		
			1144	1144	1155	1140	1146	1153	1156	1172	1168	1165		
1985	1112	1170									7700			
1985 1986	1112 1152	1126 1145			1135	1195	1162	1162	1150	1128	1138			
			1128	1147	1135 1150	1195 1151	1162 1141	1162 1146	1150 1151	1128 1155	1138	1131		
1986 1987 1988	1152	1145			1135 1150 1166	1151	1141	1146	1151	1155	1147	1131 1159		
1986 1987	1152 1148	1145 1155	1128 1152	1147 1153	1150	1151 1149	1141 1156	1146 1131	1151 1154	1155 1146	1147 1142	1131 1159 1134		
1986 1987 1988 1989 1990	1152 1148 1148 1165 1116	1145 1155 1148 1138 1117	1128 1152 1140	1147 1153 1150 1148 1102	1150 1166	1151	1141	1146	1151	1155	1147	1131 1159 1134 1120		
1986 1987 1988 1989 1990	1152 1148 1148 1165 1116 1056	1145 1155 1148 1138 1117 1054	1128 1152 1140 1154 1103 1047	1147 1153 1150 1148 1102 1034	1150 1166 1143	1151 1149 1139	1141 1156 1131	1146 1131 1144	1151 1154 1124	1155 1146 1122	1147 1142 1123	1131 1159 1134		
1986 1987 1988 1989 1990	1152 1148 1148 1165 1116	1145 1155 1148 1138 1117	1128 1152 1140 1154 1103	1147 1153 1150 1148 1102	1150 1166 1143 1096	1151 1149 1139 1098	1141 1156 1131 1088	1146 1131 1144 1077	1151 1154 1124 1080	1155 1146 1122 1067	1147 1142 1123 1070	1131 1159 1134 1120 1055		

Employment Canada Females, 15 - 19 Years Emploi femmes 15 - 19 ans, Canada

D 767555		,		Unadj	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	isaisonnal	isée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	270	298	287	294	331	374	438	425	328	354	349	363	342
1971	296	317	298	304	312	366	466	452	357	370	364	399	358
1972	305	321	310	326	348	411	513	507	379	393	401	432	387
1973	339	360	351	359	394	476	544	532	415	414	446	467	425
1974	382	403	386	395	434	478	601	587	454	472	475	492	463
1975	392	394	384	389	424	495	589	580	439	441	438	455	452
1976	414	414	433	425	445	478	563	559	418	420	417	425	451
1977	390	390	395	400	429	461	564	558	430	435	432	426	442
1978	393	407	413	420	444	487	583	567	432	439	435	439	455
1979	419	429	437	438	472	511	618	617	476	486	479	481	489
1980	456	451	462	465	483	541	625	619	481	477	472	474	500
1981	453	453	462	460	499	556	628	608	459	466	461	455	497
1982 1983	424	417	420	420	431	475	551	525	394	395	392	395	436
1984	368 353	369 362	371	366	389 388	439	525	521	379	384	380	383	406
1985	338	358	357 368	361 371	402	421 430	510 523	502 519	371 370	378 391	377 392	385 402	397 405 C
1986	370	370	361	378	403	481	541	520	373	377	377	388	412 C
1987	370	380	388	388	422	462	546	541	397	412	407	421	428 C
1988	392	394	400	403	445	479	580	557	427	425	418	430	446 C
1989	412	401	409	415	448	476	558	559	409	417	424	440	447 C
1990	398	409	396	392	426	463	547	526	400	403	405	411	431 C
1991	382	382	377	367	395	423	501	485	370	385	372	378	402 C
1992	339	344	349	348	372	398	463	465	330	340	334	352	370 C
D 774031			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1970	325	337	341	342	354	352	338	337	339	355	347	343	
1971	355	358	354	354	334	345	360	359	369	372	361	378	
1972	365	363	368	379	372	388	396	402	391	396	400	411	
1973	403	408	414	414	420	450	419	421	429	419	448	450	
1974	450	458	451	452	459	452	464	463	470	481	481	482	
1975	439	439	421	423	436	468	462	462	461	460	461	476	
1976	464	461	475	462	458	451	442	446	439	438	439	445	
1977	437	434	433	435	441	434	444	446	452	453	455	447	
1978	439	453	452	456	456	457	460	454	455	457	458	461	
1979	467	477	478	476	484 496	477	488 493	496 499	503	506 497	504 497	506 498	
1980 1981	507 501	501 499	504 501	506 496	511	502 520	505	495	510 483	487	486	477	
1982	471	462	459	456	442	439	430	413	420	417	416	415	
1983	415	413	409	401	398	404	405	410	407	407	404	402	
1984	399	405	395	396	396	386	390	391	401	401	402	403	
1985	384	400	405	407	408	395	403	409	401	414	418	420	
1986	415	412	398	413	406	447	422	410	406	401	404	405	
1987	414	423	425	423	423	428	426	431	431	438	435	438	
1988	437	436	438	440	448	446	460	448	457	449	443	446	
1989	455	441	446	452	452	445	442	454	438	441	448	454	
1990	440	446	432	428	429	434	435	425	430	427	428	422	
1991	424	418	413	403	399	395	390	385	400	408	394	388	
1992	380	380	384	384	377	370	353	365	360	362	356	362	

Employment Canada Females, 20 - 24 Years Emploi femmes 20 - 24 ans, Canada

D 767448				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non de	ésaisonna.	lisée				D 767147
	J	F	Н	Ä	н	J	J	W	s	0	N	מ	AVG/MOY
1970	496	495	506	506	530	537	532	521	521	517	520	525	517
1971	517	519	515	511	550	561	559	554	543	552	550	552	540
1972	529	530	541	527	547	571	571	561	536	547	547	549	546
1973	537	559	551	549	574	610	598	608	567	583	583	584	576
1974	575	577	582	586	601	630	624	633	591	602	598	609	601
1975	587	610	610	617	645	656	645	642	615	627	623	632	626
1976	620	628	626	631	648	670	672	673	631	632	635	641	642
1977	634	636	637	639	668	695	699	690	652	651	648	650	658
1978	640	646	655	655	684	718	741	728	688	693	690	693	686
1979	675	678	695	688	718	744	747	751	713	727	715	714	714
1980 1981	700	703	717	711	742	775	776	775	740	745	742	732	738
1982	724 718	735	727	732	777	803	802	803	746	741	732	734	755
1983	696	722 702	724 708	719	744	755	747	740	696	702	702	712	723
1984	708	722	730	698 722	743 756	774 780	784	761	711	712	711	721	727
1985	700	703	719	715	762	783	791 798	772 789	709	712	721	721	737
1986	704	707	710	710	743	791		800	741	744	735	732	743
1987	699	706	704	707	739	766	800. 774	764	731 707	715	719	712	737
1988	677	686	680	688	733	748	758	731	679	705 682	696 679	704	723
1989	673	671	683	673	707	742	752	744	667	668	656	672 650	701
1990	640	643	649	651	682	710	713	702	632	628	624	618	690 1 658 1
1991	600	612	613	610	661	674	696	682	602	605	608	614	631
1992	592	595	588	586	617	648	659	649	588	597	587	585	608
D 774032			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ä	s	0	N	D	
1970	511	509	517	523	523	514	513	505	529	517	521	525	
1971	533	533	527	528	543	536	539	536	552	552	552	553	
1972	545	544	553	543	541	545	550	541	546	548	550	551	
1973	554	573	563	564	569	581	575	585	578	585	589	587	
1974	593	591	595	600	596	600	599	607	604	606	606	614	
1975	608	625	625	630	637	625	612	613	625	635	634	640	
1976 1977	642	643	641	645	640	639	638	642	641	639	646	649	
1978	657 664	653 664	652 669	654 672	660	662	664	658	661	658	658	659	
1979	701	698	709	708	676 708	684	704	694	696	700	701	703	
1980	727	724	731	733	730	708	710	716	721	735	726	725	
1981	752	757	741	756	762	736 762	737 759	739 767	749	754	755	743	
1982	746	743	738	743	728	716	704	706	757 708	752 714	746	745	
1983	724	723	723	721	726	733	736	726	724	725	716	723	
1984	738	745	747	746	739	737	739	735	721	726	725 · 736	732	
1985	731	727	739	739	745	739	743	749	753	758	750	733 745	
1986	737	733	731	733	727	745	742	756	743	730	735	728	
1987	732	733	726	729	723	720	717	720	719	720	713	723	
1988	711	713	702	708	716	700	700	685	693	697	698	693	
1989	707	697	705	693	690	694	693	693	683	684	676	671	
1990	672	668	672	672	667	664	656	652	648	641	642	637	
1991	630	636	635	631	647	630	640	633	618	617	625	633	
1992	622	618	609	607	604	606	605	603	604	609	603	602	

Employment Canada Females, 25 Years and Over Emploi femmes 25 ans et plus, Canada

D 767518				Unad;	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	ásaisonnal	isée				D 767163
	J	F	н	X	н	J	J	A	S	0	N	13	AVG/MOY
1966 1967	1445 1529	1443 1563	146 8 1588	1491 1570	1499 1602	1522 1622	1502 1591	1516 1590	1595 1646	1598 1642	1568 1670	1 588 1659	1519 1606
1968 1969	1586 1699	1598 1730	1603 1710	1610 1753	1628 1736	1658 1730	1613 1703	1626 1687	1737 1779	1753 1786	178 9 1787	1746 1799	1662 1742
1970	1741 1808	1749 1832	1763 1850	1816 1836	1815 1850	1827 1874	1771 1848	1738 1808	1855 1924	1847 1956	1860 1961	1817 1965	1800 1876
1971 1972	1900	1902	1928	1924	1910	1946	1907	1893	2006	1997	2039	2060	1951
1973 1974	1995 2120	2041 2129	2073 2150	2089 2178	20 93 21 77	2096 2215	2016 2165	2015 2148	2117 2222	2142 2262	2163 2259	2155 22 7 6	20 83 2192
1975	2217	2225	2247	2279	2296	2311	2253	2258	2379	2385 2495	2401 2475	2391 2449	2304 2420
1976 1977	2348 2393	2368 2433	2384 2461	2380 2467	2411 2529	2433 2542	2411 2495	2418 2514	2469 2587	2603	2595	2603	2519
1978 1979	2551 2734	2592 2758	2631 2783	2665 2783	2697 2794	2710 2823	2669 2788	2677 2808	2762 2872	2773 2922	2772 2963	2775 2943	2689 2831
1980	2932	2957	2983	2985	2991	2983	2958	2957	3057	3110	3110	3101	3011 B
1981 1982	3073 3193	3140 3194	3170 3219	3173 3207	3216 3248	3225 3239	3158 3178	3175 3197	3261 3255	3272 3270	3248 3237	3214 3229	3194 B 3222 B
1983 1984	3214 3378	3239 3408	3270 3441	3317 3440	3359 3479	3378 3489	3314 3459	3332 3488	3417 3571	3414 3563	3409 3583	3407 3582	3339 B 3490 B
1985	3524	3556	3579	3628	3666	3666	3601	3608	3714	3725	3740	3730	3645 B
1986 1987	3735 3848	3776 3888	3803 3930	3824 3955	3840 4012	3824 4037	3728 3953	3750 3962	3862 4095	3891 4111	3873 4102	3878 4125	3815 A 4002 A
1988	4082	4161 4309	4188 4320	4206 4314	4240 4371	4253 4404	4158 4304	4176 4315	4287 4427	4317 4453	429 5 4472	4291 4479	4221 A 4371 A
1989 1990	4280 4461	4505	4516	4565	4573	4587	4497	4478	4591	4563	4550	4532	4535 A
1991 1992	4466 4529	4488 4580	4526 4550	4574 4571	4606 4614	4619 4640	4515 4534	4506 4537	4599 4630	4616 4642	4589 4636	4566 4629	4556 A 4591 A
D 767728						Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale	9			
	J	F	М	A	н	J	J	×	s	0	N	ם	
1966	1477	1464	1482	1495	1505	1516	1533	1551	1557	1562	1529	1560	
1967 1968	1562 1619	1585 1618	1605 1620	1573 1611	1607 1632	1616 1652	1625 1647	1629 1672	1608 1699	1605 1715	1629 1746	1630 1714	
1969	1731	1749	1727	1753	1739	1722	1739	1742 1800	1742 1821	1748 1809	1746 1820	1766 1783	
1970 1971	1771 1836	1765 1848	1777 1861	1815 1833	1817 1851	1819 1864	1808 1886	1876	1892	1917	1921	1928	
1972 1973	1927 2022	1918 2059	1936 2079	1920 2085	1911 2094	1935 2082	1944 2055	1962 2083	1977 2089	1959 2102	1999 212 3	2023 2122	
1974	2149	2149	2157	2174	2175	2199	2205	2210	2194 2346	2220 2341	2221 2371	2247 2379	
1975 1976	226 3 2 3 94	2254 2 397	2261 2397	2282 2382	2279 2 395	22 88 2411	22 88 244 7	2290 2451	2436	2452	2446	2437	
1977 1978	2438 2595	2459 2614	2470 2636	2469 2666	2514 2682	2522 2691	2532 2708	2548 2713	2555 2731	2561 2732	2567 2746	2592 2766	
1979	2776	2778	2783	2784	2779	2805	2829	2845	2841	2881	2939	2937 3099	
1980 1981	2971 3110	2976 3160	2980 3165	2986 3174	2973 3196	2964 3204	3002 3202	2995 3212	3025 3228	3069 3231	3088 3228	3215	
1982 1983	3231 3253	3215 3261	3213 3264	3207 3314	3224 3330	3216 3355	3223 3360	3236 3374	3221 3382	3232 3378	3219 3392	3233 3411	
1984	3418	3429	3435	3433	3446	3464	3508	3536	3535	3530	3568	3584	
1985 1986	3564 3777	3574 3789	3572 3795	3617 3810	3631 3803	3639 3793	3654 3787	3664 3813	3679 3829	3691 3857	3725 3858	3730 3876	
1987	3890 4125	3897 4168	3923 4184	39 39 4190	3975 4203	4003 4213	4015 4221	4029 4245	4063 4256	4075 4281	4087 4280	4122 4288	
1988 1989	4324	4315	4320	4298	4334	4360	4365	4383	4396	4417	4456	4477	
1990 1991	4507 4513	4512 4497	4522 4536	4551 4561	4535 456 7	4538 4567	4555 4570	4544 4569	4560 4567	4528 4581	4533 4572	4532 45 67	
1992	4577	4591	4563	4558	4574	4586	4587	4599	4597	4607	4619	4631	

Employment Canada Females, 25 - 54 Years Emploi femmes 25 - 54 ans, Canada

D 767532				Unad	justed Ser	ries - Sé	rie non de	ásaisonna:	lisée				D 770464
	J	F	м	A	Ħ	J	J	A	s	0	N	ľ	AVG/MOY
1966	1203	1202	1205	1224	1228	1250	1243	1265	1311	1315	1301	1317	1255
1967	1275	1302	1308	1294	1320	1347	1325	1333	1356	1363	1379	1377	1332
1968	1317	1325	1319	1325	1333	1366	1340	1359	1436	1446	1479	1435	1373
	1402	1423	1386	1434	1413	1413	1412	1411	1468	1479	1490	1495	1435
1969		1453	1452	1497	1489	1515	1484	1467	1540	1533	1545	1509	1495
1970	1452						1526	1508	1580	1611	1633	1641	1551
1971	1509	1524	1526	1508	1513	1531							
1972	1603	1602	1610	1618	1596	1630	1598	1604	1674	1671	1713	1720	1637
1973	1677	1726	1726	1736	1736	1753	1703	1707	1775	1803	1832	1826	1750
1974	1802	1816	1816	1846	1845	1879	1851	1849	1883	1918	1921	1936	1863
1975	1910	1915	1930	1957	1969	1983	1934	1936	2033	2043	2052	2046	1976
1976	2015	2031	2049	2047	2071	2091	2065	2059	2112	2142	2131	2107	2077
1977	2055	2101	2128	2128	2173	2191	2135	2141	2212	2228	2228	2239	2163
1978	2192	2231	2271	2293	2322	2329	2293	2296	2378	2399	2397	2403	2317
1979	2358	2376	2393	2394	2405	2420	2398	2422	2472	2521	2559	2541	2438
1980	2529	2553	2580	2587	2582	2585	2564	2578	2664	2706	2702	2697	2611
1981	2673	2731	2759	2762	2795	2804	2749	2759	2835	2855	2834	2805	2780
1982	2788	2792	2812	2793	2824	2826	2775.	2777	2837	2846	2823	2821	2810
1983	2801	2829	2859	2898	2945	2966	2922	2926	3002	2991	2991	2985	2926
1984	2962	2998	3019	3028	3068	3081	3046	3065	3142	3139	3159	3153	3072
1985	3110	3133	3159	3194	3231	3230	3177	3187	3290	3296	3299	3304	3217 A
1986	3317	3351	3376	3398	3410	3398	3319	3344	3451	3473	3455	3457	3396 A
	3430	3464	3503	3521	3574	3601	3520	3526	3643	3659	3662	3680	3565 A
1987			3733			3802	3713	3728	3814	3855	3841	3838	3766 A
1988	3636	3703		3746	3779							4031	
1989	3827	3852	3873	3872	3920	3944	3862	3883	3984	4014	4028		3924 A
1990	4004	4049	4056	4094	4105	4121	4039	4014	4117	4102	4096	4074	4073 A
1991	4031	4050	4076	4118	4148	4160	4071	4063	4145	4162	4144	4125	4108 A
1992	4079	4132	4107	4126	4159	4181	4088	4081	4163	4167	4166	4171	4135 A
D 774033			Sea	sonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	1224	1215	1224	1233	1243	1247	1264	1279	1284	1286	1271	1291	
1967	1297	1316	1329	1302	1336	1344	1347	1350	1328	1333	1347	1350	
1968	1338	1338	1340	1332	1349	1363	1362	1381	1409	1416	1444	1406	
					1429			1440	1442	1450		1465	
1969	1421	1435	1406	1440		1410	1436		1442		1455	1400	
1970	1469	1462	1470	1501	1505	1512	1510	1502	1517	1505	1509	1479	
1971	1523	1532	1541	1510	1528	1527	1554	1547	1559	1584	1597	1610	
1972	1616	1609	1622	1619	1609	1625	1628	1646	1656	1645	1677	1690	
1973	1689	1734	1736	1737	1746	1746	1735	1749	1757	1776	1797	1799	
1974	1817	1826	1824	1848	1850	1869	1886	1891	1865	1888	1888	1912	
1975	1938	1934	1932	1962	1956	1964	1966	1971	2013	2008	2027	2034	
1976	2045	2050	2051	2051	2058	2073	2099	2096	2091	2107	2106	2094	
1977	2085	2119	2129	2132	2161	2174	2170	2178	2190	2192	2203	2226	
1978	2224	2247	2270	2296	2310	2314	2330	2335	2354	2362	2372	2390	
1979	2391	2391	2390	2397	2394	2406	2436	2461	2446	2482	2535	2530	
1980	2563	2568	2577	2590	2570	2570	2603	2616	2635	2666	2679	2690	
1981	2706	2747	2755	2764	2779	2787	2787	2797	2805	2817	2815	2803	
1982	2822	2809	2809	2795	2804	2806	2810	2813	2807	2812	2807	2822	
1983	2836	2846	2857	2898	2921	2943	2957	2964	2970	2960	2977	2987	
1984	2999	3016	3018	3024	3040	3057	3083	3106	3108	3110	3146	3155	
1985	3149	3148	3157	3186	3200	3205	3218	3234	3256	3268	3286	3304	
					3378								
1986	3353	3363	3372	3391		3370	3369	3399	3420	3443	3441	3453	
1987	3464	3472	3497	3514	3543	3571	3576	3586	3614	3626	3646	3674	
1988	3674	3710	3726	3735	3748	3767	3770	3791	3785	3824	3825	3835	
1989	3870	3860	3872	3857	3887	3904	3916	3945	3958	3981	4011	4030	
1990	4046	4055	4060	4086	4072	4077	4090	4074	4092	4071	4078	4071	
1991	4074	4057	4084	4110	4114	4114	4119	4122	4119	4132	4126	4123	
1992	4122	4140	4118	4118	4123	4133	4134	4139	4137	4138	4149	4169	

Employment Canada Females, Married Emploi femmes mariées, Canada

Embroi Lemmi	ez mai rees	, Udnaud											
D 773473				Unadj	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	Α	S	D	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990	1918 2047 2099 2199 2337 2523 2577 2683 2754 2859 3036 3120 3269 3416 3516 3559 3574	1939 2046 2144 2234 2374 2545 2617 2665 2782 2879 3067 3151 3333 3465 3569 3581 3620	1967 2065 2172 2278 2401 2559 2642 2690 2697 2794 2909 3163 3399 3163 3478 3576 3580	1997 2075 2168 2297 2384 2556 2656 2672 2730 2795 2938 3121 3190 3365 3473 3630 3638 3597	2038 2092 2215 2330 2388 2580 2705 2711 2782 2849 2985 3125 3217 3381 3527 3644 3672 3648	2020 2100 2224 2338 2421 2568 2703 2688 2799 2891 2981 3125 3233 3377 3571 3683 3674	1976 2095 2195 2305 2410 2547 2648 2639 2734 2857 2924 3167 3322 3456 3603 3578	1993 2116 2184 2318 2428 2527 2683 2659 2730 2863 2919 3057 3166 3325 3447 3571 3587	2111 2157 2235 2392 2486 2612 2763 2719 2805 2941 3014 3154 3261 3422 3661 3473 3673	2102 2173 2266 2406 2548 2652 2778 2751 2801 2934 3037 3175 3274 3455 3544 3681 3704	2100 2166 2250 2398 2564 2624 2753 2701 2784 2942 3036 3152 3289 3437 3534 3664 3693	2099 2150 2255 2403 2542 2607 2714 2674 2762 2928 3038 3156 3316 3444 3526 3634 3691	2022 2107 2198 2325 2440 2575 2687 2744 2861 2960 3212 3372 3498 3619 3621 3635
Employment (Emploi femm													
D 773474				Unad	justed Ser	ies - Sér	ie non de	ásaisonnal	isée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991			947 1060 979 1062 1116 1187 1261 1272 1272 1276 1287 1358 1403 1395 1433 1351 1347	957 1043 985 1074 1123 1184 1254 1285 1266 1281 1303 1358 1410 1380 1413 1336 1344	1009 1080 1051 1126 1196 123 1326 1257 1243 1308 1342 1364 1437 1508 1447 1471 1471	1112 1148 1119 1245 1312 1407 1321 1334 1338 1393 1469 1505 1492 1523 1492 1492	1188 1221 1239 1298 1341 1483 1396 1441 1442 1505 1533 1582 1686 1601 1593 1517	1169 1204 1222 1261 1339 1446 1358 1425 1425 1425 1426 1514 1561 1564 1566 1566 1566	1008 1026 1074 1095 1154 1226 1227 1180 1233 1230 1295 1310 1384 1428 1391 1385 1302	1029 1031 1069 1109 1168 1226 1238 1162 1239 1309 1301 1400 1431 1434 1363 1296	1034 1020 1066 1107 1159 1239 1234 1179 1244 1257 1320 1327 1383 1450 1371 1386 1300	1051 1024 1067 1119 1173 1249 1233 1211 1270 1283 1322 1334 1399 1407 1479 1379	1035 1077 1069 1128 1184 1244 1299 1243 1262 1294 1336 1359 1418 1455 1447 1406 1368
Emploi femm	es autres,	, canada		Unnd	justed Ser	ina - Sá	sia non de	áca i canna i	icán				
בורכוו ע	J	F	В	ă ă	Justeu se.	J 361	J 1011 G	A	S	0	N	р	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	321 318 336 347 391 418 449 452 461 470 472 498 487 531 545 548 549 558	330 316 338 358 357 416 457 467 467 475 486 523 543 555	327 318 341 359 416 455 443 478 462 481 488 501 526 540 552	330 318 353 368 401 421 456 441 466 461 495 489 503 523 548 577 565	319 332 360 370 400 422 461 455 466 503 498 520 528 551 580 571	330 333 356 386 412 418 460 458 462 505 505 530 544 558 556 585	323 329 357 390 401 415 458 441 448 461 493 488 523 529 557 563	317 330 356 498 434 456 446 459 473 508 500 541 535 5569 561	315 335 360 3920 440 476 446 468 480 516 5055 544 5775 545	321 343 354 390 454 464 464 469 480 513 507 554 539 557 579	327 341 359 392 434 461 455 451 472 483 512 490 533 553 5643 556	328 341 357 386 424 451 456 477 505 488 536 542 564 553 556	324 330 352 378 409 431 460 450 466 470 498 495 555 555 562 564

Employment Canada Females, Full-Time, 15 Years and Over Emploi femmes à plein temps, 15 ans et plus, Canada

D 769807				Unad	justed Se	ries - Sé	rie non d	ésaisonna	lisée			1	778080
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	2523	2562	2552	2597	2697	2802	2879	2890	2721	2705	2700	2700	2694
1976 1977	2638 2641	2668 2658	2696 2692	2671 2697	2749 2806	2847 2907	3009 3060	3013 3076	2804 2869	2764 2833	2714 2795	2699 2791	2 773 2819
1978 1979	2727 2913	2757 2931	2808 2962	2827 2955	2943 3037	3053 3154	3201 3334	3229 3353	3031 3116	3020 3133	2992 3142	2976 3115	2964 3095
1980	3069	3112	3143	3121	3193	3324	3474	3488	3247	3254	3212	3222	3238
1981 1982	3177 3216	3227 3206	3243 3230	3269 3214	3380 3324	3520 3387	3660 3512	3671 3471	3395 3262	3356 3219	3306 3179	3256 3162	3372 3282
1983	3124	3132	3167	3195	3307	3423	3560	3575	3354	3290	3255	3250	3303
1984 1985	3247 3321	3263 3362	3320 3395	3314 3411	3442 3564	3536 3632	3689 3808	3701 3832	3475 3558	3416 3553	3424 3543	3426 3533	3438 3543
1986	3495	3509	3540	3580	3686	3839	3983	3996	3708	3675	3641	3623	3689
1987 1988	3573 3760	3617 3832	3684 3852	3709 3865	3834 4064	3984 4153	4136 4322	4177 4294	3925 4044	3927 4029	3862 3964	3865 3979	3858 4013
1989 1990	3938 4079	3965 4144	4012 4130	4013 4190	4179 4324	4289 4423	4459 4583	4479 4541	4151 4248	4139 4168	4114 4121	4136 4088	4156 4253
1991	3983	3997	4037	4048	4236	4299	4428	4430	4177	4146	4099	4080	4163
1992	3996	4020	3990	4013	4142	4315	4369	4381	4129	4089	4058	4036	4128
D 776146			Sea	sonally A	Adjusted	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale				
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976	2651 2770	2671 2782	2636 2786	2683 2763	2703 2755	2713 2758	2672 2799	2673 2789	2698 2783	2713 2772	2745 2759	276 3 276 3	
1977	2772	2771	2777	2790	2815	2818	2841	2846	2848	2843	2844	2858	
1978 1979	2860 3052	2872 3050	2896 3050	2923 3054	2953 3046	2960 3054	2965 3093	2991 3101	3013 3103	3032 3149	3042 3198	3048 3195	
1980	3208	3233	3233	3224	3197	3216	3225	3233	3237	3278	3276	3307	
1981 1982	3316 3353	3353 3332	3333 3318	3372 3313	3380 3317	3405 3276	3406 3266	3415 3217	3385 3251	3384 3252	3375 3249	3343 3251	
1983 1984	3261 3387	3259 3395	3255 3411	3290 3407	3292	3313	3302	3315	3345	3324	3325	3341	
1985	3466	3497	3493	3506	3424 3544	3426 3517	3428 3537	3439 3562	3465 3549	3450 3586	3496 3617	3516 3625	
1986 1987	3653 3740	3649 3757	364 3 3792	3676 3804	3662 3808	3714 3854	3711 3854	3724 3905	3703 3924	3707 3959	3716 3940	3714 3960	
1988	3934	3971	3969	3964	4031	4015	4031	4015	4046	4064	4045	4074	
1989 1990	4116 4255	4102 4280	4133 4255	411 3 4292	4140 4282	4146 4278	4173 4302	4205 4272	4152 4248	4176 4206	4194 4200	4230 4182	
1991	4156	4131	4165	4154	4194	4151	4145	4155	4174	4182	4175	4171	
1992 Employment C	4166	4153	4120	4118	4104	4170	4096	4110	4121	4121	4129	4126	
Emploi femme													
D 769808				Head	instad Sa	ries - Sér	io non di	Saniaanna'	icác				77007/
				Uriau	Justen sei	1162 - 261	TA HOU GE	ssalsuma.	17266			1	778074
	J	F	М	M	H H	J 145 - 361	J J	A A	S S	0	N	D	AVG/MOY
1975	746	767	757	768	H 823	J 926	J 1036	A 1037	S 813	804	794	D 795	AVG/MOY 839
1975 1976 1977				и	н	J	J	A	s			D 795 785	839 831
1976 1977 1978	746 765 763 746	767 765 754 751	757 775 761 759	768 765 752 757	823 810 822 827	926 889 892 905	J 1036 1026 1045 1055	A 1037 1029 1031 1069	813 801 797 840	804 786 791 838	794 777 771 822	795 785 758 807	839 831 828 848
1976 1977 1978 1979 1980	746 765 763 746 785 806	767 765 754 751 791 814	757 775 761 759 804 828	768 765 752 757 795 823	823 810 822 827 861 884	926 889 892 905 937 993	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128	813 801 797 840 852 876	804 786 791	794 777 771	795 785 758	839 831 828
1976 1977 1978 1979 1980 1981	746 765 763 746 785 806 815	767 765 754 751 791 814 817	757 775 761 759 804 828 807	768 765 752 757 795 823 821	823 810 822 827 861 884 900	926 889 892 905 937 993 1004	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146	813 801 797 840 852 876 857	804 786 791 838 860 859 835	794 777 771 822 841 840 813	795 785 758 807 832 833 800	839 831 828 848 848 880 901 897
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	746 765 763 746 785 806 815 774	767 765 754 751 791 814 817 763 700	757 775 761 759 804 828 807 760 694	768 765 752 757 795 823 821 750 692	823 810 822 827 861 884 900 795 751	J 926 889 892 905 937 993 1004 860 824	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 946 949	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714	804 786 791 838 860 859 835 728 692	794 777 771 822 841 840 813 724 678	795 785 758 807 832 833 800 715 683	839 831 828 848 848 880 901 897 795 752
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	746 765 763 746 785 806 815 774	767 765 754 751 791 814 817 763	757 775 761 759 804 828 807 760	768 765 752 757 795 823 821 750	823 810 822 827 861 884 900 795	926 889 892 905 937 993 1004 860	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 946	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681	794 777 771 822 841 840 813 724 678	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 949 942 970 996	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684	795 785 785 758 807 832 833 800 715 683 675 684 645	839 831 828 848 80 901 897 795 752 741 738
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 638 630	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 801 852 817 820	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 949 942 970 996 990 946	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 684	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 638 630	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641	795 785 758 807 833 800 715 683 675 684 645 660 644	839 831 828 848 80 901 897 795 752 741 738 730 725 719
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 623 613 584 507	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587 515	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 633 630 631 585	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 851 852 817 820 799 762 670	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 980 935 821	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 996 9978 907 801	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 664 645 660 644 606 548	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587	757 775 761 759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 644 637 592 511	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799 762 670 635	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 577 470	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 645 641 610 558	D 795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 684 646 644 606 644 606 548	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 632 631 605 587 515	757 775 761 759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799 762 670 635	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 935 821 747	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 707	794 777 771 822 841 840 813 724 677 684 648 655 641 610 558 510 450	795 785 758 807 832 800 715 684 645 660 644 606 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587 515 475	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 630 631 585 516 466	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 852 87 799 762 670 635	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 935 821 747	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739	813 801 797 840 852 876 857 742 714 695 683 661 632 600 528 474 sée finale	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 645 641 610 558 510 450	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 684 645 660 644 606 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 635 587 515 475	757 775 761 759 804 828 807 760 694 661 663 633 633 631 585 516 466 Sea M	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 sée finale S	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558 510 450	D 795 785 758 807 758 832 833 800 715 683 675 664 645 660 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587 515 475	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 630 631 585 516 466 Sea M	768 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 732 685 612 542 M	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 852 817 820 799 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 935 821 747	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739 aisonnalis	813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 sée finale 8	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558 510 450 N	795 785 758 807 758 832 833 800 715 683 675 644 645 660 644 606 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 587 515 475	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 633 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 sonally A	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542 M	926 889 892 9037 993 1004 860 824 814 801 852 8799 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747 Série désa	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739 aisonnalis	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 \$	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 645 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 664 645 660 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 632 631 605 587 515 475	757 775 761 759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 sonally A	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542 M 838 824 837 841	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 852 817 820 799 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 935 821 747 série désa J 838 840 838 876 903	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 sée finale S 839 828 823 868 883 908	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470	794 777 777 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895	D 795 785 807 758 807 758 807 715 832 833 800 715 684 645 660 644 606 548 505 452 D 850 839 815 867 897 898	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 824 848 893 902 859	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 634 632 631 632 631 587 515 475 F 838 840 828 871 896 899 841	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 ssonally A	823 810 822 827 861 884 900 795 751 735 714 710 749 732 685 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 802	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 852 879 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747 Séria désa 825 840 838 825 840 838 876 903 928 764	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 946 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 sée finale S 839 828 823 868 823 868 890 774	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 645 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895 897 872 781	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 664 645 660 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 842 848 893 902 859 767 755	767 765 754 751 791 814 817 763 760 681 651 634 632 631 605 587 515 475 F 838 840 828 871 899 841 775 760	757 775 761 759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 765 755	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 sonally A	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908	926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799 762 670 635 Series - S	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747 Série désa 828 840 840 840 840 840 876 903 903 903	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 997 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 693 661 632 600 528 474 \$	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881	794 777 771 822 841 840 813 724 677 684 648 655 641 610 558 510 450 N 842 824 820 871 897 872 781 736	D 795 785 807 758 807 758 807 715 832 833 800 715 684 645 660 644 606 548 505 452 D 850 839 815 867 897 897 897 897 897 897 897 897 897 89	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 824 848 893 902 859 767 755 714	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 5587 515 475 F 838 840 828 828 871 896 899 841 775 760 733	757 775 761 759 804 828 807 760 694 681 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 765 755 739	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 837 840 826 834 840 826 873 904 902 828 766 755 741	# 823 810 822 827 861 884 900 795 751 735 714 710 732 685 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 802 757 746	J 926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 8799 762 670 635 Series - S 827 829 838 864 915 923 785 752 741 724	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 980 935 821 747 séria désa 38 825 840 838 876 903 928 764 737 720 732	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 942 970 996 9970 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733 733 723 739	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 sée finale S 839 828 823 868 883 908 890 774 747 731 737	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775 740 728 751	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895 897 872 781 736 737 748	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 644 645 664 645 6545 452 850 839 815 867 898 887 898 887 898 874 743 747	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1998 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 842 848 893 902 859 767 755 714 739 717	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587 515 475 F 838 840 828 821 896 899 841 7760 733 723 7226	757 7757 7761 7759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 765 739 716 724	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 837 840 826 834 873 904 902 828 765 755 741 716	823 810 822 827 861 884 900 751 735 714 710 749 732 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 802 7757 746 741 716 709	926 889 892 9037 993 1004 860 824 814 801 852 817 820 799 762 670 635 Series - S 864 827 829 838 864 915 923 785 7752 7752 7752 7752 7752 7757 7757 7757	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747 26rie désa 840 838 825 840 838 876 903 928 764 7720 732 750 7712	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 949 942 970 996 990 946 978 907 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733 733 733 733 759 751	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 866 finale \$\$ 839 828 823 868 883 908 890 774 747 731 737 735 727	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775 728	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 645 655 641 610 558 510 450 N 842 824 820 871 895 897 781 736 737	795 785 758 807 832 833 800 715 684 645 660 644 606 548 505 452	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1990 1991 1992 D 778066	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 824 868 893 902 859 767 755 714 739	767 765 754 751 791 814 817 763 760 681 651 634 632 631 605 587 515 475 F 838 840 898 828 871 896 899 841 775 763 7725	757 7757 761 7759 804 828 807 760 694 661 663 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 765 7759 716 724 718	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 850 826 834 873 904 902 828 766 755 741 716 722 725	# 823 810 822 827 861 884 900 795 751 735 714 710 732 685 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 894 908 757 746 776 776 776	J 926 889 892 905 937 993 1004 860 824 814 801 852 817 6762 670 635 Series - S 827 829 838 864 915 923 785 752 767 727	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 957 1003 971 980 935 821 747 Séria désa 825 840 838 876 903 928 764 737 720 732 750 712 729	A 1037 1029 1031 1069 1106 1128 1146 949 942 970 996 998 997 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733 733 723 739 759 751 702	S 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 866 finale S 839 828 823 868 883 908 890 774 747 731 737 735 727 709	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775 740 728 751 708 733 710	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 645 655 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895 897 872 781 736 736 737 748 715 725 713	795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 644 645 664 645 6545 452 850 839 815 867 898 887 898 887 898 874 743 747 743 747 710 727	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1999 1991 1992 D 778066 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1989 1990	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 838 842 848 893 902 859 767 755 714 739 717 722 715 683	767 765 754 751 791 814 817 763 700 681 651 634 632 631 605 587 515 475 F 838 840 828 828 821 896 899 841 775 760 733 726 725 699 679	757 775 761 759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 7655 739 716 724 718 720 671	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 837 840 826 834 873 904 902 828 766 755 741 716 722 725 718 671	# 823 810 822 827 861 884 900 751 735 714 710 749 732 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 802 757 746 716 719 741 719 741 719 741	926 889 892 9037 993 1004 860 824 814 8801 852 8799 762 670 635 Series - S 864 827 829 838 864 915 923 785 7752 741 767 7727 7727 7704 669	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 980 935 821 747 série désa 828 840 838 876 903 903 928 764 737 720 732 750 772 772 772 772 772 772 772 77	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 946 949 942 970 996 990 946 978 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733 733 733 733 733 733 733 733 733 7	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 866 finale \$ \$ 839 828 823 868 883 908 890 774 747 731 737 735 727 709 682 650	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775 740 728 751 701 663 701 701 701 701 701 701 701 701 701 701	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 648 655 641 610 558 510 450 N 842 820 871 895 897 872 781 736 715 725 713 682 628	D 795 785 758 807 832 833 800 715 683 675 684 645 660 850 850 850 850 857 898 867 898 867 747 710 7129 713 677 616	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1990 1991 1992 D 778066 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	746 765 763 746 785 806 815 774 684 671 628 647 620 623 613 584 507 475 J 818 842 848 893 902 859 767 755 714 739 717 722 715	767 765 754 751 791 814 817 763 760 681 651 632 631 605 587 515 475 F 838 840 828 871 899 841 776 763 760 733 726 725 699	757 7757 7761 7759 804 828 807 760 694 660 633 638 630 631 585 516 466 Sea M 818 841 825 827 875 901 880 832 765 739 716 724 718 720	768 765 765 752 757 795 823 821 750 692 679 662 634 641 644 637 592 511 468 sonally A 837 840 826 834 873 904 902 828 766 755 741 716 722 725 718	823 810 822 827 861 884 900 795 751 739 735 714 710 749 732 685 612 542 M 838 824 837 841 874 894 908 802 757 746 716 709 741 719	926 889 892 905 937 993 1860 824 814 801 852 670 635 Series - S 864 827 829 838 864 915 923 785 7752 741 7767 7727 7704	J 1036 1026 1045 1055 1097 1128 1154 985 966 955 977 1003 971 994 935 821 747 64rie désa 838 840 838 876 903 928 764 732 750 7720 7720	A 1037 1029 1031 1069 1128 1146 946 949 942 970 996 990 946 978 801 739 aisonnalis A 841 827 825 857 882 905 927 733 733 733 733 759 751 702 737	\$ 813 801 797 840 852 876 857 742 714 697 701 695 683 661 632 600 528 474 \$\$839 828 823 868 883 908 890 774 747 731 735 727 709 682	804 786 791 838 860 859 835 728 692 681 701 656 678 650 622 574 517 470 0 838 819 825 873 899 902 881 775 740 728 751 708 733 710 683	794 777 771 822 841 840 813 724 678 677 684 6455 641 610 558 510 450 N 842 824 820 871 895 897 872 781 736 737 7485 725 713 682	795 785 758 837 832 833 800 715 683 645 664 645 645 645 645 645 850 850 850 850 857 897 898 897 898 877 898 774 743 743 747 710 729 713 716 717 717 717 717 717 717 717 717 717	839 831 828 848 880 901 897 795 752 741 738 730 725 719 704 660 584

Employment Canada Females, Full-Time, 25 Years and Over Emploi femmes à plein temps, 25 ans et plus, Canada

D 778059				Unad	justed Ser	ies - Sé	rie non dé	isaisonnal	lisée			1	778075
	J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1777 1873 1878 1981 2129 2263 2362 2441 2576 2693 2849 2953 3138 3325 3495 3521	1795 1903 1904 2006 2140 2297 2449 2443 2582 2711 2875 2985 3201 3360 3557 3482 3545	1795 1921 1931 2049 2158 2315 2436 2469 2735 2639 2735 3045 3222 3381 3545 3521	1829 1906 1945 2069 2161 2298 2448 2464 2503 2635 2746 3068 3221 3598 3537 3598	1874 1939 1984 2116 2176 2310 2480 2529 2555 2702 2829 2572 3124 3315 3448 3639 3624 3600	1876 1958 2015 2148 2217 2331 2516 2528 2722 2831 2722 2831 3167 3333 3490 3661 3629 3681	1843 1983 2015 2146 2236 2346 2506 2527 2594 2734 2831 3165 3328 3478 3648 3607	1853 1984 2046 2160 2248 2360 2526 2526 2759 2862 3187 3349 3501 3635 3629 3643	1908 2003 2072 2191 2264 2371 2538 2520 2778 2857 3013 3242 3383 3519 3648 3655	1901 1978 2042 2182 2272 2396 2521 2492 2598 2735 2852 3019 3249 3379 3517 3594 3619	1906 1937 2024 2171 2301 2372 2493 2455 2576 2747 2859 2993 3207 3323 3563 3590 3608	1905 1914 2033 2169 2283 2389 2456 2448 2567 2751 2850 2978 3205 3336 3530 3540 3575 3584	1855 1942 1991 2116 2215 2337 2474 2487 2550 2697 2805 2960 3133 3294 3452 3579 3595
D 778067			Se	asonally	Adjusted S	Geries - S	Série désa	aisonnali:	s ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1989	1833 1928 1934 2036 2184 2315 2414 2494 2632 2752 2914 3023 3212 3401 3572 3553 3599	1833 1942 1943 2044 2179 2337 2454 2491 2635 2764 2926 3031 3246 3403 3601 3528 3593	1818 1945 1952 2069 2175 2332 2453 2486 2490 2656 2754 3068 3251 3584 3565	1846 1923 1964 2089 2181 2320 2485 2524 2652 2765 2960 3082 3239 3621 35565	1865 1931 1978 2112 2172 2303 2472 2515 2535 2678 2803 2946 3099 3290 3290 3421 3611 3596 3573	1849 1931 1989 2122 2190 2301 2482 2491 2561 2685 2793 3127 3288 3609 3573 3625	1834 1974 2001 2127 2217 2322 2478 2505 2708 2805 29061 3142 3302 3502 3619 3573	1832 1962 2021 2134 2219 2328 2488 2484 2582 2716 2823 2965 3154 3313 3599 3587	1859 1955 2025 2145 2220 2329 2495 2477 2598 2734 2812 2968 3197 3337 3598 3597	1875 1953 2018 2159 2250 2376 2503 2477 2584 2722 2835 3226 3354 3571 3607 3597	1903 1935 2024 2171 2303 2379 2503 2468 2589 2759 2869 3215 3332 3572 3572 3598	1913 1924 2043 2181 2298 2409 2487 2598 2780 2878 3004 3231 3361 3553 3566 3600	
Employment C						3023	5500	3370	3001	337,	3013	5014	
Emploi femme													
D 769825				Unad	justed Ser		rie non dé						
	J	F	M	A	H	J	J	Α	S	0	N 742	270	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	673 744 775 857 915 1020 1073 1118 1153 1192 1241 1313 1344 1390 1426 1421 1465	667 742 801 887 934 1000 1101 1127 1178 1228 1255 1343 1357 1409 1416 1416 1485	689 747 801 891 953 1020 1115 1133 1181 1208 1271 1334 1435 14401 1431 1479 1497	688 765 808 912 954 1040 1097 1131 1186 1208 1302 1333 1341 1432 1389 1418 1503 1492	668 756 820 883 946 1022 1113 1099 1185 1181 1266 1301 1339 1353 1347 1426	660 735 791 862 924 974 1064 1169 1155 1247 1257 1281 1327 1332 1417	609 637 698 792 819 885 928 964 1063 1071 1114 1085 1136 1175 1156 1284 1288	589 637 685 743 822 864 911 1038 1061 1085 1075 1079 1170 1138 1165 1243 1270	713 715 800 851 944 1031 1070 1153 1176 1267 1259 1275 1349 1353 1419	748 783 856 885 1078 1124 1219 1238 1306 1308 1301 1396 1461 1490	762 813 880 905 1014 1112 1136 1151 1245 1257 1324 1328 1429 1438 1458 1469	778 816 889 932 1023 1085 1147 1173 1262 1263 1351 1355 1386 141 1473 1471 1478 1530	687 741 800 867 938 1011 1074 1100 1169 1187 1251 1274 1355 1352 1371 1425 1440
D 776149		_			Adjusted S						.,		
1075	J	F	M	Ä	H 646	J	J 699	A 699	S 734	0 721	N 720	D 731	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	657 728 759 839 893 997 1050 1128 1165 1210 1276 1298 1339 1373 1368 1413	648 720 7777 859 904 968 1066 1089 1137 1285 1295 1345 1351 1351 1351 1420 1434	667 721 773 859 918 980 1074 1091 1139 1163 1223 1280 1283 1355 1341 1370 1418	655 728 770 872 913 1000 1059 1094 1147 1168 1255 1281 1288 1376 1333 1361 1441 1431	734 798 859 923 997 1088 1076 1163 1158 1242 1276 1317 1338 1337 1349 1419	668 744 800 872 935 987 1078 1182 1262 1274 1300 1347 1353 1348 1442	732 800 907 937 1009 1053 1095 1201 1213 1263 1238 1302 1346 1323 1341 1457 1459	753 806 869 957 1001 1051 1143 1196 1224 1255 1251 1270 1361 1322 1349 1436	733 820 869 962 1048 1089 1101 1171 1195 1286 1276 1290 1364 1368 1368 1414	757 829 858 973 1043 1086 1110 1183 1204 1277 1278 1363 1363 1363 1423	771 836 862 970 1064 1085 1100 1194 1208 1276 1280 1276 1377 1385 1403 1415	768 839 883 973 1034 1095 1119 1203 1204 1270 1293 1321 1348 1367 1405 1413	

Employment Canada Females, Part-Time, 15 - 24 Years Emploi femmes à temps partiel, 15 - 24 ans, Canada

D 769826				Unad i		ies - Séi	rie non dé	saisonnal	isée			1	778078
5 70,020	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979	234 268 261 287 309 350	238 277 272 301 317 340	237 284 271 309 328 352	238 291 286 317 332 353	246 284 275 302 329 340	225 260 263 300 318 323	199 210 218 268 267 273	184 203 216 226 262 267	242 248 285 280 336 346 348	264 266 295 294 353 363 372	266 275 309 303 352 374 381	292 281 319 326 363 373 389	239 262 273 293 322 338 354
1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	363 367 379 390 410 427 449 446 472	371 376 372 402 410 442 453 449	382 384 384 405 427 438 454 449	372 388 372 404 423 454 454 454 448	377 379 381 404 429 433 452 429	356 370 389 388 412 420 411 407 419	275 313 343 346 344 338 348 344 330	265 319 333 332 339 325 315 343 324	347 376 383 410 410 422 445	370 403 410 434 436 440 457 463	369 413 421 443 448 448 457 469	393 421 432 451 455 466 459 483	365 381 393 411 419 426 428 434
1990 1991 1992	454 475 457	466 479 464	459 474 470	451 466 467	423 445 448	411 427 411	326 376 376	322 365 375	432 444 444	457 473 466	471 470 470	480 487 485	429 448 444
D 778070			Sea	asonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Ä	м	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	227 262 255 280 301 341 354 358 369 379 398 413 431	227 265 261 289 305 329 360 365 360 389 393 422 429	224 269 255 292 310 332 362 364 365 384 405 412 428	219 269 265 295 310 334 355 372 357 387 403 431	232 270 262 289 316 327 364 367 368 390 414 419	229 264 267 303 320 324 356 370 388 389 416 428	245 259 269 326 325 329 329 374 406 413 414 412	241 264 279 290 331 334 327 391 404 404 414 403 395	247 252 290 283 341 352 356 357 387 394 419 415	255 258 286 285 342 350 358 355 389 396 421 420 422	252 260 293 287 334 355 360 349 391 399 420 423 422	265 255 290 298 334 344 360 363 390 400 418 421 430	
1988 1989 1990	426 450 433	423 439 438	422 434 432	425 430 431	425 424 425	422 435 429	427 411 405	429 407 404	445 442 430	436 439 432	429 441 442	421 443 439	
1991 1992	453 435	451 436	447 443	445 447	448 450	448 433	460 460	454 463	444 445	449 443	441 442	446 443	
Employment C Emploi femme													
D 778063	з и сешрз	pui taca,	LJ dila c			ios - Sár	ie non dé	saisonnal	isáa			ſ	778079
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991	439 476 514 570 605 670 711 751 774 802 831 886 895 944 955 966 990 1007	430 466 529 586 617 660 730 751 806 826 845 901 904 949 948 1006	452 462 530 582 625 668 734 749 797 803 844 895 966 940 971 1005 1026	450 474 522 595 622 687 725 743 805 879 879 887 985 938 967 1037	422 472 545 581 618 682 736 719 804 776 837 868 887 924 923 934 982	435 475 527 562 606 652 708 712 780 767 835 837 869 920 914 927 991	410 427 480 524 552 612 652 650 720 725 770 747 788 830 825 849 908 913	405 434 469 517 560 597 649 672 706 729 746 750 775 828 814 843 877 895	471 467 515 571 608 685 723 735 777 793 857 849 853 904 909 943 950 975	484 517 561 591 650 715 751 778 816 828 873 872 861 939 936 970 987	495 538 570 602 662 738 755 782 833 836 881 880 895 973 969 987 999 1028	486 535 570 606 660 712 758 840 831 881 901 920 955 991 991	448 479 528 574 615 673 719 735 789 793 840 856 868 927 918 941 977 996
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	430 466 504 559 592 656 696 737 759 786 812 863 867 913 923 935 960 978	421 455 516 570 599 639 706 724 777 794 810 863 866 922 911 911 969	443 452 518 567 608 648 712 727 774 779 818 868 855 933 907 938 971	436 459 505 577 603 666 704 722 790 781 852 850 857 903 930 996	414 464 536 570 670 724 709 795 768 828 857 876 913 924 913	439 480 533 569 615 663 722 725 794 779 846 846 876 925 918 929	454 473 531 581 680 724 721 795 800 849 826 873 912 936 997	458 489 527 579 626 667 724 752 792 820 841 848 875 915 945 982	487 481 530 586 621 696 733 744 784 801 867 861 866 919 926 962 970	466 499 543 573 631 693 728 755 794 808 856 858 849 927 924 957	468 511 543 575 636 709 725 751 803 809 856 857 872 948 944	466 513 549 585 639 670 735 756 813 852 872 871 927 924 966 967	

Employment Canada Females, Members of a Family Emploi femmes membres d'une famille, Canada

Emploi femme	es membres	d'une ta	amille, Ca	anada									
D 773570				Unad	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	lisée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	Ä	s	Ü	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment (Emploi femme				2791 2910 2981 3175 3327 3550 3711 3691 3727 3852 4054 4249 4331 4547 4662 4829 4798 4728	2870 2980 3085 3254 3375 3608 3782 3836 4155 4303 4666 4772 4909 4905 4842	2956 3028 3151 3328 3471 3680 3911 3823 3932 4044 4192 4403 4502 4721 4864 4957 4947	2992 3105 3212 3404 3557 3748 3931 3844 4113 4222 4358 4754 4846 4846 4972 4932 4911	2979 3112 3211 3390 3561 3737 3828 3951 4107 4218 4353 4532 4706 4833 4908 4905	2928 2977 3108 3285 3445 3656 3716 3852 4111 4260 4453 4632 4730 4839 4812 4807	2929 2997 3141 3524 3691 3816 3736 3860 3994 4151 4277 4466 4676 4725 4833 4829 4838	2929 2981 3130 3297 3540 3667 3778 3683 3847 3998 4144 4254 4463 4652 4735 4818 4782 4807	2950 2982 3145 3298 3527 3652 3734 3676 3838 4015 4161 4277 4509 4660 4748 4819	2879 2972 3081 3253 3430 3624 3781 3735 3815 3959 4105 4268 4419 4616 4739 4844 4826 4813
D 773571			,	Unad	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	ásaisonna]	lisée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	X	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992	260 236 254 299 309 332 379 399 427 474 534 596 611 677 778 808 854	259 237 270 302 314 339 412 433 479 535 586 615 684 7791 807 859	253 245 271 293 323 341 398 412 436 478 551 585 620 697 728 771 803 872	252 251 268 295 326 340 406 416 478 553 578 612 722 732 774 815 877	246 261 274 298 327 339 417 427 494 577 581 638 736 821 904	258 254 280 304 342 341 423 416 484 569 598 646 739 764 813 843	248 252 280 307 330 351 402 405 500 552 584 655 710 749 802 811 908	250 246 280 308 327 355 403 410 445 509 568 672 675 750 793 818 912	248 252 282 307 333 371 417 419 465 523 569 601 680 705 780 819 821 923	246 258 287 309 341 384 410 419 486 527 619 685 725 763 811 844 939	252 256 296 314 348 384 407 420 481 533 577 606 673 733 782 805 842 953	248 263 299 306 339 376 405 428 483 544 583 616 681 731 776 793 845 962	252 251 278 330 354 405 415 502 563 595 649 713 752 796 823 907
Emploi femm													
D 773572						ries - Sér							****
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 1819 1946 2000 2077 2228 2441 2533 2469 2540 2741 2804 2886 3024 3052 3074 3029	F 1845 1946 2038 2111 2260 2477 2519 2493 2568 2625 2781 2826 3069 3089 3104 3076	1873 1965 2064 2157 2286 2499 2526 2524 2584 2653 2811 2846 3073 3110 3125 3020	A 1896 1972 2063 2183 2265 2432 2511 2550 2586 2686 2871 2958 3065 3172 3158 3033	M 1931 1992 2099 2203 2263 22446 2551 2543 2591 2627 2714 2843 2885 2966 3113 3169 3182 3066	J 1909 2002 2103 2212 2288 2434 2547 2547 25602 2664 2833 2894 2971 3137 3178 3091	J 1874 1991 2036 2181 22495 2496 2478 2526 2621 2657 2750 2819 2933 3033 3108 3090 2997	A 1896 2015 2055 2196 2303 2402 2528 2490 2526 2622 2646 2764 2815 2943 3011 3090 3072 3004	\$ 2005 2053 2107 2273 2367 2477 2602 2539 2692 2736 2850 2911 3034 3085 3166 3088	0 2004 2062 2137 2285 2430 2512 2617 2581 2683 2789 2865 2922 3053 3091 3170 3148 3099	N 1996 2055 2124 2280 2488 2593 2528 2568 2686 2753 2843 2929 3067 3160 3096	0 2000 2042 2129 2288 2424 2476 2557 2670 2749 2836 2942 3038 3070 3146 3054	AVG/MOY 1921 2003 2080 2204 2520 2444 2535 2521 2549 2629 2690 2813 2872 2976 3070 3135 3121 3052

Employment Canada Females, Single Children Emploi femmes enfants célibataires, Canada

1975	VG/HOY							ie non dé							D 773573
1976		A	D	N	D	s	A	J	J	М	A	н	F	J	
1977 528 530 534 547 599 652 768 747 594 587 584 585 1978 548 562 575 582 632 684 789 759 587 586 584 587 1979 579 581 601 609 660 711 816 806 631 639 630 646 1981 645 647 657 674 746 819 903 872 661 659 648 645 1982 616 625 638 649 689 756 829 799 635 626 620 641 1983 609 611 620 628 679 759 856 845 651 651 655 676 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1986 670 676 678 788 788 788 845 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1989 747 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1991 695 699 680 674 723 773 884 826 917 923 723 726 744 761 1991 695 699 698 679 759 886 687 679 688 687 702 1986 676 678 688 679 759 886 884 826 917 923 723 726 744 761 1990 7350 733 717 719 773 815 893 884 865 679 686 687 702 1991 695 699 703 687 754 754 793 884 826 917 923 723 726 744 761 1991 695 699 680 674 723 778 845 845 645 649 644 665 887 702 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1991 695 699 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 845 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 845 645 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 845 645 649 644 659 1991 695 669 680 674 723 778 845 845 845 645 645 649 644 649 649 649 649 649 649 649 649	600														
1978	608														
1979 579 581 601 609 660 711 816 806 631 639 630 646 1980 617 621 647 663 702 777 862 855 685 671 666 668 1981 645 647 657 674 746 819 903 872 661 659 648 1982 616 625 638 649 689 756 829 799 635 626 620 641 1983 609 611 620 628 679 759 856 842 659 664 666 671 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 651 655 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 679 686 687 702 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 Employment Canada Females, Other Relatives Employment Canada Females,	604 623														
1980 617 621 647 663 702 777 862 855 685 671 666 668 1981 645 647 657 674 746 819 903 872 661 659 648 645 1982 616 625 638 649 689 756 829 799 635 626 620 641 1983 609 611 620 628 679 759 856 842 659 664 666 671 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 755 747 1980 733 717 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1980 688 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 755 747 1990 730 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1991 699 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 1997 103 103 105 108 104 113 117 128 128 129 126 130 127 132 1977 103 105 108 104 113 117 128 129 126 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 128 126 128 120 116 122 128 130 125 122 124 128 132 135 135 115 115 115 115 115 115 115 115	659														
1981 645 647 657 674 746 819 903 872 661 659 648 645 1982 616 625 638 649 689 756 829 799 635 626 620 641 1983 609 611 620 628 679 759 856 842 659 664 666 671 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 7350 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 881 891 648 845 845 845 645 649 644 659 881 891 648 845 845 845 845 845 845 845 845 845 8	703														
1983 609 611 620 628 679 759 856 842 659 664 666 671 1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 10 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée	715						872	903		746	674	657	647		
1984 625 650 661 665 723 773 868 845 651 651 655 676 1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 773574 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 126 125 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 130	677			620											
1985 644 662 682 684 729 771 872 870 676 691 694 707 1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 10 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 115 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 115 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 109 197 103 105 103 112 115 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 109 1097 103 105 108 104 103 105 108 104 113 117 128 126 128 128 128 128 118 121 118 117 1197 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 114 118 119 115 115 115 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 119 115 115 115 120 128 130 125 122 124 128 130 125 122 124 128 130 125 122 124 128 130 125 122 124 128 130 125 124 124 128 130 125 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	689														
1986 670 676 678 708 747 832 885 863 675 671 679 700 1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 10 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 11	704														
1987 685 710 719 718 771 828 922 905 722 719 724 745 1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée 1 F H A H J J A S O N D AV 1975 103 103 103 99 106 108 109 97 105 103 112 115 115 115 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 109 1077 103 105 108 104 119 115 115 115 115 117 128 126 127 132 128 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 117 1980 115 115 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 117 1980 115 115 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 118 117 1980 115 115 113 114 115 120 128 130 125 122 128 130 125 122 128 128 130 125 122 128 128 130 125 122 128 128 130 125 128 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	723														
1988 688 701 714 729 818 867 971 927 749 754 735 747 1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F M A M J J A S O N D AV 1975 103 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 115 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 109 1977 103 103 105 108 104 113 117 128 126 128 128 128 128 118 121 118 117 1978 110 117 128 126 125 130 127 132 1978 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 119 115 115 115 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 11980 115 115 115 110 112 115 115 115 115 115 115 115 115 115	732 764		745												
1989 747 729 742 738 784 826 917 923 723 726 744 761 1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884. 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F H A H J J A S O N D AV 1975 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 126 125 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 130 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 130	783														
1990 730 733 717 719 773 815 893 865 699 701 699 716 1991 695 699 703 687 754 793 884 865 679 686 687 702 1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F M A M J J A S O N D AV 1975 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 119 109 108 102 109 106 108 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 13	780														
1992 659 669 680 674 723 778 845 845 645 649 644 659 mployment Canada Females, Other Relatives mploi femmes autres parents, Canada D 773574 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F M A M J J A S O N D AV 1975 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 117 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1077 103 105 103 105 108 104 113 117 128 126 125 130 127 132 132 1378 126 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	755			699			865								
### Imployment Canada Females, Other Relatives	736														
## Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F	706		659	644	649	645	845	845	778	723					
J F H A H J J A S 0 N D AV 1975 103 103 99 106 108 108 109 97 105 103 112 115 1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 126 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 132											/es				
1975 103 103 99 106 108 109 97 105 103 112 115 1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 129 126 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 130						isée	saisonnali	e non dé	ies - Sér	usted Ser	Unadj				D 773574
1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 129 126 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 132	VG/MOY	A١	D	N	0	s	Α	J	J	н	Ä	н	F	J	
1976 114 119 115 115 109 104 109 108 102 109 106 108 1977 103 105 108 104 113 117 128 129 126 130 127 132 1978 126 128 120 116 122 128 128 128 118 121 118 117 1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 132	106		115	112	103	105	97	109	108	108	106	99	103	103	1975
1978	110										115	115		114	
1979 110 117 128 126 125 130 128 125 114 114 114 118 1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 132	118														
1980 115 113 114 115 120 128 130 125 122 124 128 132	122														
1760 115 115 114 115 120 128 150 125 122 124 128 152 1981 122 124 128 152	121														
	122														1980
126 127 118 122 123 124 126 126 127 127 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	125 122														1982
1983 108 114 120 113 120 123 139 137 132 129 132 128	125														1983
1984 121 116 123 123 124 122 124 131 127 133 123 125	124														1984
1985 116 124 128 130 135 139 141 134 130 124 120 122	128		122	120	124	130	134								
1986 120 120 121 127 131 141 139 139 135 123 126 126	129														
1987 119 127 126 130 140 134 142 139 140 140 137 141 1988 146 148 152 138 146 145 141 141 145 144 144 144	135											126			
	145														
1989 128 129 131 126 132 137 147 150 141 145 142 142 1990 139 155 169 164 171 170 168 160 153 151 154 149	138 159									171					
1991 142 138 137 138 147 143 148 151 146 150 157 155	146														
1992 149 139 137 144 147 157 160 149 152 151 145 143	148														1992
mployment Canada Females, Unattached Individuals mploi femmes personnes seules, Canada										S	dividual:				
D 773575 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée						is ée	aisonnali	e non dé:	ies - Sér	usted Ser	Unadj				D 773575
J F M W M J J A S O N D AV	/G/MOY	AV	D	N	0	s	A	J	J	М	Ж	М	F	J	
1975 483 482 482 494 496 506 496 500 506 523 532 528	502		528	532	523	506	500	496	506						
1976 536 552 553 526 525 554 541 538 542 550 546 533	541		533												
1977 532 515 516 525 541 547 546 550 561 548 545 535	538														
1978 533 542 553 564 571 587 589 582 596 604 601 609 1979 602 593 577 582 609 607 595 615 616 612 617 612	578														
	603														
	625														
1981 662 681 680 654 656 673 657 656 660 663 664 669 1982 668 659 665 653 641 646 631 634 629 631 648 659	665 647														
1983 665 660 649 655 654 659 653 663 655 649 653 674	658														
1984 679 678 680 670 655 647 648 655 659 660 684 674	666									655	670	680	678	679	1984
1985 668 671 652 660 675 687 700 698 714 708 724 704	688		704	724	708	714	698	700							
1986 682 690 679 663 684 693 711 718 707 706 715 701	696														
1987 699 696 712 719 740 763 734 736 747 762 743 742 1988 753 764 760 750 751 758 742 758 761 749 761 733	733														
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	752														
1989 740 727 740 740 754 757 767 784 774 812 817 821 1990 801 789 794 778 772 775 787 798 783 761 761 756	769														
1001	779			101	101	703	1 / W								
1992 769 777 777 778 762 738 746 741 741 741 748 747	779 763		802	787	777	759	768	780	760	758		749	735	728	

Employment Newfoundland Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Terre-Neuve

Embror 162	deny 26x62	13 ans e	t praz, i	erre-neuv	E								
D 767838				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	aisonnali	isée			D	768890
	J	F	М	W	н	J	J	A	ıs	0	N	D	AVG/MOY
1966	109	108	109	113	125	134	136	135	133	129	124	124	123
1967	110	112	111	112	123	137	142	140	135	133	133	125	126
1968	112	112	110	114	125	138	143	137	139	134	127	122	126
1969	115	116	115	118	130	136	139	136	133	133	130	124	127
1970	119	116	114	115	124	134	138	139	141	138	136	129	129
1971	126	125	125	124	137	145	146	142	144	141	136	128	135
1972	120	125	127	131	137	147	156	154	147	147	146	145	140
1973	133	141	144	145	152	162	166	165	157	154	150	145	151
1974	137	135	134	137	145	150	164	165	158	157	155	147	149
1975	140	138	136	139	149	156	166	167	164	160	154	151	152
1976	141	139	143	144	157	169	172	174	169	167	156	150	157
1977	138	142	145	143	163	173	179	178	168	162	160	153	159
1978	145	147	145	149	159	173	184	182	175	171	164	155	162
1979	149	151	150	160	167	181	195	193	181	179	169	161	170
1980	153	158	161	164	177	192	199	197	193	189	179	171	178 C
1981	166	168	166	170	185	198	203	199	182	176	171	163	179 C
1982	155	159	169	165	174	191	199	190	177	171	167	164	173 C
1983	154	156	159	163	177	191	200	194	181	175	162	157	172 C
1984	152	157 162	163	164	171 168	192	203	195	182	176	167	162 164	174 C 174 C
1985	150 161	164	162 164	160 169	180	183	204 204	197 199	188 189	181 180	171 172	165	174 C
1986 1987	161	165	163	165	178	201 203	213	208	198	188	181	174	183 C
1988	171	173	175	179	194	211	222	216	200	197	187	190	193 B
1989	176	181	181	188	204	221	234	226	208	204	196	191	201 C
1990	183	184	186	186	197	210	227	224	210	209	199	195	201 C
1991	185	184	183	181	191	200	221	216	208	204	200	190	197 C
1992	179	176	173	173	180	201	214	205	199	190	187	183	188 C
D 767900							S érie dés a						
B 707700					_								
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	122	120	123	124	125	123	122	124	124	123	123	127	
1967	123	124	125	123	123	126	128	128	126	127	132	128	
1968	125	124	123	125	125	128	129	126	130	128	125	125	
1969	128	127	128	129	130	126	126	125	124	127	128	128	
1970	132	127	125	125	124	125	126	128	132	132	134	133	
1971	139	136	136	134	137	136	133	131	136	136	134	132	
1972	132	136	138	141	138	139	142	141	139	142	144	149	
1973	146 150	153 147	157	156 147	153 146	153 142	151 149	151 150	148 149	149 151	148 154	149 151	
1974 1975	155	153	146 150	150	149	145	148	150	153	155	155	158	
1976	156	154	158	156	157	157	153	156	158	161	157	157	
1977	153	157	160	154	164	161	159	160	157	156	161	161	
1978	162	162	160	161	159	160	163	163	165	165	166	164	
1979	166	166	165	172	167	167	172	172	171	173	171	172	
1980	171	174	177	176	177	176	175	176	183	184	183	183	
1981	186	185	182	181	184	181	177	178	174	173	175	175	
1982	174	175	183	175	173	173	173	170	170	169	172	177	
1983	172	171	171	173	178	173	173	173	173	173	168	169	
1984	170	172	175	174	173	174	175	174	173	173	174	175	
1985	167	177	175	171	171	165	176	176	178	178	178	178	
1986	179	179	178	181	182	181	176	178	179	178	179	178	
1987	179	180	178	177	179	183	184	186	187	186	188	188	
1988	189	189	191	192	194	192	193	193	191	194	194	203	
1989	194	197	197	202	205	203	204	203	199	200	201	202	
1990	201	200	203	201	199	195	199	202	201	204	203	203	
1991	202	200	199	196	194	186	194	195	198	199	203	197 189	
1992	195	191	188	188	184	188	188	186	189	185	189	107	

Employment Newfoundland Both Sexes, 15 - 24 Years
Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Terre-Neuve

D 767880				Unadju	sted Serie	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770010
	J	F	М	Α	н	J	J	A	S	0	N	10	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	39 39 35 39 38 34	39 38 36 38 38 37	37 38 38 36 38 39	38 39 38 38 40 40	42 45 46 41 43 45	45 49 50 47 49 52	52 54 57 57 59 59	53 55 56 55 58 57	47 47 46 46 47 48	46 47 42 46 46 48	43 42 43 43 41 44	43 40 41 41 38 42	44 44 44 45 46 D
1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	39 33 30 29 27 31 28	39 32 32 31 30 32 29	37 35 32 30 30 31 29	39 34 32 32 29 32 29	44 37 39 33 30 34 32	53 45 46 40 37 43 42	57 51 53 51 51 48 51	55 47 50 46 46 45 48	42 37 40 36 38 35 37	40 36 38 34 35 32 35	40 34 33 32 33 30 33	36 34 31 32 33 29 32	43 D 38 D 38 D 35 D 35 D 35 D 35 D
1988 1989 1990 1991 1992	31 32 33 31 30	32 34 34 32 29	32 34 34 32 29	32 34 33 31 29	37 39 38 33 30 djusted Se	47 46 43 36 37	54 59 56 50 47	50 54 53 48 42	37 39 38 37 32	36 39 39 37 29	34 35 37 36 29	38 36 35 34 28	38 C 40 C 39 C 36 C 33 D
	J	F	H	A	H	J	J	7	\$	0	N	D	
1975	46	46	44	44	42	41	41	42	44	44	45	46	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	46 41 46 45 41 47 40	45 43 45 45 44 46 38	45 45 43 45 47 44	45 44 43 46 46 45 39	46 47 42 44 46 45 38	45 46 42 44 46 46 39	42 44 45 45 43 38	44 45 44 46 45 43 37	44 44 45 46 41 36	45 40 44 45 47 40 36	44 45 45 43 47 43 37	43 45 45 42 47 40 38	
1983 1984 1985 1986 1987 1988	37 35 33 38 34 37	38 36 35 37 34 37	38 35 35 37 34 38	37 37 34 37 34 38	41 35 32 36 34 39	39 34 31 36 35 40	39 37 36 34 36 38	39 35 35 34 36 38	39 35 37 34 37 37	39 35 36 33 37 37	36 35 37 34 37 38	35 36 37 33 36 43	
1989 1990 1991 1992	38 40 37 36	39 40 38 34	40 40 37 34	40 39 37 34	41 40 35 32	41 39 33 34	41 39 35 33	41 40 36 32	39 38 37 32	40 40 38 29	39 40 38 30	40 38 37 30	
imploi les	Newfoundla deux sexes			erre-Neuv	е								
D 769290		_			sted Serie					0	M		770075
1975 1976	J 101 101	F 99 101	99 105	101 105	H 107 113	J 111 120	J 114 118	114 119	S 117 123	0 115 120	N 111 115	D 107 110	108 112
1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	104 107 111 118 126 123 123 123 124 130	106 109 113 121 129 127 124 126 131	107 109 113 122 129 133 127 132 132	106 110 120 124 132 131 130 132 131 137	118 118 124 132 141 137 138 139 138	124 126 132 140 146 146 145 151 145	122 127 136 139 146 148 147 152 153	122 127 135 140 144 143 143 149 151	122 128 134 145 140 139 141 146 150	120 126 133 141 136 136 137 142 146 148	117 120 128 134 131 133 129 134 138 142	112 114 122 129 127 130 126 130 131	115 118 125 132 C 136 C 135 C 134 C 138 C 138 C
1987 1988 1989 1990	133 140 145 150 153	135 141 147 150 152	134 143 147 151 151	136 147 154 154 150	146 156 165 159 158	161 164 175 168 164	162 168 175 170 171	160 166 172 171 168	160 163 169 172 171	153 161 165 170 167	148 154 161 161 163	142 153 154 161 156	148 C 155 B 161 C 161 C
1992	149	146	144 Sea	145 sonally A	150 djusted Se	163 eries - S	167 érie désa	163 sisonnalis	167 ée finale	161	158	154	156 C
	J	F	М	X	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977	111 110 114	107 109 114	106 113 115	107 111 112	106 112 117	104 112 116	107 111 114	108 112 115	109 115 114	110 114 115	110 114 117	111 115 117	
1978 1979 1980 1981 1982 1983	117 121 129 138 135	117 121 130 138 136 133	117 121 130 137 141 134	116 126 130 138 136 135	117 123 131 139 135 136	118 123 131 136 135 134	118 126 128 134 136	120 127 132 135 134 134	120 126 137 133 132 134	121 128 136 132 133	120 129 136 133 136	120 129 136 135 138	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	135 136 142 145 152 156 161	136 141 142 145 152 158 161	138 139 140 143 153 157	138 137 144 143 153 161	138 137 145 145 154 164	139 134 145 148 153 164	139 140 143 149 155 162	139 141 144 149 155 162	138 141 144 151 154 160	138 142 144 149 157 160	138 142 145 151 157 163	139 140 145 151 161 161 165	
1985 1986 1987 1988	136 142 145 152	141 142 145 152	139 140 143 153	137 144 143 153	137 145 145 154	134 145 148 153	140 143 149 155	141 144 149 155	141 144 151 154	142 144 149 157	142 145 151 157	10	40 45 51 61

Employment Newfoundland Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Terre-Heuve

10 15 15 15 15 15 15 15	Fwb101 162	neny 2exe2	a bieiu	temps, iei										
1976 131 129 126 133 141 148 158 157 156 151 147 141 147	D 770361				_								_	
1976														
1988	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	131 130 136 134 138 152 140 137 136 133	129 133 135 137 144 154 144 138 139 143	134 135 133 137 146 152 151 143 144 144	136 134 135 148 148 155 149 145 147 147 142	148 152 148 155 162 170 158 158 155 150	158 162 160 169 178 184 175 173 176 163 181	162 168 173 184 187 192 185 184 188	165 168 171 181 186 186 177 179 179 182 181	159 156 161 168 179 170 162 164 164 169	155 151 157 163 175 163 156 155 157 160 161	147 146 150 154 164 156 152 145 147 151	141 141 146 156 149 149 139 144 144	147 148 150 156 164 165 158 155 156 156
D 770364	1989 1990 1991 1992	155 160 160 156	157 162 160 151	158 161 159 147	165 164 156 147	180 175 164	196 187 176	213 208 200	203 205 196	186 187 182	181 183 178	171 175 173	167 169 165	178 178 173
1975 9						ve								
1975	D 770364				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non désa	aisonnali	s ée				
1976		J	F	М	А	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
D 767845	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	9 9 10 14 15 14 15 16 15 17 18 19 21 22 22 25 23	11 9 11 13 14 15 18 18 19 20 21 22 23 22 24 24	9 11 13 13 15 15 17 16 19 17 18 19 22 23 25 24	8 10 13 12 16 16 16 17 17 18 19 17 22 23 25 26	9 11 11 12 15 16 15 18 17 18 18 22 23 22 26 28	11 11 13 12 15 14 15 18 15 20 20 22 23 25 24	9 11 11 12 12 14 16 15 19 19 19 19 22 18	9 10 12 11 13 13 15 16 15 18 19 18 23 19 20	10 11 13 14 13 14 17 18 19 20 21 22 23 25	11 11 14 16 14 13 15 19 20 19 21 22 23 25 26	9 14 15 14 15 14 18 20 21 18 21 22 25 24 27	10 12 15 15 14 13 15 18 18 20 17 21 24 24 24	10 11 12 13 14 15 17 17 19 20 22 23 24
1975	Emploi homm	es 15 ans	et plus,	Terre-Neu	ve								_	
1975 94 95 92 94 104 112 119 120 114 108 104 100 105 1976 95 93 98 98 109 118 119 119 116 113 106 100 107 1977 92 94 95 94 108 115 121 120 113 109 105 99 106 1978 96 96 95 96 105 116 123 122 116 113 106 99 107 1979 95 98 97 105 111 122 131 130 124 118 112 104 111 119 110 110 110 100 100 100 100 100	D 767845		_								0	M		
1976 95 93 98 98 109 118 119 119 116 113 106 100 107 1978 96 96 95 96 105 116 123 122 116 113 106 100 107 1978 96 96 95 96 105 116 123 122 116 113 106 109 105 99 106 1978 96 96 95 96 105 116 123 122 116 113 106 99 107 1979 95 98 97 103 111 122 131 130 124 118 112 104 112 1980 100 102 103 106 114 125 129 129 124 120 113 107 101 114 C 1981 105 106 105 109 118 126 130 129 119 113 107 101 114 C 1982 97 98 103 100 107 119 124 118 111 108 102 99 107 C 1982 97 98 103 100 107 119 124 118 111 108 102 99 107 C 1984 93 95 96 98 100 110 120 125 125 113 109 100 96 107 C 1984 93 95 96 98 102 117 126 120 112 107 101 97 105 C 1985 88 94 94 94 94 101 113 125 121 114 109 102 97 104 1987 1988 100 100 102 103 113 126 130 127 121 115 109 102 97 104 1987 1988 100 100 102 103 113 126 130 127 121 115 109 104 109 1988 100 100 102 103 113 126 130 127 121 115 109 104 109 1989 103 103 102 101 105 116 126 136 132 129 119 117 110 111 114 C 1990 101 100 99 98 98 98 106 113 127 125 119 117 110 111 114 C 1990 101 100 100 101 100 101 109 121 131 134 125 121 114 108 106 105 105 105 107 1977 107 107 107 107 107 107 107 107 107 1	1075													
1975	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	95 96 95 100 105 97 94 93 88 94 100 103 101	93 94 96 98 102 106 98 96 95 94 95 93 100 102	98 95 95 97 103 105 103 98 96 94 102 101 100 98 95	98 94 96 103 106 109 100 100 98 94 101 95 103 105 101 98 94	109 108 105 111 114 118 107 110 102 101 108 106 113 116 109 106 99	118 115 116 122 125 126 119 120 117 113 121 123 126 126 121 113	119 121 123 131 129 130 124 125 126 125 122 130 132 136 131 127 122	119 120 122 130 129 128 120 121 120 121 120 121 127 129 132 134 125 118	116 113 116 124 124 129 111 113 112 114 116 121 119 122 123 119	113 109 113 118 120 113 108 109 107 109 108 115 117 118 121 117	106 105 106 112 113 107 102 100 101 102 103 109 110 111	100 99 99 104 107 101 99 96 97 97 104 111 105	107 106 107 112 114 C 107 C 107 C 105 C 104 C 107 C 119 C 115 C 115 C 113 C
1975	D 776102	,	F									N	D	
1976 107 104 109 108 109 108 104 104 107 109 107 107 1977 103 105 106 103 108 106 105 105 105 107 107 1978 108 107 109 108 112 111 111 114 114 115 114 114 114 114 115 114 114 114 114 114 115 116 116 116 117 118 114 114 114 112 113 115 116 116 117 118 114 114 114 114 114 112 113 115 116 116 117 118 114 112 113 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110 111 110	1975						103	104	105	106	104	105	107	
	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	107 103 108 107 113 119 110 106 105 100 107 103 113 116 113	104 105 107 109 114 118 109 107 106 105 113 115 111	109 106 108 115 116 114 108 104 108 105 114 113 112	108 103 105 112 114 117 108 108 106 102 110 110 113 116 112 109	109 108 105 111 114 118 107 111 103 102 109 107 114 118 111	108 106 106 111 114 118 108 108 105 101 108 110 114 115 111	104 105 107 114 112 117 107 108 106 104 110 112 116 113	104 105 107 114 113 103 108 105 106 105 111 113 115 115	105 107 115 115 111 104 106 105 106 108 113 111 114 114	105 109 114 116 110 105 106 104 106 105 112 113 113 114 116	107 108 114 116 101 105 106 107 113 113 113	107 107 113 117 110 108 104 105 105 113 120 112 112	

Employment Newfoundland Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Terre-Neuve

D 767887				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	Ж	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	21 22 18 20 18 18 20 15 14 13 15 12 15 16 16 15	22 21 19 19 20 20 15 16 14 15 15 13 16 17 17	21 22 18 18 19 21 20 18 17 14 15 16 17 16 17 16 17 16	21 19 20 20 21 21 16 17 14 15 16 13 16 17 15	24 25 24 23 24 24 25 18 20 15 16 18 17 20 21 18	28 28 26 27 29 30 29 24 25 20 21 23 24 26 24 23 18 20	32 31 31 33 35 33 32 27 28 27 28 25 28 29 32 29 26 25	33 31 32 33 34 32 30 25 27 24 25 23 28 27 29 29 26 22	27 26 25 26 28 27 22 19 20 19 19 19 21 19 21 19	24 25 23 25 26 26 21 18 19 17 18 17 19 19 20 20 19	23 22 22 23 23 23 20 16 15 16 17 17 17 18 18 18	23 21 21 20 21 17 16 14 16 13 16 19 17 15	25 25 23 24 25 25 23 19 19 17 18 D 18 D 20 D 21 D 21 D 21 D
Employment N Emploi homme	ewfoundla s 25 ans	nd Males, et plus, 1	25 Years Terre-Neu	ve		05:1	45-		-5-				770082
D 769302		-				es - Séri J		aisonnaii A	.see S	0	N	ם	AVG/MOY
1075	J	F	H 71	A 77	H		J	я 87	87	84	80	77	79
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	72 74 76 76 77 81 85 80 80 75 79 79 85 86 85 86 84	71 72 75 77 79 82 86 83 80 81 79 80 85 85 84 84 81	71 77 76 78 83 85 81 83 80 81 80 86 85 84 85 87	73 77 75 76 83 84 88 84 80 85 82 87 89 87 89	80 85 84 82 87 90 93 88 89 88 85 90 89 91 91 84	85 89 89 93 95 97 95 97 92 98 100 103 98	87 87 89 90 96 98 97 97 97 102 103 104 102 101	88 89 90 96 97 98 93 96 96 97 100 102 103 105 98	90 88 90 96 98 97 92 93 93 95 97 100 101 102 100 97	87 86 88 92 94 92 90 91 91 92 96 98 100 98	83 83 83 89 90 87 86 85 85 85 89 93 93 94 95 91	79 79 78 84 86 84 83 82 81 80 83 88 92 88 89 87	82 82 83 88 90 C 91 C 88 C 88 C 88 C 89 C 91 B 94 C 94 C 94 C 94 C
D 770362	s a plein	temps, I	erre-Neuv		st ed Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	91 92 90 93 91 96 101 94 89 88 84 90 86 94 96 95 93 91	90 91 92 94 98 102 95 89 90 90 90 87 93 96 94 91 88	89 96 93 90 93 99 101 99 93 91 88 94 95 94 90 86	93 96 91 92 100 101 105 96 94 92 89 95 91 97 99 96 90 85	102 106 105 102 108 110 114 102 104 98 95 103 101 107 110	110 113 112 112 119 121 122 115 114 113 107 115 116 118 119 114 107	117 116 117 120 128 126 127 120 120 122 118 116 124 127 129 125 121	117 116 117 118 127 126 125 114 118 116 116 114 121 125 124 128 119	111 113 111 112 120 120 116 107 109 107 110 111 115 114 115 116 111	106 109 106 108 115 116 110 104 104 103 104 109 111 112 113 109 100	101 103 101 102 107 110 103 99 95 95 97 98 104 103 104 105 104	97 97 96 94 100 104 98 95 90 91 91 92 97 103 99 98	102 104 102 103 109 111 110 103 102 101 99 102 103 107 108 107

Employment Newfoundland Males, Part-Time

Emploi homme	s à temps	partiel,	Terre-Neu	ive									
D 770365				Unadju	st ed Sørie	s - Séri	a non désa	aisonnalis	ée				
	J	F	н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 4 4 4 5 4 4 4 5 7 7 6 7	F 4 655667668	M44454555568767	4.44655657668	M 4 4 4 5 4 6 5 5 7 7 6 8	4	J 4 4 5 4 7 6 6 5 7 6 6	A 4 . 4 4 5 5 6 4 7 6 6	S 4 4 4 4 5 4 5 7 5 6 7 8	044445555666688	445445655677778	 45 4 45 65 47 86 88	4 4 4 4 4 5 5 5 5 6 6 7 7 7 7
1992	8	8	9	8	10	7	7	6	8	8	9	8	8
Employment N Emploi femme	ewfoundlar s 15 ans e	nd Female et plus,	s, 15 Year Terre-Neu	rs and Ov ve	er								
D 767852				Unadju	sted Serie	as - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Ι	768436
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	46 45 46 50 53 53 61 59 60 59 62 67 67 69 71 74 82 84	46 48 53 56 60 61 62 68 68 72 73 79 84 85	44 44 50 51 53 57 61 65 61 66 67 67 67 69 73 80 85 78	45 45 49 53 57 59 62 65 66 69 76 83 85 83 80	44 48 55 54 56 63 67 67 67 67 72 73 80 87 87 85 81	44 52 58 57 59 67 72 72 72 74 69 80 95 86 95 87 87	46 53 59 61 64 69 75 75 77 79 82 82 90 98 98 94	47 55 58 60 63 68 71 72 71 75 77 79 81 87 90 91 87	50 53 54 59 57 68 63 66 68 71 74 73 76 81 87 89 85	52 54 53 58 61 69 63 64 65 68 72 73 80 86 88 88 88	51 50 55 58 57 66 64 66 69 69 71 77 86 87 81	50 51 53 56 64 62 65 61 65 67 68 70 80 86 89 85	47 50 53 56 58 63 D 66 D 65 D 70 C 72 C 72 C 86 C 87 C 87 C
D 776103			Sea	sonally A	djust e d S								
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 50 49 50 55 58 58 67 65 66 67 74 76 76 79 89	F 49 50 52 54 57 61 65 66 72 72 77 83 88 89 83	H 48 48 54 55 57 61 65 70 65 70 71 71 73 77 83 89 89	47 47 51 56 60 62 65 68 64 69 72 71 79 86 88 86 83	H 45 49 56 56 63 66 66 66 67 72 72 80 87 87 86 82	J 42 50 55 54 56 63 68 66 68 63 73 79 88 84 82 83	J 43 49 54 56 66 66 66 68 70 72 72 80 88 86 85 84	44 51 55 58 62 65 66 65 69 71 72 74 80 88 85 86 83	\$ 48 51 52 57 56 67 62 64 66 69 72 71 75 80 85 86 88 83	50 52 51 56 59 68 63 64 65 69 73 74 81 87 88 88 88	N 50 49 54 58 57 65 66 64 69 72 74 81 89 88 89 82	50 51 54 57 58 66 65 69 73 75 84 90 90 86 82	

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Employment Newfoundland Females, 15 - 24 Years Emploi femmes 15 - 24 ans. Terre-Neuve

Emploi femmes				i rear s									
D 767894				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnali	sée				
	J	F	М	X	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	18 18 17 19 16 19 18 16 16	17 17 18 19 17 17 17 17	16 16 19 18 19 18 17 17 15 17	17 18 19 19 20 19 18 18 16 18	17 20 22 18 19 21 20 19 18 18	17 21 23 20 20 23 23 21 22 20 16	20 23 25 24 24 26 25 24 24 24 24	20 24 25 23 24 24 25 23 24 22 21	20 21 21 20 19 22 20 19 20 17	21 22 20 21 20 23 19 18 19 17	20 19 21 21 18 21 20 17 17 16	20 19 20 21 18 21 19 18 17 16	19 20 21 20 20 21 20 19 19 18 17 D
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	16 16 16 15 17 17 17	17 17 17 17 18 17 14	16 15 16 17 19 17 14	16 16 17 18 16 15	16 15 17 18 19 16 15	20 18 21 23 20 18 17	23 22 25 28 27 24 22	22 21 23 25 24 21 20	16 16 18 18 17 18 16	15 16 18 19 19 18 14	15 16 17 18 19 18 14	16 17 19 19 19 18	17 D 17 D 18 D 19 D 20 D 18 D 16 D
Emploi femmes					- 1								
D 769313					sted Serie								770089
	J	F	М	A	H	J	J	W	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991	28 29 31 37 42 44 43 48 50 55 59 68 65	29 28 32 33 43 44 45 51 55 62 68 65	28 28 32 32 34 44 46 49 51 51 54 62 68 64	28 27 34 36 40 44 47 47 49 51 53 56 66 67 67 65	27 28 36 37 42 47 49 51 56 56 67 68 68 68	26 31 35 37 39 44 49 50 53 60 61 72 69 69	26 31 33 37 40 43 49 51 54 56 59 60 65 71 68 70	27 31 33 37 43 46 50 47 53 57 64 69 67 70	29 32 38 38 47 43 447 48 55 56 63 68 70 71	31 32 33 38 47 47 46 47 51 56 57 62 67 70 69 68	31 34 37 39 45 44 47 45 53 54 56 68 67	30 31 36 38 43 47 49 51 53 61 67 67 68	28 30 32 35 37 42 D 47 D 50 C 55 C 57 C 61 C 68 C 69 C 67 C
Employment No Emploi femme: D 770363				2	sted Serie	ne - Sáci	a non dás:	aiconnali	ငှင်စ				
D 770363	J	F	н	M	W 281.16	J 12 - 261 II	y non des	A A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	40 40 43 42 50 47 48 49 53 56 59 67 65	39 38 41 43 46 52 48 49 53 54 57 58 62 68 69 63	37 38 42 44 47 51 50 55 54 56 63 63 68	38 40 42 43 48 47 53 51 52 55 57 61 66 66 66	39 43 47 46 47 52 55 54 56 55 59 60 65 71 72 66 62	38 45 50 48 57 61 59 63 56 66 65 70 78 70 69	41 47 51 53 56 60 65 64 64 66 67 69 76 83 83 79	42 49 50 52 53 60 61 62 60 63 66 66 66 67 73 79 77 73	43 446 449 448 559 555 55 57 60 58 62 65 71 71 71	45 45 48 49 59 52 51 56 57 56 69 769 64	45 44 46 48 47 55 53 50 52 54 55 67 69 69	433 445 466 466 552 548 533 556 638 671 69 62	41 43 45 47 48 53 55 55 56 58 60 64 70 71 70 66
Employment No Emploi femme:				1A6									
D 770366		_	M		sted Serie					0	A1	P	AVC /NOV
1975	J 6	F 7	M 7	A 7	M 6	J 5	J	Λ 5	S 7	0 7	N 6	D 7	AVG/MOY
1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6 6 7 10 11 10 12 12 13 14 14 15 15 17 18	7 7 7 8 10 10 12 12 13 14 14 15 17 16 16	6 8 8 9 10 13 11 13 13 13 15 17 19 17	7 7 7 9 11 12 11 12 13 13 13 15 17 17	6 8 8 9 11 12 11 13 12 12 13 15 17 16 18 18	5 8 9 8 10 11 13 14 15 17 16 17 18	5 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 13 14 15 12 15 17	5 7 8 9 10 11 12 11 13 12 14 16 13 14 15	7 8 8 9 10 9 11 13 14 14 14 16 15 16 18	7 8 8 10 12 10 11 14 15 14 15 16 17 17 18 18	6 7 10 10 11 11 11 13 14 15 14 15 18 17 18	8 10 11 10 11 13 12 14 13 14 17 18 18	6 7 8 9 10 10 11 12 12 13 14 14 15 17 16 17

Employment Prince Edward Island Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, île-du-Prince-édouard

D 767976	acan done		. ,	Unadjus	sted Serie	es - Séri	a non désa	isonnalis	ée			D	769857
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	32 29 30 33 30 33 31 33 34 38 39 40 43 42 42 42 45 45 45 45 45 45 45 45 46	32 31 30 331 33 34 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	32 32 31 29 32 35 37 39 41 43 41 43 44 46 46 46 47 47	34 32 31 33 30 34 33 38 37 38 40 40 42 44 44 44 47 46 47 46 47 47 47	37 35 38 38 39 43 44 45 46 47 48 49 40 49 55 55 55 55	38 38 37 40 41 45 44 46 45 48 50 53 52 49 52 53 57 58 60 60 60	38 37 39 41 41 44 48 47 51 53 53 54 56 56 56 61 59	39 38 38 40 40 42 46 47 46 47 46 47 46 51 52 44 55 55 56 60 61 61	37 38 37 36 41 45 45 45 48 49 49 49 49 55 56 60 66 65 65	39 40 31 37 339 46 447 488 487 509 555 555 555 555 555	35 35 35 36 35 37 37 42 42 43 44 45 49 47 49 53 52 50 5	32 333 332 334 336 339 400 402 453 444 466 477 550 550 550 550	35 35 36 36 37 36 39 41 42 43 45 46 47 C 48 C 48 C 51 C 51 C 52 C 53 C 53 C 53 C 54 C 54 C 54 C 54 C 54
D 768038							érie désai			0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988	J 37 34 35 38 37 38 37 38 39 42 43 45 46 46 49 50 50 57 54 52	F 3654658689033444746678100555523	M 37 37 34 36 37 40 40 41 43 44 46 47 46 47 48 51 51 55 55 55 55	A 37 35 36 337 36 41 40 41 42 44 46 46 48 51 55 55 55	M 36 34 36 37 37 34 41 42 41 45 46 48 48 51 52 55 55 55 55	J 35 36 36 36 40 41 41 45 48 48 47 48 51 52 54 56 55 54	J 34 33 36 36 37 36 39 41 42 41 45 46 47 47 45 50 50 52 54 55 54 55	35 34 35 36 37 41 41 44 45 48 47 48 50 49 51 53 56 53	S 34533633873914233374243345747559457353	0 346538 337383 4523 447746649 498554455554	N 354436538377433458467450499512554455254	344335 335336 337339 433446 4467 490 49035 55445 5535 5545 5545 553	

Employment Prince Edward Island Both Sexes, 15 - 24 Years

Emploi les	deux sexes 15	- 24 a	ns, fle-	u-Prince	Édouard								
D 768018				Unadju	sted Serie	s - Séri	non dés	aisonnalis	ée			D	773902
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	s	D	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11 9 10 10 10 11 9 9 9 10 10 10 9 8 10 7	10 9 10 10 10 11 9 9 9 9 9 9 9 9 9 7	10 10 10 10 10 11 9 9 10 10 10 9 10 10 9 10 10 9 7 7	9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 9 9 10 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12 12 13 12 13 13 10 11 11 12 12 12 12 13 12 19	13 14 14 14 15 14 12 13 14 15 14 15 14 15 14 15 14	15 15 16 17 16 16 15 16 16 16 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	14 15 16 17 16 16 15 15 16 15 15 15 15 15 15 13	12 13 12 12 13 12 12 11 12 12 12 12 11 11 12 11 11 11	12 12 12 12 12 11 11 11 11 11 11 11 10 9	11 12 11 12 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 9 8	10 11 10 11 12 10 9 10 11 10 10 9 9 10 9 9 10 8 8 8	12 12 12 12 13 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	J	F	M	A A	H	J	J	A	S	0 .	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	13 11 12 12 12 13 11 11 11 12 12 11 10 10 10	12 11 12 12 12 12 13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	12 12 12 11 12 13 11 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 12 12 12 12 12 12 12 11 11 11 11 11 1	12 12 13 13 13 13 13 10 11 11 11 12 12 11 11 11 12 11	11 12 12 12 13 12 10 11 11 11 12 12 11 11 11 11	12 12 12 13 12 13 12 11 11 11 12 12 12 11 11 12 12 11	11 12 12 12 13 12 12 10 11 11 11 11 11 11 11	12 13 12 12 13 12 12 11 12 11 12 12 12 11 12 11 12 11 12 11	12 12 12 12 12 11 11 11 12 11 11 12 11 11	11 12 11 13 13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 12 11 12 13 11 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
	Prince Edward deux sexes 25												
D 769244				Unadju	sted Serie	s - Série	non désa	aisonnalis	ée			D	770096
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	27 29 28 29 30 32 33 33 33 35 36 36 36 36 39 40 39	27 30 30 32 32 32 32 33 34 36 36 37 40 40 40	27 29 29 31 32 32 34 37 37 37 37 39 40	28 29 31 31 33 33 35 36 35 38 37 38 39 41 41	32 31 35 35 36 37 34 38 40 43 44 45 46 46	32 314 366 358 369 402 445 445 447 447 449	32 32 34 35 37 37 36 39 40 40 43 44 47 47 47	32 31 35 36 38 38 36 41 40 41 43 45 46 49 47	32 33 34 35 36 37 37 36 40 39 41 42 44 45 46 49 46	34 31 35 36 36 36 39 39 39 44 43 44 44 45	31 31 32 34 35 35 37 36 39 40 43 42 43 42	30 29 30 31 34 33 34 36 37 36 37 40 42 41 41 41	30 31 33 34 35 35 37 37 38 42 42 42 43 44 44 43 44 44 43
	J	F		sonally A	djusted Se			isonnalisé	e finale S	0	M	D	
1975	29	29	M 29	30	31	J 30	J 30	A 30	30	33	N 31	32	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	31 30 32 33 35 36 35 35 37 39 39 39 42 44 42 44 44	32 31 32 35 35 35 35 36 37 39 40 43 43 42 44	31 31 33 33 34 34 37 36 40 40 40 42 43 44	30 31 33 35 35 35 35 37 40 39 40 41 44 44 44 44	310 311 344 355 366 337 377 399 411 422 434 444	39 32 33 35 36 36 37 39 39 42 43 43 45	30 32 33 35 35 35 37 38 38 41 42 43 44 44	39 32 33 34 36 36 37 38 39 41 42 43 43 43	31 32 33 34 35 35 35 37 38 37 38 39 41 42 43 43 43	35 31 33 34 35 34 35 38 38 38 40 42 43 42 43 44	310 311 335 355 366 388 387 401 444 443 444 443 444	30 32 33 36 35 35 35 38 39 38 39 42 44 43 43 43	

Employment Prince Edward Island Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, île-du-Prince-Édouard

Fwb101 Te2	genx zexez	a brein	temps, II										
D 770367				Unadjus	ted Serie	s - Séri	e non désa	isonnalis					
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	32 34 32 33 35 37 36 35	31 35 33 34 34 36 35	31 34 33 34 36 36 35	32 34 35 35 36 36 36	38 38 39 41 40 41 42 38	40 42 44 43 46 46 42	42 45 46 46 48 47 45	42 46 46 47 49 48	39 40 40 42 43 43 41 39	40 38 38 42 42 43 40 39	37 36 37 38 40 38 37	35 34 35 37 39 37 36 37	37 37 38 39 40 41 40 38
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	35 37 37 38 38 39 43 39	35 37 37 37 38 39 41 40 38	35 37 38 38 38 39 40 40	37 37 39 38 39 39 41 42 40	41 42 45 44 47 47 48 49	44 46 48 48 50 52 51 53	46 50 51 49 52 54 56 56	50 50 51 52 54 57 54	44 44 45 45 47 48 48 48	42 43 43 44 45 47 44 48	41 39 40 41 42 45 42 43	39 39 39 39 41 43 41 41	41 42 43 43 44 46 46 47
1992 Employment	38 Prince Edwardeux sexes	38 ard Islan	39 nd Both Se	38 xes, Part	47 -Time	52	51	53	48	45	42	40	44
D 770370				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	s	i0	H	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	5556666677788788889999	646666777788889999999	6 6 6 6 6 7 6 6 8 7 8 8 8 8 9 9 9 9 8	55 66 77 77 77 88 88 99 99 99	656677776978888999999	6566667788778889998	5445656676676678	544555557657666777	65656788877988998	5 6 6 5 6 6 7 8 8 7 7 9 9 8 9 9 8 9 8 9 10	5656668888788899910	5 6 6 6 7 7 7 7 8 7 7 7 9 8 9 9 9	5 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9 9
Employment Emploi hom	Prince Edwa	ard Islan	nd Males, fle-du-Pr	15 Years	and Over ard								
D 767983					sted Serie	s - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	769864
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	25 24 24 24 25 27 25 24 26 25 26 27 28 26 25 27 28 26 25 25	23 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 27 27 27 26 25 27	23 25 25 25 26 26 26 27 27 27 26 25 26 26 27 27 27 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	23 24 25 25 25 26 26 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	29 28 29 29 29 29 26 29 26 29 30 29 32 32 32 32 30	29 29 30 31 30 32 31 28 30 31 28 31 32 32 33 34 32 33 34 33	30 29 30 31 31 32 31 30 31 32 32 32 32 32 32 34 34 34	29 29 31 31 32 32 31 29 31 32 32 32 32 32 32 32 33 35 33	28 29 28 29 30 30 29 29 30 31 31 31 32 32 33 33 30	29 28 28 30 29 29 29 28 30 29 29 31 30 31 29 30	26 27 26 27 28 27 27 27 27 28 28 28 30 28 28 27 27	25 26 25 28 26 27 27 27 28 29 29 27 27 27 28 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	27 27 28 28 29 C 28 C 27 C 28 C 28 C 29 C 30 C 30 C 30 C 28 C
D 776104	J	F	Sea M	asonally A	djusted Se	ries - S J	Série désa J	isonnalis	see finale	0	N	D	
1975	28	26	25	25	27	26	27	26	27	28	27	27	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	27 27 27 28 30 28 28 26 29 28 29 30 31 29 28	27 27 28 28 29 28 28 28 28 29 30 31 30 28	27 27 27 29 29 28 27 28 29 29 29 30 30 30 28 28	27 28 28 27 28 27 28 27 29 28 30 30 31 29 28	27 28 28 28 28 25 28 25 28 29 28 31 30 30 30 28 28	26 27 28 27 29 28 26 27 28 29 30 30 30 29	26 27 28 28 29 27 28 27 28 29 29 28 31 30 30 29	26 28 29 29 29 26 26 28 29 29 29 31 30 31 28	28 27 28 29 28 27 27 28 28 29 29 30 29 30 28 27	27 27 29 28 28 28 27 29 28 30 29 30 29 30 29	28 27 28 29 28 28 29 28 29 29 31 29 29 29	28 27 28 30 27 26 27 29 28 29 30 31 29 29 29	

Employment Prince Edward Island Males, 15 - 24 Years
Emploi hommes 15 - 24 ans. fle-du-Prince-Edouard

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	н	Α	н	J	J	Ä	s	(3)	N	D	AVG/HOY
1975	7	5	5	5	8	8	8	8	7	7	6	5	7
1976 1977	5 5	5 5	5	5	7	8	8	8 9	7 7	7	7	6	7
1978	5	5	5	5	7	8	9	9	7	6 7	6	6	7 7
1979	6	5	6	5	7	8	9	9	7	7	6	7	7
1980 1981	6 5	6 5	6 5	5 5	7 7	8	8	9	7 7	7	6 5	6	7
1982	5	5	5	5	5	6	7	7	6	6	6	5	6
1983 1984	5 5	5 5	5 5	4 5	6	7 7	8	8 8	7 6	6	6	5	6
1985	5	5	5	5	6	7	8	8	6	6	5	5	6 1
1986 1987	4	4	4 5	4 5	6 7	7 8	8	8	7	7	6	5	6 1
1988	4	4	4	4	7	8	8	8	6	6	5	5	6 (
1989 1990	5 4	4	4 5	4 5	7 6	7 7	8 8	7 8	6	5	5	4	6 I
1991 1992	4	4	4	4	6 5	6	7	7	6	5	4	4	5 [
Employment F	Prince Edw	ard Islan	d Males,	25 Years	and Over	ь	6	,	5	5	4	4	4 1
Emploi homme D 769249	es 25 ans	et plus,	île-du-Pr		Jard Jsted Seri	os - Sári	ie non dés	aisonnali	င်္ခရ			n	770103
5 , 6,2,7	J	F	н	A	H H	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	18	18	18	18	21	21	21	21	21	22	20	20	20
1976 1977	19 18	19 19	19 19	19 19	21 21	21 22	21 22	21	21	21	20	19	20
1978	19	19	20	20	22	22	22	22 22	22 22	21 22	21 20	20 20	20 21
1979 1980	19 20	19 20	20 20	20 21	22 22	23 24	23 23	23 24	23 23	22 23	22 21	21 20	21
1981	20	20	20	20	22	23	23	23	23	22	21	21	22 (
1982 1983	20 20	20 20	20 21	20 21	21 23	22 23	22 23	22 2 3	22 24	22 23	21 22	21	21 (
1984	21	20	20	21	23	23	24	24	23	23	22	22	22 (
1985 1986	20 21	21 21	21 21	22 22	24 23	24 24	24 24	24 24	24 24	23 24	21 23	21	22 (
1987 1988	21 22	22	22	22	25	25	25	25	25	25	23	23	24 (
1989	23	22 22	23 22	22 23	26 25	26 26	26 26	26 26	26 26	25 25	25 23	24 23	24 (24 (
1990 1991	21 21	22 20	22 21	23 22	26 24	27 25	27	27	27	25	23	23	24 0
						45	26	25	25	24	23	23	23 0
1992	21	22	22	22	25	27	26	26	25	25	23	22	24 C
	21 Prince Edwa	22 ard Islan	d Males,	22 Full-Time	25	27		26	25		23		24 C
1992 Employment P	21 Prince Edwa	22 ard Islan	d Males,	22 Full-Time nce-Édoua	25		26				23		24 C
1992 Employment P Emploi homme	21 Prince Edwa	22 ard Islan	d Males,	22 Full-Time nce-Édoua	25 Ind		26				23 N		24 C
1992 Employment P Emploi homme D 770368	21 Prince Edw es à plein J 23	22 ard Islan temps, i F 21	22 d Males, le-du-Pri M 21	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21	25 Ind Isted Seri M	es - Séri J 27	26 e non dés J 28	aisonnali W 28	sée S 26	25 0 27	N 25	D 23	AVG/MOY
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22	d Males, le-du-Pri	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23	25 I rd Isted Seri	es - Séri J	26 e non dés J	aisonnali W	sée S	25	N 25 25	D 23 23	AVG/MOY 25 25
1992 Employment P Emplo1 homme D 770368 1975 1976 1977 1978	Prince Edwes à plein J 23 22 22 22	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 22	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23	25 Pard Isted Seri M 26 26 27 28	es - Séri J 27 27 29 30	26 e non dés J 28 28 29 30	aisonnali W 28 28 30 30	sée S 26 27 27 28	0 27 26 26 28	N 25 25 25 25 25	D 23 23 23 24	AVG/MOY 25 25 25 25 26
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980	21 Prince Edw. es à plein J 23 22 22 22 22 23 24	22 ard Islan temps, i F 21 22 22 22 22 23 24	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 24	25 Ind Isted Seri M 26 27 28 27 28	es - Séri J 27 27 29 30 29 30	26 a non dás J 28 28 29 30 30 31	aisonnali % 28 28 30 30 31 31	sée S 26 27 27 28 28 28	0 27 26 26 26	N 25 25 25 25	D 23 23 23 23	AVG/MOY 25 25 25 25
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 23 24 23	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 24 23	25 Ind Isted Seri M 26 26 27 28 27 28 27	es - Séri J 27 27 29 30 29 30	26 e non dés J 28 28 29 30 30 31 30	aisonnali % 28 28 30 30 31 31 31	sée S 26 27 27 28 28 28 28	0 27 26 26 28 27 28 26	N 25 25 25 27 27 25 24	D 23 23 24 26 24 24	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27 26
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 24 23 22 22 23 24 23 22 22	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 22 23 24 23 24 23 22 22	22 d Males, le-du-Pri	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 23 24 23 23 24	25 Pard Isted Seri M 26 26 27 28 27 28 27 28 27 24 26	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 30 27 27	26 a non dés J 28 28 29 30 30 31 30 28 29	aisonnali % 28 28 30 30 31 31 30 28	Sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 28	0 27 26 28 27 28 27 28 26 26 27	N 25 25 25 27 25 24 24 26	D 23 23 23 24 24 24 24 25	AVG/MOY 25 25 25 26 26 27 26 25 25
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 24 23 23	22 ard Islan temps, f F 21 22 22 22 23 24 23 23	22 d Males, le-du-Pri	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 24 23 23 23 23 23 23	25 Ind Isted Seri M 26 26 27 28 27 28 27 24 26 27	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 27	26 e non dés J 28 28 29 30 30 31 30 28 29 30	aisonnali % 28 28 30 30 31 31 30 28 29	sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 27	25 0 27 26 26 28 27 28 26 26 26 27 27	N 25 25 25 27 25 24 24 24 26 25	D 23 23 24 26 24 24 24 25 24	AVG/MOY 25 25 25 26 26 27 26 25 26 26 27 26 26 27 26 26 27 26 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 28
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983 1984 1985	21 Prince Edw. es à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 22 23 24 23 23 22 22 22 23 23 23 23	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 22 22 24	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 23 23 24 23 23 23 23 23 24 23 24 23 24 23 24 23 24 23 24 23 24 23 24 24 25 24 25 26 27 28	25 Part of Seri M 26 26 27 28 27 28 27 24 26 27 28 27	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30	26 a non dás J 28 28 29 30 30 31 30 28 29 30 31 30 30 31 30 30 31 30 30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	aisonnali % 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 27 26 28 28	25 0 27 26 28 27 28 26 26 27 27 27 27 28	N 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26	D 23 23 24 26 24 24 25 24 24 24	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27 26 26 26 26 26 26
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 24	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 24 23 22 22 23 23 24 23 24 23 24 23 24 24 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23 22 22 22 22 24 23 24 23 24	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 24 23 24 25 24 24 24 24	25 end sted Seri M 26 27 28 27 28 27 28 27 26 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 29 27 27 29 30 29 30	26 a non dás J 28 28 29 30 31 30 28 29 30 31	aisonnali 74 28 28 30 31 31 31 30 28 29 30	sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 28 27 26 28 27	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 27	N 25 25 25 27 25 24 26 25 25 25	D 23 23 23 24 26 24 24 25 24 24 24	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 24 25	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 24 24 24 24 24	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 23 24 23 22 22 24 23 23 24 24 24 25 22 22 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 24 23 23 23 24 24 24 25	25 Part of Seri M 26 26 27 28 27 28 27 24 26 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	es - Séri 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 30 27 29 30	26 a non dás J 28 28 29 30 30 31 30 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 33	aisonnali 28 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 27 28 28 27 26 28 27 26 28 27 28 28 27 28 28 29 29	25 0 27 26 28 27 28 26 26 27 27 27 27 28 28 28 29 28	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 26 26 28 25	D 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24	AVG/MOY 25 25 25 26 26 27 26 26 26 27 26 26 27 28 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	21 Prince Edwes à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 24 23 22 23 24 24 23 23 24 24 24 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 22 24 23 23 23 24 24 23 22 22 22 24 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 23 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 27 29 30 21 22 23 30 27 29 30 30 29 30 29 30 30 29 30 30 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	26 a non dás J 28 28 29 30 31 30 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 31 33 33	aisonnali 28 28 28 30 30 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31	Sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 27 28 28 27 26 28 27 26 27 28 27 26 27 28 28 27 28 28 28 28 28 29 30 29	25 0 27 26 28 27 28 26 27 27 27 27 28 28 29 28 29 28	N 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 26 26 25 25 25 25 25	D 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 24 25 25 24 25 25 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 27 26 27 27 27 28 27 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment P	21 Prince Edwes à plein J 23 24 25 24 23 22 23 24 25 23 22 23 23 24 25 23 27 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 24 23 22 23 24 24 23 22 23 23 24 24 23 23 24 24 23 21 22 ard Islant	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 23 23 24 24 23 22 22 24 23 23 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 25 26 27 26 27 28 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 23 23 24 24 25 24 24 25 24 27 27 Part-Time	25 and Seri M 26 26 27 28 27 28 27 29 30 30 29 28 27	es - Séri 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 31 31	26 e non dés J 28 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31 30 31	aisonnali 28 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33	sée S 26 27 27 28 28 28 28 28 27 26 28 27 26 28 28 29 30	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 27 28 29 28 29	N 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 28 25 25	23 23 23 24 26 24 24 24 25 26 24 25 26 26 27 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27 26 26 27 28 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1991 1992 Employment P Emploi homme	21 Prince Edwes à plein J 23 24 25 24 23 22 23 24 25 23 22 23 23 24 25 23 27 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 24 23 22 23 24 24 23 22 23 23 24 24 23 23 24 24 23 21 22 ard Islant	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 23 23 24 24 23 22 22 24 23 23 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 25 26 27 26 27 28 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 27 27 Part-Time	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 31 32 31 32 31 32 30	26 non dés J 28 28 29 30 31 30 31 30 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 33 33 33	aisonnali 28 28 28 30 30 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	25 0 27 26 28 27 28 26 27 27 27 27 28 28 29 28 29 28	N 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 26 26 25 25 25 25 25	D 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 24 25 25 24 25 25 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 27 26 27 27 27 28 27 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment P	21 Prince Edwes à plein J 23 24 25 24 23 22 23 24 25 23 22 23 23 24 25 23 27 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 24 23 22 23 24 24 23 22 23 23 24 24 23 23 24 24 23 21 22 ard Islant	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 23 23 24 24 23 22 22 24 23 23 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 23 22 24 24 24 25 26 27 26 27 28 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 27 27 Part-Time	25 and Seri M 26 26 27 28 27 28 27 29 30 30 29 28 27	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 31 32 31 32 31 32 30	26 non dés J 28 28 29 30 31 30 31 30 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 33 33	aisonnali 28 28 28 30 30 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	25 0 27 26 28 27 28 26 27 27 27 27 28 28 29 28 29 28	N 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 26 26 25 25 25 25 25	D 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 26 24 25 24 24 25 25 24 25 25 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 27 26 27 27 27 28 27 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1990 Employment P Empl	Prince Edward Plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 24 23 24 23 22 23 24 24 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 24 24 24 23 22 22 24 23 22 24 23 22 24 23 24 24 23 22 24 24 23 26 Males, file-du-Pri M	Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 23 23 24 24 23 23 25 24 24 24 25 24 24 25 24 21 20 Part-Time	25 end sted Seri	es - Séri 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 29 30 29 30 29 30 27 29 30 29 30 20 20 20 20 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	26 e non dés	aisonnali 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 33 31 33 31	sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 27 28 28 28 30 29 30 28 28	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 29 28 29 26 27 27 27 28 29 27 27 27 28 27 27 27 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	N 25 25 25 25 27 24 24 26 25 26 26 28 25 25 25 24	D 23 23 24 24 24 25 26 24 25 24 23	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27 26 26 26 27 28 27 27 26 26
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371	Prince Edward Plein J 23 24 23 24 23 24 23 24 25 23 23 24 25 23 24 25 23 24 25 27 28 29 Prince Edward Pr	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 23 24 24 25 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 22 24 23 23 24 24 23 22 22 24 24 23 21 24 24 23 22 22 24 24 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Time nce-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 23 23 24 25 24 25 24 25 24 25 24 27 27 Part-Time ince-Édo Unadju A	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 29 30 29 30 29 30 27 29 30 29 30 29 30 30 27 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 28 29 30 31 30 31 33 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 27 26 28 27 26 28 27 28 28 28 28 28 28 28 29 30 29 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 0 27 26 26 28 27 27 27 27 28 29 28 29 28 29 20 27 27 27 27 27 27 28 29 20 20 21 21 22 23 24 25 26 27 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 28 25 25 24 N	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 26 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 27 26 26 26 26 26 27 27 26 26 27 27 27 26 26 27 27 27 27 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371	21 Prince Edw. es à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 24 25 23 22 22 22 23 24 25 25 26 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islan temps, f F 21 22 22 23 24 23 23 23 24 24 24 23 21 22 ard Islan partiel,	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 23 24 24 25 26 27 28 28 29 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 24 23 23 25 24 24 24 25 24 24 25 24 27 27 Part-Time ince-Édo Unadju A	25 end sted Seri	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 32 31 31 29 30 30 31 31 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 33 31	sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 26 28 27 28 28 27 28 28 27 28 28 28 28 30 29 30 28 8 \$	25 0 27 26 26 27 28 26 27 27 27 27 28 29 28 29 26 27 27 27 27 28 29 27 27 27 27 28 29 27 27 27 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 25 26 26 28 25 25 24	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 24 25 24 23 D	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 27 27 28 27 27 27 26 26 26 27 27 27 27 27 26 26 26 27 27 27 27 27 28 27 27 27 28 27 27 27 28 27 27 27 28 27 27 27 28 28 27 27 27 28 28 27 27 27 28 28 27 27 27 28 28 28 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371 1975 1976 1977 1978 1979 1980	Prince Edward Plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 23 24 24 25 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 23 22 22 22 24 24 23 23 24 24 24 23 22 22 24 24 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 23 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 27 28 20 Part-Time Unadju A	25 stad Seri M 26 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 29 30 30 29 28 27 Uard stad Seri M	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 29 30 29 30 30 27 29 30 29 30 30 27 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 29 30 30 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 0 27 26 26 28 27 27 28 26 27 27 28 29 28 29 28 29 20 27 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 25 26 26 26 25 25 24 4	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 27 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1992 Employment P E	21 Prince Edw. es à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 24 25 23 24 25 25 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islan temps, f F 21 22 22 22 22 23 24 23 23 23 24 24 23 21 22 ard Islan partiel,	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 25 22 26 Males, file-du-Pri M	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 24 23 23 25 24 24 24 25 24 24 25 24 24 25 20 Unadju A	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 32 31 31 29 30 32 31 31	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 33 31 31 33 31 31 31 31 31 31	sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 26 28 27 28 28 27 28 28 28 30 29 30 28 28 S	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 28 29 28 29 26 27 27 28 29 26 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 25 26 26 28 25 25 24	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 24 25 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 27 28 27 27 27 26 26 26 27 27 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371 1975 1976 1977 1978 1979 1980	21 Prince Edw.es à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 24 25 23 23 24 25 23 24 25 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islan temps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 24 23 22 23 24 23 21 22 23 24 24 25 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23 22 22 22 22 24 23 24 24 23 22 21 24 24 23 22 21 24 24 23 22 22 24 24 23 22 24 24 23 22 22 24 24 23 22 22 24 24 23 22 22 22 22 24 23 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 23 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 27 28 29 Part-Time Unadju A	25 stad Seri M 26 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 29 30 30 29 28 27 Ward stad Seri M	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 31 31 31 29 30 J	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 28 29 30 31 30 31 30 31 30 31 30 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 27 28 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 29 28 29 26 27	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 25 26 26 28 25 25 24 4	D 23 23 24 24 24 25 26 24 25 26 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 27 26 26 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	21 Prince Edw.es à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 24 25 23 24 25 25 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islan temps, f F 21 22 22 22 23 24 23 23 24 24 23 21 22 23 24 24 24 25 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 23 24 24 24 23 22 22 24 23 22 24 24 23 22 24 24 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 24 23 23 25 24 24 24 25 24 24 25 24 24 25 20 Unadju A	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 29 30 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 32 31 31 29 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 33 31 31 33 31 31 31 31 31 31	sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 26 28 27 28 28 27 28 28 28 30 29 30 28 28 S	25 0 27 26 26 28 27 27 27 28 29 28 29 26 27 27 27 28 29 26 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	N 25 25 25 25 27 24 24 26 25 25 25 25 25 24 24 26 28 25 25 25 25 24	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 26 25 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 27 26 26 26 27 28 27 27 26 26 26 27
In 1992 Imployment Pimploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1986 1997 1990 1991 1991 In 1992 Imployment Pimploi homme D 770371 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983 1984 1985	21 Prince Edw. es à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 24 25 23 22 25 24 25 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 23 23 24 24 23 23 21 22 22 35 36 37 37 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23 22 22 22 22 24 23 24 24 23 21 24 24 23 22 22 24 24 23 24 24 23 24 24 23 22 22 24 24 23 24 24 23 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 24 23 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 27 28 20 Part-Time-Édo Unadju A	25 string distance of the string distance of	es - Séri J 27 29 30 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 31 31 31 31 29 30 - Séri J	26 a non dás J 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 33 33	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 26 28 27 26 28 27 26 28 28 27 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 29 28 29 26 27	N 25 25 25 25 27 25 24 24 24 26 25 25 25 25 24	D 23 23 24 24 24 25 24 25 26 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1987 1990 1991 1992 Employment P Emp	21 Prince Edw.es à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 24 25 23 23 24 25 23 24 25 25 23 24 25 25 23 24 25 25 25 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, f F 21 22 22 22 23 24 23 23 24 24 23 21 22 23 24 24 24 25 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 23 22 21 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 24 23 22 22 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 24 24 24 24 23 22 22 22 22 20 Males, F	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 24 23 23 25 24 24 24 25 24 24 25 24 24 25 20 Unadju A	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 29 30 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 32 31 31 29 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 31 30 e non dés:	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 28 28 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 28 29 26 27 27 27 28 28 29 26 27	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 26 26 28 25 25 24	23 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24 25 26 24 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 27 28 27 27 26 26 26 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1990 1991 1991 1992 Employment P	21 Prince Edw.es à plein J 23 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 24 25 23 23 24 25 23 24 25 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, 1 F 21 22 22 23 24 23 23 23 23 23 23 23 23 24 24 24 23 21 22 ard Islantpartiel,	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 24 24 24 23 22 22 22 24 23 24 24 23 22 22 24 24 23 24 24 23 24 24 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 23 23 24 23 23 23 24 24 25 24 24 25 24 24 25 24 26 27 27 Part-Time-Édo Unadju A	25 string distance Serial M 26	es - Séri J 27 29 30 29 30 29 30 27 29 30 30 27 29 30 31 31 31 29 30 30	26 a non dás J 28 28 29 30 31 30 31 30 31 33 33 33 33	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 27 26 28 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 29 28 29 26 27	N 25 25 25 25 27 25 24 24 24 26 25 25 25 25 27 24 24 24 24 25 25 25 25 25 25 24	D 23 23 24 24 24 25 24 24 25 26 24 23 23 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	AVG/MOY 25 25 25 26 26 26 26 26 26 27 28 27 27 27 26 26 26 27 28 27 27 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
1992 Employment P Emploi homme D 770368 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1986 1990 1991 1991 1977 1978 1977 1978 1979 1990 1991 1992 Employment P Emploi homme D 770371	21 Prince Edw.es à plein J 23 22 22 22 22 23 24 23 23 23 23 23 24 25 23 23 24 25 23 24 25 25 23 24 25 25 23 24 25 25 25 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 ard Islantemps, f F 21 22 22 22 23 24 23 23 24 24 23 21 22 23 24 24 24 25 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	22 d Males, le-du-Pri M 21 22 23 23 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 23 22 21 24 24 23 22 24 24 23 22 24 24 24 23 22 22 24 24 23 22 22 24 23 24 24 24 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 22 22 24 23 24 24 24 24 23 22 22 22 22 20 Males, F	22 Full-Timence-Édoua Unadju A 21 23 23 23 24 23 23 23 24 24 23 22 24 24 24 25 24 24 25 24 24 25 20 Part-Timence-Édoua Unadju A	25 e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	es - Séri J 27 27 29 30 29 30 27 27 29 30 29 30 29 30 29 30 29 30 30 27 29 30 29 30	26 e non dés 28 28 29 30 31 30 31 30 28 29 30 31 30 31 33 33 33 31 30 e non dés J	aisonnali 28 28 28 30 30 31 31 30 28 29 30 31 31 31 31 33 31 31 31 31 31 31 31 31	Sée S 26 27 28 28 28 27 26 28 27 28 28 27 26 28 27 28 28 28 28 28 28 28 30 29 30 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	25 0 27 26 26 28 27 28 26 27 27 27 28 28 29 26 27 7 0	N 25 25 25 25 27 25 24 24 26 26 26 26 28 25 25 24	D 23 23 23 24 24 24 25 26 24 25 26 24 23 D D	AVG/MOY 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 27 28 27 27 26 26 26 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

Employment Prince Edward Island Females, 15 Years and Over Emplol femmes 15 ans et plus, île-du-Prince-Édouard

E	n 7/7000				Unnett	tod Carl		non die-	iconnelia	60			n 7	69871
	D 767900		F	М	Unadjus	ted Serie:	s - Serie	non desa	A A	see S	0	N		VG/MOY
	1035	J				15	16	18	18	16	17	16	15	15
	1975 1976	13 15	13 15	14 15	14 14	15 16	16 16 18	17 19	17 19	16 17	16 16	15 16	14 15	16 16
	1977 1978	14 15	15 15	15 15	15 15	17 18	19 19	20	20	18 19	18	17 18	17 17	17 18
	1979 1980	16 17	15 17	16 17 17	16 17	19 20	21	21	21	19	19 19	18 18	17 18	19 D 19 D
	1981 1982	16 17	16 17	17	16 17 19	18 21	21	21	20	18 21	19 21	18 20	18 19	18 D 20 D
	1983 1984	17 19 20	18 19 20	18 19 20	18 20	20 22	22	24 24	25 24	22	21	20	20	21 D 21 C
	1985 1986 1987	20	20	20	21 21	23	25 25	24 25	25 26	23	22	21	20 22	22 C 23 C
	1988 1989	21 23	21	21 23	21	24 26	26 27	26 26	26 27	24 25	24 23	23 23	23 23	23 C 24 C
	1990	22	23	23 22	23 23	26 26	28 28	27 28	29 29	27 25	26 24	24 23	23 23	25 C 25 C
	1992	22	22	22	22	25	28	27	28	26	25	24	24	25 C
	D 776105					djusted Se					0	M		
	1035	J 14	F 14	M 15	A 15	M 15	J 15	J 16	16	5 15	0 16	N 16	D 16	
	1975 1976	16 15	16 16	16 16	15 17	15 16	15 17	15 17	15 17	15 16	15 15	15 16	15 16	
	1977 1978 1979	17 18	16 17	16 17	17 18	17 18	17 17	18 18	17 18	17 18	17 18	17 19	18 18	
	1980 1981	19 18	19 18	19 18	19 17	19	19 19	18 19	18 19	18 19	19 19	19 19	18 19	
	1982 1983	19 19	19 20	19 20	19 21	18 21	19 20	19 19	18 20	17 20	19 21	19 21	19 20	
	1984 1985	21	21	21 22	20	20	20 22	21 21	22	21 21	21 21	21 21	21 21	
	1986 1987	22	22	22	23	22	23	21 22	22 23	22 23	22 24	22 23	21 23	
	1988 1989	23	23 25	23	23 25	23 25	23 24	24 24	23 24	23 24	24 23	24 24	25 25	
	1990 1991	24 25	25 24	25 24	25 25	25 25	25 25	24 25	26 25	26 24	26 24	25 24	24 24	
	1992	24	24	24	24	24	25	24	25	25	25	25	25	
	Employment Pri	.nce Edwar	'd Island	Females	15 - 24	Vears								
-	imploi femmes	15 - 24 a	ns, île-	du-Prince	e-Édouard									
	D 768032	15 - 24 a	ans, île-	du-Prince	e-Édouard	st ed Serie								
	D 768032	15 - 24 a	ens, île-	du-Prince	Unadju:	sted Serie	J	J	Ä	s	0	N 5		NVG/MOY
	D 768032	15 - 24 a	F 4 5	M 4 5	Unadju: A 4 5	sted Serie M 4 5	J 5 6	J 7 7	A 6 7	S 5 5	5	5 5	4 5	5 5
	D 768032 1975 1976 1977 1978	15 - 24 a	F 4 5 4 5	M 4 5 4 4	Unadju: A 4 5 5 4	sted Serie M 4 5 5 5	J 5 6 6	J 7 7 7 7	A 6 7 7 7	S 5 5 5	5 5 5	5 5 5	4 5 5 5	5 5 5 5
	D 768032 1975 1976 1977 1978 1979 1980	15 - 24 a	F 4 5 4 5 5 5	M 4 5 4 5 5	Unadju:	sted Serie M 4 5 5 5 6 6	J 5 6 6 7 7	J 7 7 7 8 7	A 6 7 7 7 8 7	S 555565	5 5 5 5 5	5 5 5 5 5	4 5 5	5 5 5
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 5 5 4 4 5 5 5 4 4 4 4	F 4 5 5 5 5 4 4 4	M 4 5 4 5 5 4 4	e-Édouard Unadju: * 4 5 5 4 5 5 4 5 5	sted Saria M 4 5 5 5 6 6 6	J 5 6 6 7 7 6 6	J 7 7 7 7 8 7 7	6 7 7 7 8 7 8 6	S 5 5 5 6	5 5 5 5	5 5 5 5	4 5 5 5 5	5 5 5 5 6 5
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983 1983	J 554455	F 4 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	M 4 5 4 4 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	e-Édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5	M 4 5 5 5 6 6 6 5 5 5 5 5 5	J 5 6 6 6 7 7 6 6 6 6 6	J 7 7 7 7 8 7 7 7 7	6 7 7 7 8 7 8	S 55556555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 4 5 4	45555454555	555655565 0
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985	J 55445554445554	F 4 5 5 5 5 4 4 5 5 5 5 4	M 4544555555555	e-Édouard Unadju: A 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 4 5 5 6 6 6 6	# 4 55 66 65 55 66	J 56666776666667	J 7 7 7 7 8 7 7 7	6 7 7 8 7 8 6 7 8 7 8	S 5555655556	5555555555	5555545465	4 5 5 5 5 4 5 4 5 5	5555655556565
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987	15 - 24 a	F 45455544555445554	du-Prince M	e-Édouard Unadju: A 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	sted Sarie M 45 55 66 65 55 66 55	J 5666677666666767	J 7 7 7 7 8 7 7 7 7 8 8 8	A 6 7 7 7 8 7 8 6 7 8 6 7 8 7	0	555555555555	555554546555	4555545455555555	5556555656550 5655655656556
	1975 1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988	15 - 24 a	ans, fle- F 454555445554555	du-Prince M	e-Édouard Unadju: A 45545545545555555555555555555555555	sted Saria M 45556665556655666	J 56667766666767666	J 77 77 88 77 78 88 87 77 77 88 87 77	A 6 7 7 7 8 7 8 6 7 8 7 7 7 7 7 7 7	0 5555665556655566554	555555555555555555	555554546555555544	45555454555555555	5556555656550 5655655656556
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987 1989 1990 1991	15 - 24 a	F 4545554455544	du-Prince M	e-Édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 5 4 4 5 5 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6	sted Sarie M 455566655566554	J 56666776766666	J 7 7 7 7 8 7 7 7 8 7 7 8 8 7 7 8 8 8 8	6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 7	0 5555665555655555		555554545555554	45555454555555555	55556555565655500
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987 1988	15 - 24 a	F 45455544555445554455544	du-Prince M	e-édouard Unadju: 4 55 4 55 4 55 4 55 4 7 7 8 7 8 8	sted Sarie M	J 56666776766666	J 77 77 87 77 88 87 77 77 88 87 77 77 77	A 6 7 7 7 8 8 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0 5555665556655566554	555555555555555555	555554546555555544	45555454555555555	5556555656550 5655655656556
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987 1988 1989 1990 1991	15 - 24 a	F 45455544555445554455544	du-Prince M	e-Édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 5 4 4 5 5 4 4 7 25 Year ince-Édou	sted Sarie M	J 56666776766666	J 77 77 87 77 88 87 77 77 88 87 77 77	6 7 7 8 7 8 6 7 8 7 7 7 7 7 7 7	S 555566555655656566	ភភភភភភភភភភភភភភភភភភភភភ	មាមមាមមាមមាមមាមមាមមាមមាម	45555454555555544 D	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
	D 768032 1975 1976 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment PriEmploi femmes D 769259	J 55445554444 Lince Edwar et	F 455554455544555445555445555445555445555445555	M 45445555554455544 Females	e-Édouard Unadju: A 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5	sted Serie M 4555666555666554 s and Over	J 566667766666676766666	J 7 7 7 7 8 7 7 7 8 8 8 8 7 7 7 7 7 7 7	6 7 7 7 8 7 8 6 7 8 7 7 7 7 7 7	S 55556555565555655545 S 66		55555555555555555555555555555555555555	455554545555555544	5 5 5 6 5 5 6 5 5 6 6 5 5 5 6 6 5 5 5 5
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes	J 5544555444555444455544554444554444554444	F 455554455544 555	M 45445555554444555554444555554444555554444	e-Édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 5 4 4 5 5 4 4 7 25 Year ince-Édou Unadju A 9 10	sted Serie M 45 55 66 65 55 66 65 55 66 65 57 8 and Over ard 10 10	J 56666776666667676766666666666666666666	J 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 1 1 11	6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565545 S 11 11	55555555555555555555555555555555555555	555554546555555445 N 110	4555554555555555544 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259	J 55444555444555454445554544455545444555454	F 4545554455544 F 1 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	M 45445555554455544 5554455544 65554455544 6555446 655544 655544 655544 655544 655544 655544 655544 655544 6555446	### Compared ### C	sted Serie M 45 55 66 65 55 66 65 55 66 65 55 66 65 57 66 67 67 87 8 and Over	J 56666776666667766666666666666666666666	J 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 7	6 77 77 8 77 8 6 77 77 77 77 77 77 77	S 55556555655565545 S 11123	55555555555555555555555555555555555555	555554546555555445 N 110111	4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1990 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259	J 554445554445554444554444554444554444554444	F 455554455544 F 10 10 10 12	M 4544555555465554465564455544687	e-édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 4 5 5 4 5 5 4 7 25 Year Unadju A 9 10 11 12	sted Serie M 45 55 66 66 55 56 66 55 8 and Over ard sted Serie 10 10 11 12 12 13	J 56 66 67 77 66 66 66 67 66 66 66 67 11 10 12 13 14	J 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 11 11 11 12 13 12 14	A 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565545 S 11123314	5555555555555555 0 120112314	555554546555555445 N 11011123	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259	J 55444555444455544444	F 4555544555544555445555445555445555445555	M 45445555554455544 Females Re-du-Pr	e-Édouard Unadju: A 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 6 Control of the control of th	sted Serie M 45556666555666554 s and Over ard sted Serie N 10 11 12 13 14 13	J 56666776666677676666666767666666666666	J 7 7 7 7 8 7 7 7 7 8 8 8 8 7 7 7 7 7 7	6 7 7 7 8 7 8 6 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 555565555655545 S 111233344514	55555555555555555 0 12011231444	555554546555555445 N 110111233313	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 4 4 4 6 7 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	5 5 5 5 6 6 5 5 5 6 6 5 5 5 6 6 D 5 5 D 5 D
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259	J 55444555444555454444555454444555454444555454	F 455554455544 555	M 4544555555544 4 4 5 5 5 5 5 5 6 6 7 10 10 11 12 2 13 3 14	e-édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 4 5 5 4 4 7 25 Year 1nce-édou Unadju A 9 10 10 11 11 12 13 14 14	sted Series M 45 55 66 65 55 66 65 55 66 65 57 66 67 67 87 87 81 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	J 566667776666667767666666767676766666666	J 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 11 12 13 12 14 14 14 15 16	6 7 7 7 8 7 8 6 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565556555655565556555655565	55555555555555555555555555555555555555	555554546555555445 N 1101112333155	5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 4 4 7 11 10 11 11 12 13 13 11 13 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1990 1991 1992 Employment PriEmploi femmes D 769259 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1983 1984 1985	J 554445544445544445544445544445544444554444	F 455554455544 555	M 4544555555554655644 esr. M 9 10 11 12 13 3 14 5 16	e-édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 4 5 5 4 4 5 5 4 7 25 Year Unadju A 9 10 11 11 12 13 14 14 16 16	sted Serie M 45 55 66 66 55 56 66 55 66 65 57 66 65 70 80 81 10 10 11 12 12 13 14 13 16 15 17	J 56666777666666776666666767666666666666	J 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 7	A 6 7 7 7 8 8 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565545 S 11123334154166777	55555555555555555555555555555555555555	5555545465555554455 N 110111233355516	5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
	D 768032 1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1990 1991 1992 Employment PriEmploi femmes D 769259 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 554445554444555454444554444554444554444554444	F 455554455544 555	M 4544555554455544555445554455544555445	e-Édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 4 5 5 4 5 5 4 7 25 Year ince-Édou Unadju A 9 10 11 12 12 13 14 14 16 16 16 16 16	sted Serie M 45 55 66 66 55 56 66 55 66 65 57 8 and Over ard 10 10 11 12 12 13 14 13 16 15 17 17 18 18	J 56666777666666767666666676666666666666	J 7 7 7 7 7 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 7 7	A 6 7 7 7 7 8 8 7 8 8 6 7 7 8 8 7 7 7 7 7	S 555565556555655655655655655655655655665556655566555665556655566555665556655566556666	55555555555555555555555555555555555555	55555465555554455 N 110111233315556718	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 4 4 4 6 6 6 6	55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	J 55444555444455544445554545444455544445554444	F 4555544555544555445555445555445555445555	M 45445555554455544 es remaire M 9 100 11 12 12 33 14 15 16 6 17 18 18	e-Édouard Unadju: A 4554455445554455544555446555446555446000 Unadju A 9 10 11 12 12 13 14 16 16 16 16 18 18	sted Serie M 4 5 5 6 6 6 5 5 6 6 6 5 5 6 6 6 5 7 8 8 10 10 11 12 13 14 13 16 15 17 17 18 18 20 20	J 56666777666666776766666667766666666666	J 7 7 7 7 8 7 7 7 8 8 8 8 7 7 7 7 7 7 8 11 11 12 13 12 13 12 14 14 15 16 17 18 18 19 20	A 6 7 7 7 7 8 8 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565556555655565556555655565	55555555555555555555555555555555555555	5555546555555445 N 110111233315516718919	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 55 56 55 56 55 56 55 55 56 55 55 56 55 55
	D 768032 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1987 1991 1992 Employment Pri Emploi femmes D 769259 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	J 554445554444555454444555454444555454444555454	F 455554455544 555	M 4544555555544555445554455544555445554	e-édouard Unadju: A 4 5 5 4 5 5 4 5 5 4 4 7 25 Year Unadju A 9 10 11 11 12 13 14 14 16 16 16 16 18	sted Series M 45 55 66 66 55 56 66 55 66 65 57 66 67 67 87 10 10 11 12 12 13 14 13 16 15 17 18 18 18	J 56666776666667766666667766666666666666	J 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 7 7	A 6 7 7 7 8 8 7 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	S 55556555655565556555655565556555655565	55555555555555555555555555555555555555	55555454655555555555555555555555555555	11 10 10 11 12 13 13 13 14 15 15 17 18 18	55 55 56 55 55 56 55 55 56 55 55 56 55 55

Employment Prince Edward Island Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, île-du-Prince-Édouard

D 770369				Unadjus	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali:	sée				
	J	F	М	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	10 12 11 11 12 13 12	9 13 11 11 11 13 12	10 12 11 11 12 12 13	10 11 11 11 12 12 12 13	12 12 12 13 13 14 15	13 13 14 15 15 16 16	14 14 15 16 16 17 18	14 14 16 16 17 18 18	13 13 13 14 15 15 14	13 12 12 14 14 15 14	12 12 13 13 13 13	12 11 11 13 13 13 12 13	12 12 12 13 14 14 14
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	13 14 14 15 15 17 16 16	13 15 14 14 14 15 17 17 16	13 15 15 14 15 15 16 17 16	13 14 15 15 15 16 17 17	15 16 17 17 18 18 19 20 20	17 17 19 19 20 20 20 22 21 22	17 20 19 19 21 22 21 23 23	18 20 20 20 22 22 22 23 24 23 22	16 17 17 17 19 18 19 21 19	15 16 16 17 18 17 19 18	15 14 15 15 16 17 17 18 17	14 15 15 16 17 17 17 16	15 16 16 17 18 18 19 18

Employment Prince Edward Island Females, Part-Time Emploi femmes à temps partiel, île-du-Prince-Édouard

D 770372				Unadju	sted Seri	ies - Seri	e non dés	aisonnali	500				
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975		4	4	4		4	4		4	4	4	,	4
1976				* * *		* * *			4	4	4	4	
1977		4	4	4	4	4			4	4	4	4	4
1978	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1979	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
1980	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4
1981	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5
1982	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5
1983	4	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5
1984	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5
1985	6	6	6	6	Š	5	5	4	Š	4	5	5	5
1986	5	6	6	6	6	- 6	Ē	5	6	6	5	5	6
1987	2	6	E .	6	č	5	7	- 6	č	6	2		5
1988	2	2	2	2	2	5		7		6	6	6	6
	5	6	0	9	9	2	*	4	6	0	0	0	0
1989	5	6	6	(,		5	5	6	ь	6 .	9	6
1990	6	6	6	6	6	6	4	5	6	′.	6		6
1991	6	6	6	6	7	7	5	5	6	6	6	6	6
1992	6	6	6	6	6	6	5	5	6	7	7	7	6

^{... -} Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Employment Nova Scotia Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Mouvelle-Écosse

D 768114			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non désa	isonnali	sée			D	768616
	J	F	н	Ä	м	J	J	Ä	s	0	N	n	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	223 227 233 240 246 242 247 279 275 284 271 296 300 303 293 311 312 323 319 339 357 356 363 353	219 225 236 241 234 245 240 249 274 272 283 270 281 296 299 310 299 298 311 312 324 319 345 358 359 348	223 230 234 237 244 246 259 276 273 282 277 280 296 305 309 298 299 314 310 326 323 348 356 360 356 363	227 231 236 246 245 246 248 268 278 279 283 278 291 299 307 318 299 303 318 318 331 328 349 355 364 359	241 244 248 254 261 262 259 279 295 296 291 295 304 315 327 312 312 318 337 339 343 351 372 378 378 378	244 250 253 263 263 269 273 287 307 299 304 321 335 324 331 355 363 382 391 390 381	255 260 261 265 275 276 284 292 312 307 308 315 324 328 344 342 334 344 353 364 353 364 374 396 394 403 388 378	254 259 264 270 272 272 282 295 313 307 318 324 327 342 338 337 347 367 357 367 367 376 389 390 404 391 381	250 251 252 264 257 265 278 295 302 294 299 311 316 3347 320 331 347 342 350 367 374 387 377	249 255 255 258 266 258 266 282 294 299 294 298 317 329 320 318 329 338 342 342 343 366 368 376 386 375 370	244 255 253 254 262 252 264 294 293 290 295 308 312 322 318 308 324 332 334 334 336 369 372 384 366	244 252 252 255 249 259 287 287 290 307 318 318 318 318 329 332 332 337 365 365 368	239 245 248 254 256 256 261 275 292 292 292 292 292 331 321 C 313 C 319 C 315 C 315 C 317 B 350 B 366 B 373 B 371 B
D 768176							Série désai						
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988	236 240 246 256 253 259 255 260 292 290 299 286 294 312 316 322 310 329 319 331 342 338 376 373	234 240 251 256 249 261 256 290 288 299 286 297 315 327 315 327 3315 3315 343 337 343 377 365	237 244 248 254 255 260 273 290 288 297 292 295 312 321 325 331 331 331 336 343 339 365 373 378 374 361	238 242 247 257 256 257 259 279 290 291 295 290 303 311 319 331 312 316 332 345 345 347 359	240 243 247 252 259 259 255 275 291 293 288 292 301 319 325 311 317 337 340 347 367 374 373 358	239 244 247 253 254 259 262 275 293 297 288 293 303 309 323 322 312 318 337 341 341 348 367 378 378 370 361	240 245 248 257 258 265 273 287 288 295 304 308 321 313 320 342 339 352 373 372 382 373 372 383 383 383 383 383 383 383 383 383 38	239 244 249 254 255 264 277 295 289 300 306 308 322 317 315 324 342 343 353 366 373 381 369 360	244 245 247 255 260 254 262 276 297 289 294 305 310 327 319 312 322 333 341 358 366 374 379 367	242 248 249 252 261 254 263 279 291 295 290 293 308 312 323 315 313 324 337 338 361 364 371 380 369 363	241 252 251 252 261 264 283 293 293 295 308 313 323 320 310 326 334 334 336 340 361 370 372 383 366 364	242 251 252 257 258 263 288 290 296 294 311 313 321 303 321 303 340 363 371 372 382 370 356	

Employment Hova Scotia Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Nouvelle-écosse

Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Nouvelle-Écosse D 768156 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 770017													770017
2 . 66136	J	F	М	й	н	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	70 72 68 67 69 71 69 60 65 62 66 63 62 69 65 62	68 70 65 68 68 71 74 67 62 65 61 64 64 64 64 64 61 55	69 68 69 67 68 73 72 67 64 65 61 65 66 70 66 61 53	69 68 69 73 74 75 65 63 64 62 69 66 64 68 68 60 54	79 76 78 77 81 80 80 71 71 75 74 73 75 77 72 65	85 80 83 84 85 89 86 77 79 82 78 81 81 81 81 67	91 90 95 95 95 99 98 87 88 95 90 89 91 96 93 90 82 76	95 89 95 93 96 96 85 91 96 89 93 93 92 82 77	79 73 74 78 80 83 80 68 71 76 70 75 73 74 67 63 61	79 73 72 79 81 83 77 67 67 74 71 70 74 70 73 66 63	77 73 72 78 77 78 74 64 69 69 70 73 72 73 69 61	76 73 70 77 77 77 73 64 68 71 70 69 71 72 68 62 58	78 76 76 78 79 81 C 80 C 71 D 71 D 75 D 72 C 73 C 73 C 74 C 76 C 72 C 66 C 62 C
The state of the s													
	J	F									N 79	79	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1989 1990 1990	77 80 76 75 78 81 81 78 68 74 70 75 71 70 78 73 69 64	77 79 74 77 80 84 76 70 74 70 74 70 74 70 63	78 77 78 76 77 82 81 75 72 73 69 74 71 78 73 68 59	77 77 75 76 80 81 83 72 71 72 70 78 74 72 76 68 61	78 75 77 77 81 80 80 71 75 74 72 74 77 77 72 65	79 74 77 78 82 79 71 72 75 71 73 73 73 77 71 66 62	74 78 78 78 81 80 70 71 76 72 72 73 77 75 75 76 66	79 74 79 77 79 78 69 73 77 75 75 76 66 62	80 74 75 78 80 83 80 68 71 77 71 76 74 75 76 65 63	80 74 72 79 81 83 77 68 70 75 71 75 71 75 76 68 65 65	79 75 74 81 80 81 78 67 73 72 72 73 76 74 75 70 62 64	76 73 80 81 81 77 68 72 75 73 72 74 75 73 71 64 60	
Employment Emploi les	Nova Scotia deux sexes	a Both Se 25 ans e	xes, 25 Y t plus, N	'ears and louvelle-É	Over cosse								
D 769325 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée												D	770117
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	204 212 204 212 227 234 234 233 247 250 258 277 288 291 301 296	204 213 205 214 229 228 236 231 236 246 251 260 258 281 287 294 298 293	203 214 208 213 228 231 237 231 235 248 249 261 260 282 286 294 295 290	210 214 210 221 226 233 243 234 254 256 262 285 287 296 299	217 215 217 227 234 241 247 241 248 262 265 270 275 296 307 308 296	222 218 221 230 236 246 248 247 252 269 267 273 283 301 306 313 310 305	216 218 220 229 233 244 247 253 269 263 271 283 300 301 312 307	218 218 223 231 232 246 243 251 256 272 267 274 286 296 303 313 308 304	223 220 225 233 236 251 247 252 260 272 272 275 294 301 307 320 311	221 220 226 235 236 246 243 251 260 264 270 273 292 298 303 320 312 308	216 217 223 230 234 244 244 255 263 265 269 286 297 299 314 307 303	217 214 220 229 232 241 242 250 258 262 265 287 297 310 306 295	214 216 217 225 230 240 242 242 248 260 261 8 268 8 277 8 307 8 305 8
		_		sonally A					ée finale S	0	N	D	
1075	J 212	F 211	M 208	M 214	M 215	J 218	J 214	A 215	217	215	214	218	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	212 211 219 234 236 241 256 260 268 266 288 298 300 309 304	221 212 221 237 236 244 239 245 255 260 269 267 290 296 303 307 302	219 213 218 234 237 244 239 244 257 258 270 291 295 304 306	214 214 226 231 238 249 239 245 260 262 268 293 295 308 299	213 215 225 232 239 245 239 246 260 263 268 272 293 297 305 306 295	214 217 225 231 240 242 241 246 263 261 266 276 293 306 304 299	216 218 227 230 241 240 243 248 264 258 266 278 295 297 308 300	215 220 228 229 242 239 246 251 266 261 280 290 298 308 303 299	214 219 227 230 244 239 244 251 263 263 266 284 291 298 310 301 300	215 221 230 231 241 238 245 257 263 267 286 292 296 312 303 299	215 221 228 232 242 242 242 253 261 264 285 296 297 311 304 299	215 221 230 234 243 245 242 253 261 265 267 289 296 298 311 307 295	

Employment Nova Scotia Both Sexes, Full-Time
Emploi les deux sexes à plein temps, Nouvelle-Écosse

Emploi les de	eux sexes	à plein	temps, No	uvelle-éc	9220								
D 770373				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	Ю	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	247 251 244 242 260 259 261 256 241 261 259 266 264 283 292 293 296	243 249 238 244 258 260 263 254 245 261 260 265 265 285 293 294	244 249 242 242 255 263 263 251 247 260 267 267 289 289 298	250 249 240 254 261 266 270 253 253 265 267 276 270 293 294 302 293	266 256 259 268 277 280 268 272 286 288 288 295 313 319 319	277 264 270 278 284 295 292 283 285 297 295 303 309 326 329 333 322	283 282 285 293 297 309 304 295 298 314 309 315 324 345 346 351	287 283 288 296 298 307 303 296 303 320 315 317 330 340 347 354	270 265 265 279 283 291 280 275 284 295 290 297 307 319 324 330 311	264 261 260 278 280 282 273 269 280 282 286 287 305 311 316 324 310	260 256 254 271 272 275 270 258 272 280 276 283 299 309 307 321 302	259 256 252 270 269 273 265 250 266 274 274 274 294 304 310	262 260 258 268 275 280 277 268 270 283 281 287 294 310 313 319 308
1992 Employment No Emploi les de					292 Écosse	307	320	324	309	307	298	294	298
D 770376				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992			29 33 35 38 41 42 46 52 53 50 59 56 61 65 64		30 35 36 38 41 47 44 46 51 55 56 59 58 59 64	30 34 36 36 41 43 41 52 54 51 52 54 61 57	24 26 30 31 35 38 39 43 50 45 45 51 49 52 56 58	26 24 30 28 28 35 36 41 44 48 42 45 45 49 50 56 58	32 29 34 31 33 43 47 45 47 52 54 60 55 57 63 61	36 33 38 36 37 47 47 49 56 55 55 61 57 60 62 65 64	33 34 40 38 46 49 51 52 52 52 56 61 60 65 65 68	34 31 38 37 40 46 51 52 53 55 58 64 62 63 67 60	30 32 34 35 37 41 45 49 52 54 56 57 60 63 63
D 768121	s 19 ans (et plus,	uonastre.		sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	SÁA			n	769876
D 700121	J	F	М	A	H	J	J	A	5	0	N	B	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	176 179 172 172 181 179 181 177 167 178 182 178 187 200 191 199	172 177 171 172 182 179 183 176 170 178 181 175 192 197 193 197 185	175 177 173 172 182 184 182 174 171 177 178 181 177 196 198 197	180 181 174 179 187 187 188 175 174 183 187 183 197 200 200 196 186	191 188 187 198 195 196 185 187 195 198 197 199 213 216 209 207	197 192 194 197 203 205 203 195 196 203 204 210 220 222 217 210 204	198 199 199 201 208 213 207 201 203 212 207 209 217 227 225 226 214 209	201 197 200 201 207 210 205 202 206 214 208 212 217 222 224 227 215 210	192 187 189 194 199 205 195 190 197 205 197 204 208 211 213 214 205	191 187 186 191 197 201 198 194 198 197 198 208 209 210 203 202	187 183 184 190 194 194 189 181 188 193 193 196 201 208 204 209 199	186 179 180 189 190 185 175 183 189 189 195 205 207 198 189	187 185 184 197 199 195 C 185 C 186 C 192 B 195 B 197 B 207 B 209 B 208 B 203 B 196 B
D 776106					djusted S								
1075	J	F	M	A	H	J	J	A 100	\$	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	187 190 183 184 194 192 195 191 181 193 197 192 202 215 202 210 200	184 189 183 184 195 192 195 188 182 191 192 196 189 206 211 206 210	187 189 185 184 195 197 195 187 184 191 210 212 212 207 195	187 188 180 186 194 194 196 183 192 193 196 192 207 210 205 195	188 185 184 186 196 193 195 184 186 193 195 194 195 208 211 206 205 193	187 183 185 187 193 195 185 186 193 193 193 208 211 207 201 196	184 185 185 187 193 197 191 185 187 195 191 193 200 209 208 210 199	188 184 187 188 193 195 185 188 196 191 195 200 205 208 211 200 195	188 183 185 189 193 199 183 189 196 188 196 201 205 208 199	189 185 183 188 194 197 185 185 189 194 193 195 205 206 207 208 200 199	188 184 185 190 195 195 190 182 189 194 193 196 202 209 205 210 199	190 183 184 193 195 190 181 189 195 194 200 210 201 192	

Employment Nova Scotia Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Nouvelle-Écosse

Emploi homm	es 15 - 24	ans, Nou	rvelle-éco	9220									
D 768163					sted Seri								
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	39 39 36 35 36 35 35 33 27 31 30 32 30 31 34 31	F 37 38 35 36 37 33 29 31 29 30 28 34 33 30 30	38 37 36 35 37 38 36 32 29 31 29 31 29 35 35 35	39 38 36 37 41 40 38 32 30 31 29 33 31 34 36 34 36	47 42 44 43 45 43 42 36 38 37 58 37 58	J 49 48 48 48 47 39 41 43 41 43 44 36	J 53 51 53 51 54 56 53 46 50 47 45 50 49 48	\$ 54 55 50 554 553 550 447 51 46 48 48 550 43	\$ 43 41 44 44 44 41 35 36 39 36 39 35 33	43 41 43 41 43 45 39 33 36 39 37 34 39 35 38	N 43 40 38 42 41 38 32 34 35 35 38 36 36 36 35	D 43 58 37 40 38 36 30 33 35 34 33 34 33 34 33	44 42 41 41 43 43 41 35 36 36 36 37 C 39 C 37 C 33 C
1992 Employment					31	35	39	39	32	32	33	29	31 C
D 769344	52 CD ans	et plus,	wonAsile.		sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sáa			n	770124
B 107311	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	137 140 135 137 145 144 146 144 140 145 148 151 147 156 166 160	135 139 136 137 146 143 146 142 141 146 149 151 147 158 164 163 166	137 140 137 136 145 145 146 142 141 146 149 150 147 161 163 164 164	141 143 138 142 146 147 150 143 144 150 154 153 165 166 166 159	145 146 144 146 153 151 154 149 151 158 160 160 161 173 175 173 173 164	147 147 146 151 155 156 156 156 163 163 163 166 178 177 177	146 148 145 150 154 157 155 155 157 162 160 164 167 176 178 172	147 147 147 152 153 158 154 157 160 163 161 166 169 174 176 178	148 147 149 152 155 159 154 155 160 164 162 167 168 174 174 179	148 146 148 150 154 156 151 154 158 159 161 164 169 172 171 177	144 143 146 149 153 154 151 149 158 158 161 163 172 168 173 168	143 141 143 147 149 151 148 145 150 154 155 161 170 166 173 167	143 144 143 146 151 152 C 151 C 151 C 155 C 155 B 160 B 170 B 170 B
Employment h Emploi homme													
D 770374				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	166 169 164 159 172 168 170 163 154 163 162 168 163 171 182 173 179	164 167 160 160 171 167 170 161 156 164 163 166 161 174 180 175 179 166	166 167 161 159 170 171 170 160 156 161 162 166 163 176 178 175 174	172 169 162 168 175 174 176 161 160 166 168 172 167 180 181	183 176 175 178 187 183 182 172 173 180 183 182 184 196 199 192 187	189 182 182 185 192 190 185 189 191 193 204 200 193 183	192 193 190 192 199 203 195 190 189 196 195 199 202 215 212 212 218 191	193 191 190 193 200 194 189 193 200 195 201 204 210 212 214 199 193	181 179 178 186 189 191 180 178 181 189 189 189 189 189 196 198	179 178 173 182 186 187 177 175 179 182 184 188 192 192 194 184	176 172 170 179 182 182 173 167 173 178 177 181 183 190 185 190	175 171 167 178 178 178 170 161 162 172 174 177 188 182 186 178 173	178 176 173 177 183 183 179 172 178 178 181 181 181 191 192 191 184 178
Employment A Emploi homme				- Écosse									
D 770377				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10 9 8 12 9 12 14 14 16 15 16 18 20 17	8 10 11 12 11 12 13 15 14 14 15 15 14 19 17 18 18	9 10 11 13 12 13 12 15 15 15 16 15 13 20 21 19 16	8 12 13 11 12 13 12 14 15 16 15 17 17 20 21 18	9 12 11 11 12 14 13 14 15 15 15 17 17 18 20	8 10 11 12 11 13 13 10 15 16 14 13 16 16 18 17 17 21	7 6 8 9 9 10 12 11 14 16 13 11 15 13 13 14 16 18	8 6 10 9 7 10 11 12 14 14 12 11 13 12 13 14 16 18	10 8 11 8 10 14 15 12 15 16 15 14 19 14 15 20 20	12 10 13 9 11 15 14 13 15 16 16 16 17 17 19	10 10 14 11 12 15 14 15 16 17 15 19 18 19 18	11 9 13 11 11 12 15 14 15 16 15 16 18 17 20 19 16	9 11 10 12 13 13 14 15 15 16 16 16 17 18 18

Employment Nova Scotia Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Nouvelle-Écosse

Emploi temme	s 15 ans	et plus,	MOUVETTE.	ECOZZE									
D 768128				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	769883
	J	F	Н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	99 106 99 108 115 121 124 126 135 135 141 152 156 164 165	99 106 99 109 114 120 127 123 129 133 134 143 153 156 165 165 162	98 105 104 108 114 127 124 128 137 132 145 146 152 157 163 163	99 103 104 111 112 120 129 124 128 136 135 144 152 155 164 163 158	104 103 108 114 117 126 132 127 131 142 142 146 151 169 167 163	110 107 110 116 118 131 132 129 135 149 142 151 154 162 169 173 171	109 109 117 123 120 131 135 133 138 152 146 151 157 169 177 174	111 110 118 122 120 131 134 135 141 154 149 151 159 167 177 177	110 107 110 117 118 129 130 135 143 145 147 159 163 168 173 169 166	109 107 112 123 120 130 130 135 140 144 145 158 160 172 176	107 108 110 118 118 127 130 127 136 139 141 143 159 161 167 175 168	107 108 110 118 120 129 131 128 135 140 143 145 162 160 172 170	105 106 108 116 117 126 C 130 C 128 C 141 C 141 C 146 C 153 C 154 C 154 C 155 C
D 776107	104	103							ée finale	107	107	104	105 C
	J	F	М	Ā	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	101 109 101 111 118 124 127 129 139 139 145 145 145 161 169 169	101 109 101 112 117 123 131 127 133 137 138 148 148 157 161 170 166 167	101 108 107 111 117 124 130 127 131 140 135 148 149 156 161 168 169	103 107 108 115 116 124 133 128 132 140 139 149 149 157 160 170 170	105 104 109 114 117 126 132 127 131 142 142 146 151 159 162 170 169 165	109 106 109 115 117 130 127 132 146 139 148 151 159 166 170 168	104 104 112 117 115 126 129 128 133 146 140 145 151 163 171 169	106 105 113 117 115 126 128 129 135 147 142 144 152 160 164	109 106 109 116 117 128 131 128 133 141 143 145 156 160 166 171 167	107 105 110 121 119 127 129 134 139 144 144 157 159 165 173 168	107 108 110 119 119 128 131 128 137 140 142 144 160 161 167 173 166	108 109 111 118 129 131 128 135 140 144 146 161 166 171 169	
Employment No Emploi femme:													
D 768170	2 13 - 54	ans, nou	AGIIG-ECO		sted Seri	es - Séri	a non dás	aisonnali	sáa				
B 700170	J	F	М	A	H	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	31 33 31 33 33 36 36 36 36 36 37 32 34 32 34 31 35 31 35 31 31 32 33 33 34 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	31 32 30 33 32 35 36 34 34 33 34 32 30 33 34 32 30 32 32 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	31 31 33 32 31 35 36 35 36 33 34 33 34 33 31 34 33 31 32 31 31 32 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	29 32 32 32 34 37 34 33 32 33 36 35 30 33 34 30 28	32 34 34 34 37 36 38 35 34 37 37 35 37 35 36 35 31	36 35 35 38 37 41 39 38 38 39 38 40 37 38 40 37 38 40 37	38 39 42 44 41 43 46 41 42 45 43 44 41 45 44 41 45	41 39 43 42 43 46 41 44 45 44 45 44 45 44 45 44 45	36 33 35 36 36 37 33 34 35 39 34 35 37 35 37 35 39 37 37 38 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	36 33 34 38 38 38 37 34 35 35 35 35 35 35 35 35	35 33 34 36 38 36 33 35 34 35 34 35 36 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	33 35 34 36 37 39 37 35 35 36 37 36 37 36 37 36 37 39 37 37 39 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	34 34 35 36 38 39 36 36 37 C 36 C 37 C 35 C 35 C
Employment No Emploi femme					r								
D 769368					sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770131
	J	F	М	A	н	J	J	ïA	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	68 73 68 75 82 85 88 90 92 101 102 107 108 121 121 130 134	68 74 69 76 82 85 91 89 95 99 102 109 111 123 123 123 131	67 74 71 76 83 86 91 89 94 103 99 111 113 121 123 130 132	70 71 72 79 80 87 93 91 95 104 102 108 110 122 122 133 130	72 69 73 80 81 89 93 97 104 105 111 114 123 126 134 136	74 72 75 78 81 90 92 91 98 109 104 110 117 125 129 137	71 70 74 78 79 88 89 92 95 107 103 107 116 124 125 134	71 71 76 79 78 88 88 94 97 109 106 108 118 122 127 135 136	74 74 75 80 82 92 97 100 108 110 108 125 127 133 140 139	73 74 78 85 82 90 92 96 101 105 109 123 125 132 143 140 138	72 74 77 82 82 90 94 95 101 105 107 108 123 126 131 141 138	74 73 77 82 83 90 94 93 100 104 107 125 124 131 138 138	71 72 74 79 81 88 D 91 C 92 C 105 C 105 C 107 C 124 C 127 C 136 C 136 C

Employment Hova Scotia Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, Houvelle-Écosse

D 770375				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	М	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	81 82 80 83 88 92 91 93 87 98 101 112 110 119	79 83 78 84 86 93 92 93 90 97 97 99 100 111 113 120	78 82 81 83 85 92 93 92 91 99 97 101 104 113 111 123	78 79 79 86 86 92 94 92 94 100 105 103 113 113 123	83 80 84 90 97 98 96 99 106 105 111 117 120 127	88 82 88 93 92 103 102 98 103 111 106 112 116 122 125 134 129	91 89 95 101 97 106 109 117 114 117 122 130 133 139	93 92 97 103 98 107 109 107 110 120 119 117 127 130 135 141	88 86 87 93 94 99 100 98 103 106 108 107 118 123 126 131	85 83 87 96 94 96 97 94 101 105 105 104 117 119 124 130 125	84 84 84 91 90 93 96 91 98 103 99 102 117 119 121 130 122 121	83 85 84 92 91 95 89 98 100 103 116 112 124 122	84 85 91 97 98 96 99 105 104 113 119 121 128
1992	116	116	113	111	117	124	129	131	127	267			

Employment Nova Scotia Females, Part-Time Emploi femmes à temps partiel, Nouvelle-Écosse

D 770378				Unadjus	sted Serie	as - Série	non désa	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	н	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	18 24 19 27 23 33 33 37 38 40 41 46 45 48	20 23 21 25 28 27 35 30 39 36 37 44 43 41 44 45 46 48	20 23 23 26 29 29 34 32 38 35 44 42 39 46 40 48	21 23 25 26 26 29 35 37 36 41 39 41 41 47	21 23 24 25 28 29 33 31 32 36 36 40 40 41 41 41 45	22 25 23 26 28 29 31 37 37 38 38 44 39 44	17 20 21 22 25 27 28 29 34 32 34 35 36 38 40	18 18 21 19 22 25 28 30 34 30 34 33 37 36 40 40	22 21 23 23 23 30 32 32 32 36 37 39 41 40 42 41	24 23 25 27 26 33 36 34 40 41 41 41 44 46 46 45	23 24 26 27 28 33 37 37 37 41 42 43 46 45 46	23 23 26 29 33 36 39 38 43 42 44 44 44 48 48	21 22 23 24 26 29 32 37 37 40 40 41 43 42 45

Employment New Brunswick Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Nouveau-Brunswick

D 768252	eun dened					ies – Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	769890
	J	F	М	И	н	J	J	Ä	s	0	N	Б	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	175 173 176 177 176 181 192 190 204 202 210 205 214 222 230 235 228 223 224 232 241 241 257	175 170 176 178 178 182 193 189 207 202 210 204 212 219 230 237 224 225 227 231 244 249 260	173 170 172 174 176 180 187 193 203 203 207 203 213 222 230 228 228 228 228 226 234 246 259	177 171 178 182 182 175 194 202 204 209 205 212 225 233 238 228 230 242 249 254 261	187 185 196 197 200 198 205 220 219 226 225 224 234 247 248 259 243 253 251 259 268 275 284	192 193 200 198 204 208 214 226 229 238 238 236 248 256 262 269 260 263 263 263 263 263 275 287	197 202 205 204 207 219 223 233 241 245 248 256 262 269 274 264 268 270 278 280 292 300	204 205 207 205 211 220 226 242 249 249 249 255 265 270 278 261 270 273 277 285 298 303	193 199 203 195 201 207 228 231 238 237 249 258 263 265 251 258 259 271 276 286 292	191 199 192 197 200 208 212 224 229 235 233 234 246 254 260 258 246 251 253 262 268 278 291	185 191 188 186 192 198 203 211 226 225 225 225 247 247 249 248 234 240 243 259 272 281	180 185 183 184 182 193 198 207 212 221 221 239 244 237 232 231 239 251 257 266	186 187 190 190 192 197 205 214 221 224 226 224 233 249 C253 C 245 C 247 C 255 B 262 B 272 B
1989 1990	263 273	264 271	264 271	265 277	290 298	304 306	305 310	310 317	298 305	291 298	283 285	277 277	284 B 291 B
1991 1992	271 269	273 271	265 269	267 267	291 292	301 309	305	310	298	292	279	276	286 B
D 768314	207	271					310 Série désa	314	307	296	286	277	289 C
2 / 0031 /	J	F	M	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	188 186 190 190 189 195 207 205 220 219 228 222 232 240 249 254 247 242 243 251 260 268 276 289 286	189 184 190 191 191 194 206 202 222 219 228 221 230 237 249 256 242 243 245 245 245 249 263 268 279 282 289 289	189 186 188 190 193 197 204 210 221 222 226 221 232 241 249 254 245 245 245 245 270 277 283 291 284 289	188 182 189 193 193 185 206 215 221 226 221 228 242 249 254 245 245 245 245 266 277 282 286 286 286	182 180 191 192 195 194 202 218 217 225 224 223 232 245 245 245 245 245 245 245 245 245 24	184 185 191 189 194 198 204 215 225 225 225 223 235 242 247 254 248 248 254 259 271 280 287 288 284 291	183 188 190 189 191 202 206 215 222 221 225 228 236 241 248 252 243 246 249 257 260 272 280 285 290	187 188 190 188 192 200 218 222 225 226 226 226 232 247 254 257 254 257 254 257 257 257 258 279 285 285 285 285 285	185 190 195 188 194 200 201 219 226 226 225 236 245 250 252 239 246 247 259 263 273 279 285 291 284 292	183 191 185 190 193 201 205 216 221 226 225 226 237 246 251 246 251 248 258 264 273 285 285 285 285	186 192 189 188 194 201 206 213 228 225 226 226 242 248 251 251 251 245 245 245 245 245 248 251 248 251 263 276 285 285 285 285 285 285 285 285 285 285	186 191 189 191 189 201 206 215 228 225 226 240 248 253 247 242 240 249 261 262 27 282 283 287 287 288	

Employment New Brunswick Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Nouveau-Brunswick

D 768294				Unadju	sted Seri	as - Séri	e non dés	aisonnali	sée			р	770024
	J	F	М	Α	н	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	52 55 50 52 53 56 54 50 45 46 44 48 51 49 49	553 500 552 565 599 465 468 499 501 462	54 56 50 53 55 55 49 47 44 46 49 50 44 43	56 55 50 49 54 57 57 59 48 48 48 49 50 46 43	65 63 59 66 63 65 57 58 56 58 60 59 54	72 70 63 68 70 71 65 64 62 62 67 67 68 63 59	79 74 73 75 77 76 78 72 70 69 68 73 72 73 71 67	82 76 72 75 79 75 79 68 69 72 69 69 74 71 72 73 69	65 63 59 68 63 56 55 57 50 56 57 57 50 56	66 60 57 65 63 62 53 54 56 56 56 53 48 53	58 60 55 60 62 59 56 48 49 51 50 53 55 53 55 50 45	57 56 53 56 57 53 47 50 51 52 53 48 445	63 62 57 60 63 62 D 54 D 54 D 54 C 58 C 57 C 56 C 57 C 56 C
1992	44	42			djusted S								
	J	F	н	А	н	J	J	А	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	61 64 58 61 62 65 63 59 53 52 55 57 60 58 58 53 52	64 58 58 65 64 57 54 53 54 56 57 58 59 59	63 65 58 58 64 64 57 55 51 54 57 59 57 59	64 63 57 56 62 66 63 56 54 55 55 57 57 57 58 50	64 62 58 59 62 63 55 62 63 54 54 53 58 58 57 58 57 54	64 63 56 61 62 62 62 57 56 54 52 58 58 59 55 51	64 60 59 61 62 61 62 57 55 54 58 57 57 55 55	65 61 58 60 63 54 55 57 54 58 56 56 56	63 61 57 62 61 61 53 54 55 58 55 58 56 49 53	66 60 57 62 64 63 60 52 53 54 57 57 57 58 55 55 55	60 62 57 62 65 62 59 53 55 54 57 59 57 57 54 49 52	62 61 58 66 63 55 55 55 57 57 57 50 51	
Employment	New Brunswi	ick Both	Sexes, 25	Years an	d Over								
D 769382	nenx zexez	23 ans e	r braz, u		sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770138
0 ,0,000	J	F	м	A	н	J	J	A	s	0	N	ID	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	150 155 155 162 169 174 181 177 180 186 196 200 206 213 224 225 225	147 156 154 161 167 178 175 179 182 186 199 201 211 214 220 228 229	149 151 153 164 169 176 181 179 182 188 200 203 209 215 222 220 226	149 154 155 163 171 176 183 179 183 194 203 203 212 215 227 221 224	161 162 166 174 182 186 193 186 195 203 213 215 226 230 238 237 242	166 168 173 180 186 192 198 195 200 201 207 215 220 230 230 244 242 248	162 171 175 181 185 193 196 193 200 209 212 219 228 233 238 239 242	167 173 177 181 186 195 199 193 201 208 216 224 232 238 244 243 245	172 175 179 184 190 200 202 195 203 215 215 227 236 248 248 248	170 173 177 184 190 197 198 194 199 208 211 221 235 245 244 245	166 165 170 180 185 190 192 185 191 192 204 207 217 228 230 235 234 238	164 161 167 176 179 188 184 189 201 206 214 226 229 232	160 164 167 174 180 187 C 191 C 191 C 192 C 201 B 208 B 214 B 223 C 227 B 235 B 234 B
	1	E			djusted S				ée finale S	0	N	D	
1975	J 158	F 156	M 159	159	H 161	J 161	J 155	A 160	162	162	164	166	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	164 164 171 178 184 191 188 187 190 197 207 211 217 224 236 236	166 164 171 177 185 183 185 189 192 195 209 211 222 224 229 237 238	161 163 174 179 186 190 188 191 190 196 209 212 219 226 233 231 238	164 164 172 180 185 192 187 191 202 211 212 220 225 238 233 236	162 166 173 181 185 191 184 192 192 199 209 211 222 226 234 233 238	162 167 174 180 185 191 187 192 193 199 207 213 222 228 235 233 239	164 168 174 179 187 190 187 192 194 203 206 214 223 228 233 235 237	165 169 174 179 187 191 185 193 200 207 215 223 229 235 234 236	165 169 174 180 189 191 185 192 193 204 207 215 224 230 235 234 238	165 169 176 182 189 190 187 192 194 203 206 215 229 229 237 235 236	163 168 178 184 189 192 186 192 193 205 217 228 235 235 234 238	163 169 179 182 191 188 187 189 194 206 210 217 228 230 234 237	

Employment New Brunswick Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Nouveau-Brunswick

,			remps, no										
D 770379				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	M	М	J	J	Α	S	IO.	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	179 186 182 189 194 201 199 193	178 187 181 185 190 201 200 187 185	179 186 182 188 191 202 199 190	180 188 181 186 195 204 202 192 190	200 203 201 210 216 220 221 206 213	216 217 214 224 227 231 235 224 225	225 226 227 235 237 242 245 233 233	233 231 229 234 241 243 249 229 235	216 217 214 223 230 230 232 218 220	211 210 208 219 223 225 223 210 210	201 199 200 211 215 212 212 197 200	197 193 193 203 209 209 203 195 191	201 203 201 209 214 218 218 206 206
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	186 193 200 203 212 219 231 224 223	187 193 202 207 214 219 225 227 225	188 196 205 213 215 219 226 219 223	193 200 209 215 217 219 233 222 222	214 218 227 234 241 246 254 244 245	224 227 234 250 253 262 266 257 261	236 241 243 259 261 269 274 269 268	240 241 247 262 264 273 280 273 274	222 232 233 244 250 258 263 256 261	215 223 225 233 248 249 253 246 249	207 215 218 227 237 239 242 235 239	202 212 213 221 232 234 232 232 232 232	209 216 221 231 237 242 248 242 244
Employment Emploi les	deux sexes	à temps	partiel,	Nouveau-B	runswick								
D 770382				Unadju	st ed Ser i	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	н	A	м	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992					26 22 23 24 31 29 38 37 40 41 40 43 44 44 48	22 21 22 24 29 31 34 37 38 39 42 40 36 44 42 41 44	15 19 20 22 25 26 29 32 35 34 38 37 33 39 36 36 41	16 18 20 21 24 27 29 32 35 33 36 38 36 39 36 37 38	22 22 23 26 28 33 32 38 37 39 43 42 42 42 40 42 46	24 23 25 28 31 36 35 37 42 38 39 43 44 43 45 46 47	23 26 25 29 32 37 36 36 40 37 39 42 45 43 44 43	24 24 29 30 35 37 49 45 45 44 45	22 22 23 26 29 31 34 35 39 37 39 41 43 42 42 44 45
Emploi homa	ies 15 ans	et plus,	Mouveau-B		stad Cani	as - Sári	e non dés	aiconnali	sóa			n	769897
D 768259		-	м		W Sted Seri	AZ - ZALI	J J	A	S	0	N	0	AVG/MOY
1075	J	F	M	M									
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	132 131 133 135 136 141 141 135 128 128 133 136 134 142 143 151 147	129 131 130 132 135 140 141 131 129 129 131 138 143 144 148 149	129 131 129 131 137 139 139 135 129 128 132 138 141 142 148 143	129 134 130 132 139 142 142 136 132 131 137 140 143 144 145 153 146	146 143 144 146 155 151 155 145 147 145 147 153 157 159 162 165 161 158	156 154 152 157 163 163 164 158 156 155 161 166 170 171 173 168 170	160 159 161 163 170 166 170 162 163 162 165 168 174 172 175 171 173	164 163 162 162 171 167 172 160 162 164 165 172 174 175 178 176 175	156 155 152 157 163 163 162 152 154 156 159 158 164 165 168 172 167 169	152 153 149 156 160 159 156 147 149 150 152 153 159 161 161 166 163	145 148 142 151 154 152 148 140 142 143 145 146 154 155 157 157	139 143 143 148 140 135 141 142 144 148 151 151 147	145 145 144 147 153 C 153 C 145 C 144 C 144 C 147 B 150 B 154 C 157 C 161 B 157 C
D 776108	J	F	Sea M	sonally A	djusted S M	J	Série désa J	A A	S S	0	N	D	
1975	144	143	144	143	145	146	145	146	146	145	144	144	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	143 146 148 149 155 155 149 141 147 150 152 156 164 160 157	145 144 146 149 155 155 144 142 144 151 151 156 157 160 161	146 143 145 152 154 150 143 141 145 152 155 156 163 163 157	148 143 145 152 155 154 148 143 142 148 151 155 156 165	142 144 146 155 151 154 144 145 143 145 150 154 158 162 158 158	144 142 147 152 152 153 147 145 145 149 154 157 159 160 156 158	144 146 147 153 149 153 145 145 145 145 145 157 160 157	145 144 145 153 150 154 143 145 147 146 148 155 157 158 160 159	145 143 147 153 153 152 142 144 146 150 149 155 158 161 157	146 142 149 154 153 150 142 144 146 148 149 155 157 157 161 158	147 142 151 154 153 149 142 144 146 148 149 157 158 157 161 156	147 144 149 154 155 147 142 148 149 151 155 159 160 156 158	

Employment New Brunswick Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Nouveau-Brunswick

Employment Her Emploi hommes	15 - 24	ans, Nouv	reau-Brun	years swick									
D 768301				Unadju	sted Seri	es – Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	28 30 28 29 28 29 28 25 21 22 22 22 22 24 24 24 24 23 21	28 29 28 27 28 27 28 29 24 22 21 23 23 23 24 24 24 24 26	28 32 27 28 27 23 22 20 21 23 25 24 23 24 23 24 22	30 32 27 27 29 29 28 24 23 22 22 23 25 24 24 24 24 25 22 23 24 24 25 27 27 29 29 29 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	36 35 34 33 37 33 35 29 30 29 29 31 30 31 30 28 25	42 40 36 38 41 39 38 34 34 34 31 35 36 35 33 31	47 43 42 43 45 41 42 38 38 39 36 36 37 37 37 37	47 45 41 42 46 41 43 37 37 37 39 37 35 38 37 38 37 38	37 36 33 36 37 35 37 35 39 29 30 30 30 30 30 30 29 29 29 29	37 34 32 35 35 34 31 26 28 28 28 27 27 27 27 28 25 26	33 33 30 33 32 28 24 25 25 25 25 26 26 25 25 22 22 23	31 31 29 30 32 30 26 24 23 24 25 26 24 25 26 24 21 21	35 32 33 35 33 32 28 28 28 28 28 29 29 29 29 29 29 29 20 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28
Employment Ne Emploi hommes					r								
D 769399				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			מ	770145
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	104 101 105 106 108 112 113 110 107 106 110 114 115 118 119 127 124	101 102 103 104 108 111 107 107 108 110 115 115 119 120 124 125 126	101 99 102 105 109 112 112 108 108 111 115 117 117 119 120 124 121	99 102 103 105 110 113 114 112 109 114 118 117 120 121 128 123 122	109 107 110 113 118 118 121 116 117 116 119 124 125 130 131 135 132	114 114 116 118 123 124 127 123 123 121 123 129 130 135 136 140 138 139	114 116 119 120 125 125 128 124 125 123 126 129 131 135 134 138 137	116 118 121 120 125 127 129 123 125 125 126 129 134 137 138 140 141	119 118 119 121 126 128 129 123 125 126 129 133 136 140 141	115 118 117 121 125 125 125 121 121 122 124 125 131 134 135 138 138	112 115 112 117 121 120 120 116 117 118 120 121 128 129 129 132 130 132	108 110 109 114 116 118 112 112 116 117 120 123 126 127 127 128	109 110 111 114 118 119 C 120 C 117 C 116 C 117 C 119 B 122 B 122 B 123 B 131 B 131 C
Employment Net				unswick		a	.,		,				
D 770380		_		_			e non dés						
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	J 126 124 127 128 134 129 125 118 117 121 121 121 123 133 133	F 123 126 123 123 126 130 120 118 118 121 125 127 131 135 135	M 122 125 122 123 127 129 124 119 117 122 126 129 131 129 131 129 135 130	A 121 129 123 124 130 134 133 125 121 119 126 129 130 133 132 140 133 129	M 137 136 138 139 145 144 146 135 136 134 135 142 144 148 151 153 148	J 150 149 147 151 154 153 155 147 145 142 143 149 155 158 161 160 155	J 156 155 156 157 163 159 162 154 152 152 151 155 163 163 163 165 162	A 160 159 158 157 165 161 164 153 154 153 155 162 163 166 169 166 164	\$ 149 149 146 150 155 153 144 145 148 152 159 161 155 157	0 145 147 143 148 153 148 147 139 141 142 147 151 151 153 150	N 139 141 135 143 146 141 138 130 131 133 135 142 144 143 147 141	133 134 130 134 140 137 131 126 124 129 131 132 136 140 140 138	138 139 137 140 144 144 143 135 133 136 139 142 146 146 150 145
Employment Net Emploi hommes													
D 770383				Unadju		es - Séri	e non dés	aisonnali					
	J	F	M	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	6 6 7 8 8 8 12 10 10 11 11 11 11 11 12 12 13	6 5 7 8 9 8 12 11 11 10 13 12 12 13 14 14	7 6 8 10 11 10 11 10 12 13 11 13 13 13	8 5 7 8 9 10 10 11 11 11 12 11 13 13	8 7 6 7 10 8 10 10 12 11 12 11 13 12 11 13 13	7 5 6 6 9 9 10 11 12 12 11 10 12 13 14	4 5 6 7 7 8 9 10 11 10 9 11 9 9 12	4 4 5 5 6 7 7 7 9 10 10 10 10 11 10 11	7 6 7 8 10 9 10 11 11 12 11 11 11 11 11	7 6 8 7 11 9 10 12 11 11 11 11 10 10 12 13	6 8 7 8 8 11 10 10 11 10 11 11 11 11 11 11 11	6 8 8 9 8 11 12 10 11 12 12 12 11 11 13 11	6 6 7 8 9 10 11 11 11 11 11 12 11 12 12 13

Employment New Brunswick Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Nouveau-Brunswick

D 768266		,			st ed Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			ם	769939
	J	F	М	×	М	J	J	А	s	a	N	р .	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	70 80 72 79 86 89 94 94 96 99 105 110	73 78 73 80 84 90 95 93 96 98 100 106 111	74 76 74 82 85 92 96 93 99 98 102 108 111	75 75 74 80 85 91 96 92 98 101 106 108 112	80 82 80 88 92 97 103 98 106 116 115 118 125	82 84 84 92 93 100 104 103 107 109 113 114 121	86 87 93 92 103 104 102 105 108 116 114 125 126	85 86 87 93 94 103 106 101 108 109 114 120 126 130	82 84 85 91 95 100 103 98 104 102 117 123 127	83 80 85 91 94 102 102 99 103 110 115 119	79 77 83 90 93 97 100 94 98 100 109 114 118 125	82 76 82 89 91 97 98 97 98 109 113 118	79 80 80 87 90 97 C 100 C 97 C 101 C 103 C 113 C 118 C 123 C
1989 1990	119 122	121 123	121 124	120 125	128 132	133 134	134 135	134 139	130 134	130 132	129 128	126 126	127 C 129 C
1991 1992	124 123	125 125	122 126	121 125	130 134	133 139	134 137	135 139	131 138	129 132	127 131	129 128	128 C 131 C
D 776109								isonnalis					
1975	J 75	F 77	M 78	79	M 79	J 78	J 75	A 80	S 80	0 81	N 79	ID 83	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	75 86 77 84 91 94 99 99 101 104 111 116 121 125 128 130 129	77 83 77 85 89 95 100 98 101 103 105 111 116 122 126 128 130 130	78 86 89 96 100 97 103 102 106 112 115 122 126 129 127 131	79 78 84 89 96 100 96 101 104 109 112 116 122 125 131 127 131	81 79 87 91 95 103 108 112 115 123 126 130 128 132	80 80 88 89 96 100 99 102 104 109 110 117 122 129 128 133	81 82 88 87 98 97 100 103 111 108 119 120 128 129 128 131	81 82 88 89 98 101 96 102 103 108 114 119 123 127 131	82 83 89 93 98 101 96 102 110 114 120 124 127 131 128 134	78 83 89 92 100 100 98 102 110 115 118 129 129 131 128 131	77 83 90 93 98 101 96 100 102 111 116 119 126 130 129 128	77 83 91 93 99 100 99 99 111 115 120 127 128 129 132	
Employment N Emploi femme													
D 768308				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	24 25 23 23 25 27 26 26 24 22 24 23 25 27 26 25 27 26 25 27 26 27 27 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	27 24 23 23 25 26 25 24 24 24 23 25 25 26 26 26 26 26 22 23	26 24 23 23 25 27 27 27 26 25 24 25 23 25 26 26 26 26 26 26 27 27 27 27 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	26 23 23 23 25 28 27 25 24 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	29 28 27 27 28 29 31 28 27 28 26 28 29 29 29 29	30 29 27 30 30 32 33 31 30 28 31 33 31 33 31 32 28 29	32 31 31 32 32 35 36 33 31 34 31 36 33 36 34 32 33	34 31 32 33 34 36 32 32 33 36 33 36 34 35 35 35 35 36 37 37 37 38	28 27 26 29 30 29 30 27 26 27 27 27 29 27 27 27 27 27 27 27	28 26 25 27 30 29 29 26 25 27 26 28 29 28 29 28 25 25	25 26 27 27 28 27 28 24 26 25 28 29 27 27 27 25 23 25	26 25 24 26 28 27 25 24 25 26 26 28 27 27 27 25 28	28 27 25 27 28 29 30 27 27 27 27 C 27 C 28 D 29 C 28 C 28 C
Employment N Emploi femme					ver								
D 769423				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770152
	J	F	H	Ā	М	J	J	A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	46 54 49 56 60 62 68 68 70 74 76 82 85 85 89 97 102	46 54 51 57 60 63 69 68 71 74 76 84 86 92 94 97 102	48 51 59 60 64 68 68 74 77 85 86 91 95 98 100 103	50 52 51 58 61 63 69 67 74 74 85 85 92 94 99	52 55 55 61 64 68 72 70 78 79 90 90 97 99 103 104	52 55 57 62 63 68 71 72 77 80 84 85 90 95 100 104 105	48 55 61 60 68 68 68 73 77 83 83 83 88 93 98 101 102	50 54 56 61 68 70 76 76 82 87 90 95 100 103 102	54 57 59 62 64 71 73 72 78 77 86 90 93 100 103 108 112	55 54 60 63 64 72 73 77 76 84 87 90 101 103 107	54 51 58 63 64 70 72 70 74 74 86 89 99 101 103 104	56 51 58 62 63 70 71 71 73 84 87 90 98 99 101 106 104	51 55 60 62 67 D 70 C 75 D 76 C 86 C 89 C 98 C 102 C 103 C

Employment New Brunswick Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, Nouveau-Brunswick

D 770381				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/HOY
1975	54	55	57	59	63	66	69	73	66	67	63	65	63
1976	62	61	60	59	66	68	71	72	68	63	58	59	64
1977	56	58	59	58	64	68	71	71	68	66	65	63	64
1978	62	62	64	61	71	74	78	77	73	70	69	69	69
1979	66	64	64	65	71	73	74	76	75	70	69	69	70
1980	68	69	71	70	76	78	83	82	78	77	72	72	75
1981	70	70	70	69	75	80	83	84	79	76	73	72	75
1982	68	67	65	67	71	76	79	79	75	72	67	70	71
1983	66	67	68	69	77	81	80	82	76	73	69	68	73
1984	69	69	71	73	79	82	84	86	77	76	74	72	76
1985	71	72	74	74	83	84	90	89	85	82	80	81	80
1986	76	77	79	80	86	85	87	92	85	83	83	81	83
1987	78	80	84	84	91	95	100	100	92	86	85	86	88
1988	81	84	84	84	93	95	98	101	96	97	93	92	91
1989	88	88	89	87	95	101	107	107	99	98	95	95	96
1990	92	90	91	94	101	105	109	111	102	99	96	94	99
1991	91	92	89	88	96	102	107	107	101	96	94	96	97
1992	91	93	94	94	100	105	107	110	104	97	96	95	99
1//	71	,3		74	230		207	110	204	- "	, ,	/ 4	//
Employment N	ew Brunsw:	ick Female	s. Part-1	ime									
Emploi femme													

D 770384				Unadju	sted Serie	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	16 18 16 17 20 21 24 25 28 27 28 29 32 34 31 30 34	18 17 16 18 20 21 25 26 29 28 29 28 29 31 33 32 33	17 16 15 18 21 20 25 28 31 27 28 29 27 33 32 33	17 16 16 19 21 26 25 30 27 31 28 27 33 33 31 32	17 16 16 18 21 28 27 28 27 28 30 27 32 33 31 34	16 16 18 20 22 24 26 27 29 29 29 26 31 33 28	11 15 16 15 18 19 21 23 25 24 26 27 24 28 27 26 27 26 27 26 27 26 27	12 13 15 16 18 20 22 23 24 25 29 26 28 28 27 28	15 16 17 19 20 23 25 23 28 27 28 32 30 31 31 31	17 17 19 20 24 25 26 27 28 32 33 33 33 33 35	17 19 18 21 24 26 27 26 29 26 29 31 33 32 33 35	18 17 18 20 22 25 26 27 29 26 29 32 32 32 32 33 33	16 16 17 18 21 22 25 26 28 27 28 30 29 32 31 31 32 33

Employment Quebec Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Québec

D 768414				Unadju	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée			D	769839
	J	F	М	Ā	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	1901	1929	1923	1964	1995	2062	2114	2129	2086	2098	2068	2055	2027
1967	1976	1972	1987	2018	2090	2141	2202	2225	2142	2104	2097	2060	2085
1968	1962	1955	1960	2013	2076	2153	2187	2188	2160	2137	2107	2078	2081
1969	2020	2019	2038	2089	2122	2200	2240	2235	2157	2158	2133	2104	2126
1970	2029	2030	2017	2056	2103	2200	2237	2209	2181	2172	2170	2137	2128
1971	2073	2074	2073	2081	2154	2225	2296	2292	2207	2238	2203	2190	2175
1972	2099	2099	2113	2107	2175	2257	2309	2336	2246	2249	2245	2226	2205
1973	2142	2176	2218	2250	2344	2424	2461	2480	2373	2383	2371	2340	2330
1974	2255	2272	2287	2323	2373	2455	2538	2566	2445	2452	2441	2402	2401
1975	2298	2298	2325	2333	2427	2536	2585	2561	2475	2480	2453	2432	2434
1976	2368	2359	2381	2388	2449	2541	2610	2577	2461	2469	2452 2493	2416 2461	2456 2476
1977	2374	2362	2386	2388	2478	2553	2597	2606 2665	2514 2572	2503 2570	2559	2519	2530
1978	2372	2410	2439	2437 2514	2528	2609 2695	2682 2776	2772	2675	2688	2679	2630	2619
1979	2452 2591	2470	2484	2617	2598 2661	2774	2840	2816	2724	2731	2713	2672	2694 B
1980	2621	2595 2653	2592 2666	2675	2727	2837	2894	2893	2736	2727	2659	2588	2723 B
1981	2529	2525	2535	2524	2575	2650	2691	2651	2580	2579	2547	2496	2574 B
1982 1983	2459	2478	2502	2534	2625	2713	2761	2733	2671	2659	2637	2615	2616 B
1984	2547	2580	2613	2612	2701	2787	2849	2793	2726	2728	2696	2670	2692 B
1985	2600	2634	2635	2692	2789	2862	2909	2897	2807	2803	2807	2777	2768 B
1986	2732	2702	2716	2758	2823	2943	2920	2924	2868	2861	2841	2814	2825 B
1987	2748	2779	2816	2850	2927	3023	3054	3047	2961	2980	2917	2918	2918 B
1988	2861	2879	2893	2895	3018	3100	3124	3111	3057	3046	3030	2992	3001 B
1989	2923	2942	2944	2944	3029	3141	3138	3154	3075	3060	3036	2989	3031 B
1990	2945	2956	2972	3014	3093	3197	3219	3167	3106	3061	2988	2939	3055 B
1991	2849	2874	2888	2918	3025	3103	3137	3106	3030	3030	2972	2910	29 87 B
1992	2843	2857	2859	2862	2958	3058	3100	3076	3012	2994	2908	2914	2953 B
D 768476			Sas	aconally .	Adjusted	Corios -	Série désa	aisonnali	sée final	9			
			560	asonarry	nujus teu .	361 162	Jei 10 003	u1301111411	300 121102	9			
	J	F	М	M A	M	J	J	A	\$	0	N	D	
1966			М	М			J				N 2053	D 2072	
1966 1967	J 2001 2078	2034		_	М	J		Δ	s	0 2058 2066	2 053 2082	20 72 20 78	
1966 1967 1968	2001		M 2018	A 2021	M 1995	J 2008	J 2010	Z018 2111 2075	S 2037 2093 2113	0 2058 2066 2099	2053 2082 2092	2072 2078 2094	
1967	2001 2078	2034 2079	M 2018 2085	A 2021 2076	M 1995 2093	J 2008 2082	J 2010 2095 2080 2128	2018 2111 2075 2121	S 2037 2093 2113 2113	0 2058 2066 2099 2121	2053 2082 2092 2119	2072 2078 2094 2121	
1967 1968	2001 2078 2061	2034 2079 2057	M 2018 2085 2054	2021 2076 2073 2154 2124	M 1995 2093 2079 2128 2110	J 2008 2082 2092 2136 2134	J 2010 2095 2080 2128 2125	2018 2111 2075 2121 2095	\$ 2037 2093 2113 2113 2142	0 2058 2066 2099 2121 2137	2053 2082 2092 2119 2158	2072 2078 2094 2121 2154	
1967 1968 1969 1970 1971	2001 2078 2061 2119 2127 2174	2034 2079 2057 2124 2133 2176	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161	2021 2076 2073 2154 2124 2150	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182	2018 2111 2075 2121 2095 2172	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204	2053 2082 2092 2119 2158 2190	2072 2078 2094 2121 2154 2207	
1967 1968 1969 1970	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436	S 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459 2461	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460 2471	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459 2461 2507	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2520	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460 2471 2527	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2453	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2452	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2459 2461 2507 2566	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2375 2401 2459 2465 2520 2565	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2459 2539 2539	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643	S 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459 2461 2507 2566 2693	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2520 2565 2676	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2476 2425 2448 2476 2527 2529 2663	J 2008 2082 2092 2136 2137 2189 2351 2351 2453 2460 2471 2527 2609 2684	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2643	\$ 2037 2093 2113 2113 2114 2215 2341 2245 2445 2449 2436 2489 2546 2647 2696	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684 2718	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681 2726	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731	2034 2079 2057 2154 2133 2176 2279 2380 2398 2459 2459 2461 2507 2566 2693 2750	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2520 2565 2676 2747	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2742	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2689 2770	S 2037 2093 2113 21142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647 2696 2708	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2452 2451 2452 2451 2492 2684 2718 2667	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681 2726 2639	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2461 2507 2566 2693 2750 2618	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2375 2401 2459 2465 2520 2565 2676 2747 2613	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2789	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2159 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744 2760	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2742 2552	2018 2018 20175 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2689 2770 2544	S 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2547 2696 2708 2554	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2705 2701 2556	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684 2718 2667 2557	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681 2726 2639 2543	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638 2566	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2279 2380 2398 2459 2461 2507 25663 2750 2618 2569	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2520 2565 2676 2747 2613 2578	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2529 2663 2727 2570 2614	J 2008 2082 2092 2136 2157 2189 2351 2351 2453 2460 2471 2527 2684 2744 2560 2620	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2742 2552 2622	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2436 2436 2451 2480 2539 2643 2649 2770 2544	\$ 2037 2093 2113 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647 2696 2708 2554 2644	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2556 2636	2053 2082 2082 2119 2158 2190 2234 2361 2452 2451 2452 2451 2684 2718 2667 2557 2648	2072 2078 2094 2121 42207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681 2726 2639 2543	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638 2566 2657	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459 2459 2507 2566 2693 2750 2618 2569 2674	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2565 26747 2613 2578 2692	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596 2672	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686	J 2008 2082 2092 2136 2157 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744 2560 2620 2690	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2471 2459 2539 2627 2689 2742 2552 2662 2712	2018 2011 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2689 2770 2544 2627 2689	S 2037 2093 2113 21142 2171 2215 2342 2415 2436 2489 2546 2647 2708 2554 2644 2700	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2556 2636 2707	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684 2718 2667 2557	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2564 2681 2726 2639 2543	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638 2666 2657 2711	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2461 2507 2566 2693 2750 2618 2569 2618	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596 2672 2751	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686 2771	J 2008 2082 2092 2136 2137 2157 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2684 2744 2560 2620 2690 2763	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2755 2622 2775	2018 2018 20175 2121 2075 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2689 2770 2544 2627 2689 2793	\$ 2037 2093 2113 2113 2113 21142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 25447 2696 2708 2554 2644 2700 2781	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2556 2636	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2452 2451 2492 2561 2684 2718 2667 2557 2648 2707	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2502 2664 2681 2726 2633 2716	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2471 2554 2700 2731 2638 2666 2657 2711 2850	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2279 2380 2459 2459 2461 2507 2566 2693 2750 2618 2569 2674 2799	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716 2799	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2691 2746 2589 2691 2746 2589 2691 2746 2589 2691 2746 2751 2889 2672 2751 2817	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2527 2663 2727 2514 2686 2771 2686 2771 2804	J 2008 2082 2092 2136 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744 2560 2620 2690 2763 2840	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2627 2639 2742 2552 2622 2712 2775	2018 2011 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2689 2770 2544 2627 2689	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647 2696 2708 2554 2644 2700	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2705 2701 2556 2636 2707 2781	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684 2718 2667 2557 2648 2707 2817	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2426 2476 2502 2564 2502 2564 2776 2633 2716 2633 2716 2821	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638 2566 2657 2711 2850 2863	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2459 2459 2461 2507 2566 2693 2674 2730 2799 2876	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2375 2401 2459 2465 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716 2799 2900	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596 2672 2751	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686 2771	J 2008 2082 2092 2136 2137 2157 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2684 2744 2560 2620 2690 2763	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2755 2622 2775	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2643 2648 2770 2544 2627 2689 2770 2544 2627 2689 2793 2819	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647 2696 2708 2554 2644 2700 2781 2840	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2536 2636 2707 2781 2838	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2492 2561 2684 2718 2667 2557 2648 2707 2817 2850 2925 3045	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2426 2476 2502 2564 2502 2564 2776 263 2716 263 2716 263 2716 3043	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2471 2554 2700 2731 2638 2666 2657 2711 2850	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2279 2380 2459 2459 2461 2507 2566 2693 2750 2618 2569 2674 2799	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716 2799	2021 2076 2073 2154 2124 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596 2672 2751 2817	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 23551 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686 2771 2686 2771 2804 2911	J 2008 2082 2092 2136 2157 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744 2560 2620 2763 2840 2919	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2471 2459 2539 2627 2689 2742 2552 2612 2715 2775 2792 2928	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2770 2544 2627 2689 2770 2544 2627 2689 2793 2819 2939	\$ 2037 2093 2113 21142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2696 2708 2554 2644 2644 2644 2700 2781 2840 2931 3021 3035	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2556 2636 2707 2781 2838 2955 3024	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2452 2451 2452 2561 2684 2718 2667 2557 2648 2707 2850 2925 3045	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2502 2470 2456 2502 2564 2681 2726 263 2716 2821 2851 2956 3046	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2391 2465 2472 2471 2554 2700 2731 2638 2566 2657 2711 2850 2863 2979	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2200 2279 2380 2398 2461 2507 2566 2693 2750 2618 2569 2674 2730 2799 2876 2979	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2520 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716 2799 2900 2981	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2596 2691 2751 2817 2914 2915	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686 2771 2804 2911	J 2008 2082 2092 2136 2157 2157 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2684 271 2560 2620 2630 2763 2840 2919 2989 3025 3084	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2334 2404 2447 2459 2539 2627 2689 2742 2552 2622 2715 2775 2792 2992 3000 3072	2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2770 2544 2627 2689 2770 2544 2627 2639 2793 2819 2938 3036 3045	\$ 2037 2093 2113 2113 2142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2647 2696 2708 2554 2644 2700 2781 2840 2931 3021 3035	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2216 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2701 2556 2636 2707 2781 2838 2955 3024 3028	2053 2082 2092 2119 21158 2190 2234 2361 2433 2452 2451 2451 2451 2684 2718 2667 2557 2648 2707 2817 2817 2825 3045 3050 3050	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2470 2456 2504 2681 2726 263 2643 2643 2716 2821 2851 2956 3043 3043	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	2001 2078 2061 2119 2127 2174 2202 2247 2367 2465 2471 2554 2770 2731 2638 2656 2657 2711 2850 2863 2979 3044	2034 2079 2057 2124 2133 2176 2279 2380 2459 2459 24507 2566 2693 2750 2618 2569 2674 2730 2799 2876 2979 3048	M 2018 2085 2054 2135 2109 2161 2200 2306 2375 2401 2459 2465 2520 2565 2676 2747 2613 2578 2692 2716 2799 2900 2981 3039	2021 2076 2073 2154 2150 2180 2328 2402 2414 2468 2467 2513 2589 2691 2746 2589 2692 2751 2746 2589 2692 2751 2746 2589 2692 2751 2751 2751 2751 2751 2751 2751 275	M 1995 2093 2079 2128 2110 2162 2182 2351 2376 2425 2448 2476 2527 2599 2663 2727 2570 2614 2686 2771 2804 2911 3001 3001 3013	J 2008 2082 2092 2134 2157 2189 2351 2379 2453 2460 2471 2527 2609 2684 2744 2560 2690 2763 2840 2919 2989 2989	J 2010 2095 2080 2128 2125 2182 2190 2334 2404 2447 2471 2459 2539 2627 2689 2742 2552 2622 2712 2775 2928 2900	2018 2018 2111 2075 2121 2095 2172 2213 2347 2430 2436 2451 2480 2539 2643 2643 2649 2770 2544 2627 2689 2770 2544 2627 2689 2798 2819 2939 2939 2939 2939 2939 2938	\$ 2037 2093 2113 21142 2171 2215 2342 2415 2449 2436 2489 2546 2696 2708 2554 2644 2644 2644 2700 2781 2840 2931 3021 3035	0 2058 2066 2099 2121 2137 2204 2351 2423 2461 2451 2484 2550 2662 2705 2701 2556 2636 2707 2781 2838 2955 3024	2053 2082 2092 2119 2158 2190 2234 2361 2452 2451 2452 2561 2684 2718 2667 2557 2648 2707 2850 2925 3045	2072 2078 2094 2121 2154 2207 2243 2360 2426 2502 2470 2456 2502 2564 2681 2726 263 2716 2821 2851 2956 3046	

	Quebec Bot												
	deux sexes	s 15 - 24	ans, Qué		4	:	: 45	:1	: _			70	770031
D 768456		_	м			ies - Sér	L non er		. S	0	6.I		
	J	F	Н	A	М	J		Α		0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	552 579 569 535 577 603 598 528 470 499 497 523 506 519	559 571 567 556 582 598 605 533 480 502 508 502 516 523	584 592 577 573 589 603 612 532 496 520 509 504 517 527 516	581 589 581 560 603 611 536 505 516 512 516 534 531	611 599 621 608 638 628 640 551 543 565 565 552 565 580 545	691 670 666 670 694 720 708 596 605 614 609 641 631 625 606	751 739 723 742 771 783 782 639 662 677 668 662 673 673	735 702 702 723 753 760 607 640 629 654 644 656 633	617 593 598 605 631 635 608 524 549 542 545 539 531 548	626 592 579 612 633 632 602 528 540 552 546 536 543 515	621 596 576 611 624 628 580 516 532 530 551 529 518 533 508	615 586 567 619 608 560 526 530 528 520 531 526 493	629 617 611 616 643 650 C 548 C 556 C 556 C 556 C 550 C
1990 1991	477 422	483 423	488 423	491 430	527 481	577 515	616 5 83	577 554	482 449	482 454 420	462 438 390	453 430 403	510 C 467 C
1992	405	413	420 Se:	426 asonally /	457 Adjusted:	505 Series - :	541 Série désa	517 aisonnali	423 s ée finale		390	405	443 C
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment Emploi les					619 606 628 614 644 652 562 561 549 563 576 540 522 475	633 615 611 615 636 659 646 543 557 551 579 561 544 516 460	629 619 605 642 650 531 553 556 552 561 560 545 509 480	637 608 606 623 648 655 523 552 542 563 553 553 541 491 471 439	638 613 617 623 648 651 535 550 554 559 554 546 546 496 492	645 610 596 630 651 6417 541 568 563 554 563 555 497 467	641 616 596 633 647 652 536 551 574 552 542 560 534 487 463	645 615 597 633 657 646 520 557 560 578 549 563 562 524 459 430	
D 769437	WEWN SENES	LJ una	ot paud, t		ısted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnal:	isée			ם	770159
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1746 1790 1805 1837 1876 1988 2023 2001 1988 2102 2209 2242 2342 2442 2418 2469 2427 2438	1738 1788 1784 1854 1888 1996 2048 1992 1998 2125 2201 2263 2356 2433 2473 2451	1741 1789 1809 1867 1895 1990 2054 2003 2006 2092 2125 2211 2298 2365 2428 2483 2465 2439	1752 1799 1807 1876 1914 2015 2064 1988 2029 2180 2242 2316 2365 2437 2523 2488 2437	1815 1851 1857 1920 1960 2033 2086 2024 2082 2136 2224 2271 2371 2438 2484 2566 2544 2501	1845 1870 1886 1939 2001 2054 2129 2054 2108 2173 2254 2302 2475 2534 2620 2588 2553	1833 1871 1874 1974 2006 2057 2112 2052 2100 2172 2241 2258 2381 2451 2481 2603 2553 2559	1826 1874 1903 1903 2020 2056 2134 2044 2092 2164 2243 2280 2391 2478 2521 2553 2560	1858 1868 1917 1968 2044 2089 2128 2056 2123 2184 2262 2328 2431 2510 2548 2623 2581 2589	1853 1878 1924 1959 2054 2099 2126 2050 2119 2176 2258 2325 2437 2512 2545 2579 2576 2573	1832 1856 1916 1948 2055 2085 2079 2031 2106 2166 2256 2311 2399 2497 2528 2526 2534 2517	1817 1830 1895 1920 2011 2064 2028 2005 2090 2141 2229 2294 2388 2466 2497 2480 2511	1805 1839 1866 1914 1977 2044 B 2025 B 2070 B 2136 B 2208 B 2269 B 2358 B 2438 B 2438 B 2438 B 2545 B

1979	1876	1888	1895	1914	1960	2001	2006	2020	2044	2054	2055	2011	19
1980	1988	1996	1990	2015	2033	2054	2057	2056	2089	2099	2085	2064	20
1981	2023	2048	2054	2064	2086	2129	2112	2134	2128	2126	2079	2028	20
1982	2001	1992	2003	1988	2024	2054	2052	2044	2056	2050	2031	2005	20
1983	1988	1998	2006	2029	2082	2108	2100	2092	2123	2119	2106	2090	20
1984	2048	2078	2092	2096	2136	2173	2172	2164	2184	2176	2166	2141	21
1985	2102	2125	2125	2180	2224	2254	2241	2243	2262	2258	2256	2229	22
1986	2209	2201	2211	2242	2271	2302	2258	2280	2328	2325	2311	2294	22
1987	2242	2263	2298	2316	2362	2392	2381	2391	2431	2437	2399	2388	23
1988	2342	2356	2365	2365	2438	2475	2451	2478	2510	2512	2497	2466	24
1989	2418	2433	2428	2437	2484	2534	2481	2521	2548	2545	2528	2497	24
1990	2469	2473	2483	2523	2566	2620	2603	2590	2623	2579	2526	2486	25
1991	2427	2451	2465	2488	2544	2588	2553	2553	2581	2576	2534	2480	25
1992	2438	2444	2439	2437	2501	2553	2559	2560	2589	2573	2517	2511	25
			Sea	sonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975	1784	1785	1784	1792	1807	1820	1810	1798	1817	1817	1815	1825	
1976	1830	1835	1832	1839	1844	1845	1848	1846	1827	1842	1838	1838	
1977	1846	1840	1852	1845	1851	1861	1851	1876	1875	1886	1897	1903	
1978	1881	1900	1910	1914	1916	1913	1917	1916	1926	1920	1928	1929	
1979	1922	1933	1938	1950	1958	1974	1982	1994	2001	2013	2035	2022	
1980	2038	2041	2034	2051	2031	2024	2032	2031	2046	2058	2067	2077	
1981	2074	2091	2098	2098	2086	2096	2084	2110	2086	2084	2064	2045	
1982	2050	2035	2045	2019	2020	2019	2023	2022	2016	2015	2020	2023	
1983	2038	2041	2047	2056	2074	2069	2070	2071	2083	2088	2095	2108	
1984	2101	2122	2135	2119	2125	2133	2143	2144	2144	2147	2153	2157	
1985	2159	2171	2168	2200	2210	2213	2217	2225	2220	2226	2241	2242	
1986	2268	2250	2255	2262	2258	2263	2240	2263	2283	2288	2294	2304	
1987	2301	2313	2344	2340	2350	2353	2367	2372	2382	2393	2380	2397	
1988	2404	2409	2415	2394	2427	2430	2436	2452	2457	2466	2480	2481	
1989	2484	2490	2482	2471	2474	2482	2461	2489	2491	2498	2511	2521	
1990	2534	2534	2542	2561	2557	2563	2578	2554	2560	2530	2513	2512	
1991	2494	2513	2524	2527	2535	2531	2525	2515	2517	2525	2522	2508	
1992	2507	2507	2498	2477	2493	2499	2528	2520	2523	2522	2506	2538	

Employment Quebec Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Québec

D 770385				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	\$	0	F	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	2128 2177 2172 2149 2209 2304 2314 2212 2127 2189 2303 2328 2432 2492 2508 2414 2372	2132 2178 2149 2180 2217 2319 2341 2210 2139 2211 2247 2282 2377 2469 2518 2501 2421 2396	2147 2200 2160 2205 2221 2316 2344 2218 2158 2248 2249 2295 2418 2470 2502 2502 2428 2411	2158 2198 2165 2196 2254 2358 2357 2203 2190 2256 2302 2341 2432 2475 2518 2565 2452 2400	2263 2265 2254 2292 2330 2391 2415 2263 2289 2362 2398 2423 2504 2619 2618 2674 2583 2508	2382 2370 2350 2374 2443 2519 2533 2340 2454 2486 2566 2632 2708 2747 2792 2676 2648	2438 2459 2468 2562 2600 2638 2416 2462 2550 2579 2604 2733 2801 2803 2875 2746 2706	2414 2426 2445 2468 2568 2582 2635 2371 2423 2491 2562 2789 2771 2829 2771 2829 2716 2681	2287 2295 2317 2349 2422 2438 2269 2331 2384 2411 2477 2576 2640 2662 2677 2565	2278 2274 2291 2345 2417 2408 2249 2308 2348 2387 2438 2561 2609 2630 2615 2547	2263 2235 2263 2316 2403 2414 2335 2214 2273 2320 2389 2426 2499 2571 2586 2542 2501 2448	2237 2207 2224 2275 2340 2378 2165 22275 2346 2346 2496 2545 2545 2496 2496 2496 2496 2496 2496	2261 2274 2268 2302 2365 2419 2418 2261 2381 2428 2524 2592 2621 2634 2542 2592
Emploi les	Quebec Bot deux sexes	h Sexes, à temps	Part-Time partiel,	Québec					* - 5 -				
D 770388				Unadju		ies - Ser:	ie non dés						
	J	F	Н	Ā	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990	170 192 202 223 243 287 307 317 332 358 382 429 420 429 430 438 435 471	166 181 231 253 275 312 315 339 368 387 420 402 410 424 453 461	178 180 226 234 263 276 321 317 343 365 385 421 397 423 441 452 460 448	176 190 223 241 260 289 318 321 344 356 390 417 418 421 426 450 466	163 184 224 235 268 271 312 336 340 391 400 423 399 411 419	153 170 203 234 252 305 309 331 333 376 377 390 392 393 405 427 410	147 151 167 214 214 256 276 300 300 331 317 321 323 335 344 391 395	148 151 161 197 205 234 259 281 309 302 335 335 318 341 325 329 390	187 166 198 223 253 282 299 311 340 341 396 391 385 418 413 428 465 474	201 195 212 226 270 292 319 351 380 416 423 419 437 430 446 482 469	190 217 229 242 277 298 324 333 364 376 418 414 418 459 450 446 471 460	194 209 237 244 290 294 329 331 388 395 432 427 422 447 440 459 474	173 182 208 229 254 274 305 313 340 351 387 398 408 410 421 445 447

Employment Quebec Males, 15 Years and Over Emploi hommes 15 ans et plus, Québec

D 768421				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			D	769845
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	10	AVG/MOY
1966	1338	1346	1333	1355	1383	1432	1491	1494	1434	1437	1423	1412	1407
1967	1374	1354	1360	1383	1443	1477	1537	1552	1466	1442	1426	1392	1434
1968	1340	1326	1322	1361	1425	1471	1528	1533	1467	1460	1425	1410	1422
1969	1383	1365	1367	1396	1445	1504	1542	1538	1460	1454	1443	1421	1443
1970	1387	1377	1356	1377	1423	1491	1537	1529	1478	1468	1462	1431	1443
1971	1380	1368	1367	1377	1438	1495	1548	1551	1464	1478	1456	1440	1447
1972	1399	1397	1401	1407	1461	1515	1571	1569	1496	1496	1478	1452	1470
1973	1429	1432	1455	1480	1543	1603	1644	1650	1566	1571	1545	1513	1536
1974	1481	1476	1486	1510	1568	1634	1700	1713	1623	1613	1607	1555	1580
1975	1500	1492	1514	1512	1589	1667	1699	1681	1618	1626	1609	1575	1590
1976	1529	1516	1522	1534	1575	1641	1680	1667	1596	1586	1575	1550	1581
1977	1520	1505	1515	1522	1589	1634	1671	1679	1611	1595	1584	1550	1581
1978	1485	1499	1511	1512	1596	1651	1704	1698	1616	1622	1607	1563	1589
1979 1980	1523 1582	1528	1539	1569	1642	1712	1764	1763	1691	1681	1656	1617	1641
1981	1578	1581 1591	1573 1599	1597 1614	1654	1737	1777	1766	1691	1687	1663	1624	1661 B
1982	1534	1531	1529	1515	1654 1554	172 3 16 09	1769	1774 1607	1685	1685	1640	1586	1658 B
1983	1460	1476	1483	1505	1570	1635	1637 1670	1655	1563 1605	1556 1586	1534 1564	1484 1539	1554 B 1562 B
1984	1495	1513	1525	1530	1595	1668	1707	1676	1624	1628	1587	1562	1592 B
1985	1524	1533	1524	1561	1631	1685	1730	1714	1650	1634	1635	1595	1618 B
1986	1573	1552	1559	1591	1650	1722	1712	1726	1680	1676	1650	1626	1643 B
1987	1577	1593	1599	1632	1681	1745	1768	1771	1705	1710	1674	1663	1676 B
1988	1644	1648	1656	1670	1744	1787	1804	1795	1756	1738	1737	1713	1724 B
1989	1657	1676	1675	1670	1735	1799	1804	1828	1776	1754	1723	1684	1732 B
1990	1652	1646	1649	1675	1735	1809	1839	1815	1755	1739	1682	1637	1719 B
1991	1579	1577	1572	1593	1663	1737	1767	1756	1708	1689	1655	1602	1658 B
1992	1557	1549	1574	1581	1651	1720	1752	1729	1689	1660	1599	1596	1638 B
D 768480			Sea	asonally	Adjusted 9	Series -	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	0	N	ם	
1966	1403	1428	1413	1406	1380	1389	1394	1396	1403	1416	1420	1434	
1967	1439	1436	1441	1436	1441	1431	1437	1451	1435	1422	1423	1414	
1968	1402	1405	1401	1415	1424	1423	1429	1433	1437	1440	1422	1432	
1969	1446	1445	1448	1453	1446	1454	1442	1438	1431	1434	1441	1444	
1970	1450	1455	1433	1434	1425	1439	1437	1430	1451	1448	1462	1456	
1971	1444	1444	1441	1434	1441	1442	1448	1450	1438	1458	1456	1467	
1972 1973	1466 1499	1474	1473	1464	1464	1462	1469	1468	1471	1475	1479	1481	
1974	1556	1511 1558	1527 1557	1539 1568	1545 1568	1547	1537	1544	1540	1549	1545	1544	
1975	1569	1571	1581	1577	1585	1576 1607	1590 1594	1605 1582	1597 1594	1591 1607	1606	1587	
1976	1601	1596	1591	1599	1571	1582	1575	1568	1572	1567	1605 1571	1605 1581	
1977	1593	1585	1585	1586	1585	1574	1566	1579	1586	1576	1581	1583	
1978	1559	1578	1582	1574	1593	1589	1596	1597	1589	1601	1605	1599	
1979	1601	1607	1611	1631	1640	1646	1652	1658	1662	1657	1655	1658	
1980	1666	1661	1646	1658	1654	1669	1665	1663	1660	1662	1663	1667	
1981	1663	1669	1670	1674	1654	1653	1658	1676	1654	1659	1642	1628	
1982	1617	1604	1596	1569	1553	1543	1535	1521	1534	1533	1538	1523	
1983	1538	1546	1547	1558	1566	1567	1568	1571	1576	1563	1569	1579	
	3.537	1584	1591	1581	1588	1598	1605	1593	1597	1606	1594	1601	
1984	1574				1 (0)	1614	1630	1632	1624	1614			
1984 1985	1601	1604	1590	1610	1621				1027	1014	1643	1633	
1984 1985 1986	1601 1655	1604 1622	1626	1639	1638	1651	1618	1643	1654	1656	1657	1661	
1984 1985 1986 1987	1601 1655 1657	1604 1622 1662	1626 1665	1639 1681	1638 1669	1651 1675	1618 1677	164 3 168 7	1654 1677	1656 1691	1657 1680	1661 1697	
1984 1985 1986 1987 1988	1601 1655 1657 1726	1604 1622 1662 1720	1626 1665 1725	1639 1681 1721	1638 1669 1733	1651 1675 1715	1618 1677 1710	1643 1687 1707	1654 1677 1723	1656 1691 1717	1657 1680 1745	1661 1697 1752	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	1601 1655 1657 1726 1742	1604 1622 1662 1720 1754	1626 1665 1725 1752	1639 1681 1721 1727	1638 1669 1733 1727	1651 1675 1715 1725	1618 1677 1710 1705	1643 1687 1707 1735	1654 1677 1723 1736	1656 1691 1717 1727	1657 1680 1745 1727	1661 1697 1752 1723	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	1601 1655 1657 1726 1742 1740	1604 1622 1662 1720 1754 1726	1626 1665 1725 1752 1724	1639 1681 1721 1727 1737	1638 1669 1733 1727 1729	1651 1675 1715 1725 1734	1618 1677 1710 1705 1733	1643 1687 1707 1735 1720	1654 1677 1723 1736 1710	1656 1691 1717 1727 1711	1657 1680 1745 1727 1687	1661 1697 1752 1723 1678	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	1601 1655 1657 1726 1742	1604 1622 1662 1720 1754	1626 1665 1725 1752	1639 1681 1721 1727	1638 1669 1733 1727	1651 1675 1715 1725	1618 1677 1710 1705	1643 1687 1707 1735	1654 1677 1723 1736	1656 1691 1717 1727	1657 1680 1745 1727	1661 1697 1752 1723	

Employment Quebec Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans. Québec

	Emploi homme	s 15 - 24	ans, Qué	bec										
	D 768463				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnali	sée				
		J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	5	D	N	B	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	293 305 306 273 296 318 312 269 235 249 254 266	294 298 302 285 297 316 311 272 238 255 260 251	311 305 306 295 299 314 314 270 241 268 257 259	307 308 305 290 312 315 320 272 252 265 258 271	337 319 338 333 344 337 339 282 279 295 291 297	387 364 369 363 387 400 379 316 319 331 324 341	420 403 404 409 429 430 424 338 351 369 357	408 387 395 399 419 415 320 340 342 343 340	334 324 324 318 344 338 329 273 286 291 277 284	340 318 315 326 339 340 326 273 277 297 277 277	339 323 309 324 335 338 310 266 272 273 281 274	321 316 299 313 326 323 294 242 262 268 273 268	341 331 331 327 344 349 339 283 279 292 292 288 C 289 C
	1987 1988 1989 1990 1991 1992	260 269 265 251 214 200	262 270 273 255 207 199	258 278 272 254 211 209	274 281 264 258 216 218	290 309 297 280 245 241	336 323 313 270 269	358 357 348 329 298 288	355 342 341 309 286 270	285 297 282 253 233 224	286 283 274 255 234 215	269 286 270 245 225 199	268 284 257 232 209 200	292 C 299 C 289 C 270 C 237 C 228 C
	Employment Que Emploi homme				ver									
	D 769454				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée			D	770166
		J	F	н	Α	н	J	J	Ä	5	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1208 1224 1214 1211 1227 1265 1266 1265 1225 1246 1377 1318 1375 1393 1401 1365 1356	1198 1218 1202 1214 1231 1265 1280 1259 1238 1258 1273 1300 1331 1378 1402 1391 1370	1203 1217 1209 1215 1240 1259 1285 1259 1242 1257 1266 1300 1341 1378 1403 1395 1361	1205 1226 1217 1223 1257 1282 1294 1243 1253 1265 1320 1358 1389 1406 1417 1378 1363	1252 1256 1251 1264 1299 1317 1315 1272 1291 1300 1341 1353 1390 1435 1439 1435 1439	1280 1276 1265 1288 1325 1337 1344 1293 1315 1337 1361 1381 1406 1451 1476 1497 1467	1278 1276 1267 1295 1335 1347 1345 1299 1319 1338 1410 1447 1456 1511 1469 1463	1273 1279 1284 1299 1344 1351 1351 1315 1315 1334 1371 1386 1416 1453 1487 1506 1471 1458	1284 1273 1287 1298 1347 1353 1355 1290 1319 1333 1372 1396 1420 1459 1494 1502 1475 1465	1286 1268 1296 1343 1347 1359 1282 1309 1358 1398 1424 1455 1480 1483 1445	1270 1252 1275 1283 1321 1325 1330 1268 1292 13154 1376 1405 1451 1453 1437 1437	1253 1234 1251 1250 1291 1302 1293 1242 1273 1321 1359 1429 1427 1405 1393 1396	1249 1250 1261 1277 1312 1319 1317 1318 1319 1310 1354 1354 1354 1354 1455 1443 1451 1451
	Employment Que Emploi homme:													
	D 770386				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
		J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	1449 1461 1456 1420 1455 1494 1486 1433 1352 1387 1409 1446 1517 1524 1516 1436 1399	1438 1455 1439 1437 1458 1491 1492 1427 1364 1394 1409 1428 1473 1522 1545 1503 1404	1454 1463 1440 1443 1464 1488 1430 1375 1401 1407 1428 1491 1521 1527 1511 1429 1433	1447 1478 1451 1442 1495 1517 1415 1398 1414 1442 1542 1542 1545 1543 1444 1433	1529 1518 1519 1526 1565 1573 1561 1463 1471 1486 1509 1529 1562 1612 1612 1511	1620 1590 1573 1585 1638 1665 1637 1522 1536 1565 1570 1607 1632 1696 1696 1696	1658 16423 1646 1702 1703 1557 1589 1623 1631 1616 1684 1749 1644	1646 1630 1631 1645 1706 1710 1531 1568 1589 1617 1623 1685 1705 1748 1736 1644	1554 1549 1545 1557 1615 1595 1463 1507 1523 1537 1552 1601 1630 1659 1633 1551	1554 1528 1528 1558 1598 1694 1583 1455 1490 1515 1516 1544 1581 1611 1632 1610 1539 1523	1539 1507 1514 1537 1570 1574 1533 1433 1467 1477 1512 1525 1549 1603 1592 1550 1507 1451	1506 1482 1474 1496 1526 1536 1477 1383 1418 1445 1465 1497 1542 1578 1553 1500	1533 1525 1516 1524 1566 1580 1566 1459 1461 1485 1502 1521 1563 1604 1613 1597 1499
	Employment Que Emploi homme:													
	D 770389				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
		J	F	н	А	M	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
)	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	51 68 64 65 68 89 92 101 108 115 133 132 127 134 136 143 158	54 60 65 62 70 99 105 112 119 124 123 119 126 131 142 149	60 59 75 68 75 88 100 98 108 124 116 131 108 135 148 137 143	65 57 71 70 73 88 97 107 116 119 128 120 128 125 149 148	60 57 70 70 77 81 93 91 99 109 123 120 119 120 115 124 146 140	48 50 62 65 75 72 86 87 99 103 115 115 117 102 113 133 117	41 38 47 58 62 65 66 80 81 83 99 96 84 89 123	35 37 48 54 57 61 64 76 87 97 103 86 90 80 79 112 121	65 47 66 60 76 79 90 100 112 128 104 117 126 117 122 156 148	72 60 67 63 83 102 101 97 113 118 132 129 127 122 128 150 137	70 68 70 69 86 89 107 102 97 110 123 125 126 134 131 148 148	68 68 76 67 92 88 109 101 121 130 129 121 136 131 137 141 151	58 66 66 64 74 81 92 95 101 107 116 122 114 121 119 123 141 139

Employment Quebec Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Québec

D 768428				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			I	769851
	J	F	Н	A	н	J	J	Ä	S	0	N	ם	AVG/MOY
1966	563	583	590	610	612	631	622	635	652	661	645	643	620
1967	602	619	628	634	648	664	665	673	676	662	671	669	651
1968	622	628	638	652	651	682	660	655	693	677	682	667	659
1969	637	654	672	693	677	696	697	697	697	704	690	683	683
1970	642	653	662	679	680	709	700	680	703	704	708	706	685
1971	694	706	706	703	716	730	748	741	743	760	747	750	729
1972	700	701	712	700	714	742	737	767	751	752	767	774	735
1973	713	743	763	770	802	821	818	830	807	811	826	827	794
1974	775	796	801	814	805	821	838	854	822	839	834	847	821
1975	798	806	811	821	838	868	886	880	857	854	844	857	843
1976	839	843	859	853	874	900	931	910	865	884	877	867	875
1977	854	857	871	866	888	918	927	926	903	908	908	911	895
1978	888	911	929	924	931	958	979	967	956	949	952	956	942
1979	929	942	945	945	956	983	1012	1009	983	1006	1024	1013	979
1980	1009	1014	1020	1020	1008	1036	1063	1050	1033	1044	1049	1048	1033 C
1981	1042	1061	1067	1061	1073	1114	1125	1119	1051	1043	1019	1001	1065 C
1982	995	994	1006	1010	1021	1041	1054	1045	1017	1023	1012	1011	1019 0
1983	999	1002	1019	1029	1055	1078	1091	1078	1066	1073	1073	1076	1019 C 1053 C 1099 C
1984	1051	1066	1088	1082	1106	1119	1143	1118	1102	1101	1109	1109	1099 0
1985	1076	1101	1111	1131	1158	1177	1180	1183	1158	1169	1172	1183	1150 B
1986	1159	1151	1156	1166	1173	1220	1208	1198	1187	1186	1191	1187	1182 R
1987	1171	1187	1216	1219	1246	1278	1286	1276	1256	1270	1243	1255	1182 B 1242 B
1988	1217	1231	1237	1226	1274	1313	1320	1316	1301	1309	1293	1278	1276 B
1989	1265	1266	1269	1274	1294	1342	1334	1326	1299	1306	1313	1305	1299 B
1990	1293	1310	1323	1339	1358	1388	1379	1352	1351	1322	1306	1303	1335 B
1991	1269	1297	1317	1325	1363	1365	1370	1350	1322	1340	1317	1309	1329 B
1992	1287	1309	1285	1281	1307	1338	1349	1348	1323	1333	1309	1318	1315 B
D 768484			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	Ä	M	J	J	A	s	0	N	D	
1966	598	606	605	615	615	619	616	622	634	642	633	638	
1967	639	643	644	640	652	651	658	660	658	644	659	664	
1968	659	652	653	658	655	669	651	642	676	659	670	662	
1969	673	679	687	701	682	682	686	683	682	687	678	677	
1970	677	678	676	690	685	695	688	665	691	689	696	698	
1971	730	732	720	716	721	715	734	722	733	746	734	740	
1972	736	726	727	716	718	727	721	745	744	741	755	762	
1973	748	768	779	789	806	804	797	803	802	802	816	816	
1974	811	822	818	834	808	803	814	825	818	832	827	839	
1975	822	827	820	837	840	846	853	854	855	854	847	865	
1976	864	863	868	869	877	878	896	883	864	884	880	875	
1977	879	876	880	881	891	897	893	901	903	908	911	919	
1978	912	929	938	939	934	938	943	942	957	949	956	965	
1979	953	959	954	958	959	963	975	985	985	1005	1029	1023	
1980	1034	1032	1030	1033	1009	1015	1024	1026	1036	1043	1055	1059	
1981	1068	1081	1077	1072	1073	1091	1084	1094	1054	1042	1025	1011	
1982	1021	1014	1017	1020	1017	1017	1017	1023	1020	1023	1019	1020	
1983	1028	1023	1031	1038	1048	1053	1054	1056	1068	1073	1079	1084	
1984	1083	1090	1101	1091	1098	1092	1107	1096	1103	1101	1113	1115	
1985	1110	1126	1126	1141	1150	1149	1145	1161	1157	1167	1174	1188	
1986	1195	1177	1173	1178	1166	1189	1174	1176	1186	1182	1193	1190	
1987	1206	1214	1235	1233	1242	1244	1251	1252	1254	1264	1245	1259	
1988	1253	1259	1256	1238	1268	1274	1282	1291	1298	1307	1300	1291	
1989	1302	1294	1287	1285	1286	1300	1295	1301	1299	1304	1323	1323	
1990	1329	1337	1342	1352	1351	1350	1339	1325	1351	1317	1315	1317	
1991	1303	1323	1336	1338	1355	1328	1331	1323	1322	1334	1327	1323	
1992	1321	1335	1303	1295	1300	1303	1310	1322	1322	1326	1320	1331	

Employment Quebec Females, 15 - 24 Years Emploi femmes 15 - 24 ans, Québec

Emploi femm	nes 15 - 24	ans, Qué	ébec										
D 768470				Unadju	isted Ser:	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	sée				
1975 1976 1977	260 274	F 266 274	M 273 287	274 281	M 275 279	J 304 306	331 336 320	327 315	S 282 269	0 286 274	N 282 273	294 270	288 287
1978 1979	263 261 280	265 270 285	271 277 289	276 271 289	283 275 295	297 307 307	333 341	307 323 334	274 287 287	264 286 295	267 287 290	267 286 293	280 289 299
1980	286	282	289	287	291	320	353	345	297	292	289	286	301
1981	286	293	298	291	301	329	358	345	278	276	270	266	299
1982	259	261	262	264	269	280	301	288	251	255	250	248	266
1983	235	242	256	252	264	286	311	300	262	263	260	263	266
1984	250	246	252	251	270	283	308	288	251	255	257	261	264
1985	244	249	252	254	274	285	311	311	268	269	270	275	272 C
1986	257	250	245	244	255	300	318	304	255	258	255	252	266 C
1987	247	254	259	260	274	293	315	302	245	257	249	262	268 C
1988	250	253	249	250	271	289	317	291	251	252	248	242	263 C
1989	240	235	244	243	249	284	309	292	244	241	239	236	255 C
1990	225	228	235	233	246	265	287	26 7	229	227	217	221	240 C
1991	208	215	212	214	236	245	286	268	216	221	213	221	230 C
19 9 2	205	214		208	216	236	253	246	199	20 5	191	20 3	216 C
Employment Emploi femm				0ver									
D 769468				Unadju	isted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	sée			ם	770173
1075	J	F	M 570	A	H 547	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	538	540	538	547	563	564	555	553	574	568	562	563	556
1976	566	569	572	572	595	594	595	595	596	610	604	596	589
1977	591	592	600	590	605	621	607	619	630	644	641	644	615
1978	626	640	651	654	656	652	645	644	669	663	665	670	653
1979	649	657	656	657	661	676	671	676	696	712	734	720	680
1980	723	732	731	733	717	717	710	705	736	752	760	762	731 C
1981	756	768	769	770	772	785	767	774	773	766	749	735	765 C
1982	736	733	745	746	753	761	754	757	766	768	763	763	754 C
1983	763	760	763	777	791	793	780	777	803	810	814	812	787 C
1984	802	820	836	831	836	836	834	830	851	846	851	848	835 C
1985	832	852	859	877	883	892	869	872	890	900	903	908	878 C
1986	902	900	911	922	918	921	890	894	932	927	936	935	916 C
1987	924	933	957	959	972	986	971	974	1011	1014	993	993	974 B
1988	967	978	988	976	1003	1024	1004	1026	1050	1057	1046	1037	1013 B
1989	1025	1031	1025	1031	1045	1058	1025	1034	1055	1065	1074	1069	1045 B
1990	1068	1082	1088	1106	1111	1124	1092	1084	1121	1096	1090	1082	1095 B
1991	1062	1082	1104	1111	1127	1121	1084	1082	1106	1120	1104	1087	1099 B
1992	1082	1095	1074	1073	1091	1102	1096	1101	1124	1128	1117	1115	1100 B
Employment Emploi fema													
D 770387		_					ie non dés						AUG /MGV
1975	J 679	F 694	H 693	711	₩ 735	J 763	J 780	768	5 734	0 725	N 724	D 731	AVG/MOY 728
1976	715	723	738	720	747	780	818	796	746	749	728	726	749
1977	716	709	720	714	735	777	807	814	771	762	749	749	752
1978	729	742	762	754	766	789	823	823	793	787	779	779	777
1979	754	759	757	758	765	805	860	862	807	819	833	814	799
1980	811	829	831	819	818	854	888	877	830	835	841	843	840
1981	828	848	846	841	854	895	935	924	843	825	801	781	852
1982	779	784	787	788	800	818	858	839	806	794	782	782	801
1983	775	775	783	792	818	846	873	856	824	818	807	809	815
1984	802	817	847	841	876	8 8 9	927	902	861	833	843	830	856
1985	809	838	842	860	889	916	948	945	874	871	877	881	879
1986	863	854	867	878	894	959	988	966	924	895	901	889	906
1987	883	903	927	921	943	1001	1049	1044	976	980	950	955	961
1988	915	947	949	933	995	1038	1079	1066	1010	9 99	968	967	989
1989	969	974	975	973	9 9 9	1051	1088	1081	1003	998	994	996	1008
1990	992	998	1008	1022	1062	1096	1126	1107	1044	1005	991	996	1037
1991	978	993	999	1008	1065	1071	1101	1072	1014	1008	994	990	1024
1992 Employment	973 Quebec Fen	992 males, Par	977 rt-Time	967	997	1045	1065	1074	998	1002	997	995	1007
Emploi fems	nes à temps	partiel,	, Québec	Unadi	istad Sar	ios - Sár	ie non dés	eaisonnal:	isáa				
2 770370	J	F	М	W.	M	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	119	112	118	110 133	103	106	107 113	112 114	12 3 119	129 135	120 149	126 141	115 126
1976 1977 1978	124 138 159	120 148 168	121 151 166	152 170	127 154 165	120 141 169	120 156	112	132 164	146 162	159 173	162	143 164
1979	175	183	188	187	190	178	152	147	177	187	191	199	179
1980	198	185	188	201	190	182	175	173	203	209	209	205	193
1981	215	213	221	221	219	218	190	195	208	218	217	220	213
1982	216	210	219	222	221	223	196	205	211	229	231		218
1983	223	228	236	237	237	232	218	222	242	255	267	266	239
1984	250	249	241	240	230	231	216	215	241	267	266	278	244
1985	267	263	269	271	269	262	232	238	284	298	2 95	302	271
1986	296	297	290	289	280	261	220	232	263	291	289	298	275
1987	288	283	289	298	303	277	237	232	281	290	293	300	281
1988	302	284	288	293	279	275	241	250	291	310	325	311	288
1989	297	292	294	301	295	291	246	245	296	307	319	309	291
1990 1991	302 291	312 303	315 317 307	318 317 314	296 297 310	292 294 293	254 269 284	245 278 274	306 309 325	317 332 331	315 323 312	307 318 323	298 304 309
1992	314	317	307	214	310	2/3	204	217	363	331	216	223	00)

Employment Ontario Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Ontario

D 768584				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	i s ée			D	769902
	J	F	Н	Ж	М	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	2568	2594	2614	2657	2693	2784	2824	2846	2743	2749	2746	2755	2714
1967	2651	2679	2712	2733	2794	2881	2939	2943	2822	2792	2826	2821	2799
1968	2705	2747	2731	2777	2832	2965	2989	3011	2907	2923	2974	2915	2873
1969	2850	2898	2891	2926	2988	3049	3112	3089	2983	2967	2997	2997	2979
1970	2877	2921	2927	2961	3071	3156	3155	3162	3041	3062	3082	3035	3037
1971	2955	3004	2983	2995	3085	3196	3259	3229	3134	3139	3182	3190	3113
1972	3087	3113	3133	3154	3247	3323	3384	3359	3243	3240	3283	3301	3239
1973	3203	3264	3256	3298	3372	3521	3516	3504	3333	3392	3457	3447	3380
1974	3339	3389	3393	3445	3538	3637	3679	3692	3520	3531	3554	3553	3523
1975	3379	3444	3433	3473	3587	3684	3719	3723	3615	3613	3634	3606	3576
1976	3521	3533	3553	3573	3647	3740	3788	3811	3661	3643	3630	3615	3643
1977	3547	3566	3574	3598	3733	3796	3855	3871	3732	3769	3746	3710	3708
1978	3634	3652	3686	3716	3827	3926	4014	4030	3867	3883	3888	3894	3835
1979	3838	3859	3875	3887	3995	4070	4146	4171	4007	4044	4030	3997	3993
1980	3918	3934	3960	3947	4020	4138	4192	4204	4098	4094	4075	4057	4053 8
1981	3991	4046	4057	4072	4198	4296	4327	4349	4204	4202	4186	4121	4171 4
1982	4026	4022	4024	4041	4150	4179	4207	4181	4022	4007	3964	3936	4063 B
1983	3869	3883	3923	3941	4065	4176	4267	4302	4173	4164	4162	4140	4089
1984	4028	4075	4070	4121	4231	4327	4423	4435	4284	4299	4271	4261	4235 A
1985	4161	4190	4236	4296	4425	4493	4545	4548	4387	4409	4441	4392	4377
1986	4342	4391	4400	4476	4552	4627	4656	4681	4537	4546	4550	4527	4524 A
1987	4482	4511	4520	4576	4706	4801	4832	4838	4725	4751	4758	4763	4689 A
1988	4694	4751	4760	4807	4924	4962	5014	4999	4859	4864	4860	4851	4862
1989	4832	4817	4859	4848	4983	5045	5082	5101	4953	4971	4963	4939	4949
1990	4854	4910	4894	4918	4987	5053	5064	5042	4906	4929	4868	4819	4937
1991	4683	4647	4658	4705	4808	4866	4912	4907 4820	4780 4705	4794 4728	4767 4731	4711 4714	4770 £
1992	4619	4627	4608	4630	4744	4819	4827	4020	4705	4/20	4/31	4/14	4/14 /
D 768646			Sea	asonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1966	2678	2680	2695	2709	2696	2703	2704	2725	2740	2756	2736	2751	
1967	2763	2765	2795	2787	2795	2798	2818	2822	2821	2799	2814	2818	
1968	2819	2833	2813	2832	2833	2878	2863	2894	2907	2934	2962	2911	
1969	2965	2983	2977	2984	2983	2958	2982	2974	2986	2980	2983	2993	
1970	2991	3003	3012	3021	3066	3060	3023	3047	3048	3079	3069	3032	
1971	3069	3084	3067	3056	3078	3099	3125	3115	3143	3157	3169	3188	
1972	3203	3195	3221	3220	3236	3222	3246	3242	3251	3260	3273	3302	
1973	3320	3349	3347	3367	3360	3415	3375	3380	3339	3408	3447	3454	
1974	3458	3478	3488	3517	3521	3532	3536	3558	3522	3543	3546	3567	
1975	3493	3543	3530	3551	3570	3588	3577	3563	3609	3608	3636	3640	
1976	3637	3633	3649	3652	3631	3644	3644	3649	3657	3638	3632	3649	
1977	3662	3667	3668	3678	3719	3699	3710	3710	3725	3760	3750	3747	
1978	3749	3753	3781	3797	3813	3828	3866	3867	3860	3872	3895	3934	
1979	3956	3964	3971	3971	3982	3970	3995	4007	3997	4030	4040	4038	
1980	4039	4039	4057	4030	4006	4034	4041	4040	4084	4079	4085	4101 4169	
1981	4115	4155	4157	4155	4176	4191	4169	4182	4189 4009	4188 3996	4200 3977	3984	
1982	4154	4132	4122	4118	4126	4073	4051 4109	4018 4139	4163	4158	4178	4192	
1983	3995 4157	3991 4185	4019 4167	4012 4190	4036 4196	4072 4221	4262	4275	4279	4299	4285	4314	
1984 1985	4290	4296	4333	4360	4385	4383	4385	4392	4388	4414	4457	4446	
1986	4467	4493	4495	4536	4505	4517	4506	4532	4543	4554	4568	4579	
1987	4604	4608	4613	4633	4655	4690	4687	4693	4735	4760	4779	4812	
1988	4819	4842	4848	4860	4872	4853	4874	4860	4872	4871	4881	4901	
1989	4959	4911	4953	4907	4939	4941	4942	4962	4956	4962	4971	4977	
1990	4979	5006	4994	4981	4947	4951	4932	4910	4906	4916	4868	4847	
1991	4804	4741	4758	4768	4773	4765	4785	4780	4779	4778	4763	4734	
1992	4739	4725	4710	4693	4712	4720	4703	4695	4702	4709	4723	4737	

Employment Ontario Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Ontario

Emploi les	deux sexes	15 - 24	ans, Onta	ario									
D 768626				Unadj	usted Seri	les - Sér	ie non dés	saisonnali	isée			D	770038
	J	F	Н	Ä	н	J	J	A	5	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	761 811 822 802 868 896 878 854	798 805 813 820 872 894 892 859	775 816 813 835 880 899 894 848	794 830 819 850 892 901 909 858	884 887 898 925 980 963 1006 925	966 951 958 993 1040 1057 1096 977	1017 1003 1027 1095 1119 1120 1137 1040	1016 1016 1027 1081 1126 1119 1135 1018	834 837 853 883 949 957 957 845	830 832 876 890 965 937 947 844	848 826 858 894 955 925 921 837	854 835 835 897 935 917 907 835	865 871 883 914 965 965 C 973 C 895 C
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	798 821 814 851 878 898 914 860 771 728	800 847 836 861 900 910 891 867 769 714	797 843 860 879 904 912 922 864 767 721	785 854 875 923 912 923 914 871 759 720	875 927 961 974 987 1024 996 926 538 782	953 1002 1015 1050 1063 1053 1018 985 882 817	1045 1089 1099 1110 1139 1144 1105 1031 946	1044 1079 1099 1110 1128 1114 1112 1017 938 871	873 882 889 896 947 911 905 850 767	871 888 908 902 957 907 916 859 781 739	873 872 900 920 934 913 904 835 780 726	865 875 887 905 935 917 903 821 775 729	882 C 915 C 929 B 948 B 974 B 969 B 958 B 899 B 814 B 762 B
			Sea	asonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale	•			
	J	F	н	×	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	828 883 895 874 948 963 963 906 898 937 964 982 998 936 838	864 872 881 889 947 971 969 933 869 919 907 933 974 982 960 936 831	836 880 876 900 950 973 970 921 864 912 927 943 966 973 986 925	845 884 872 907 953 965 973 918 839 910 930 930 944 967 963 805	865 868 879 906 943 986 908 859 909 941 949 958 970 903 818	885 872 879 911 954 969 1004 895 872 916 927 959 972 963 934 908 815	874 862 883 941 961 970 884 923 932 944 971 980 887	870 870 879 927 966 974 872 893 921 939 951 969 962 881 813	867 870 885 913 979 985 985 871 917 928 939 956 949 891	863 863 906 917 991 961 972 867 898 918 941 933 992 937 944 881 800	878 855 888 925 989 958 970 909 939 963 980 957 943 8607	893 874 874 979 960 949 875 907 920 933 954 986 965 943 851	
Employment Emploi les D 769478	deux sexes	: 25 ans (et plus, (Ontario Unadju	usted Seri		756 ie non dés			756	749		770180
	J	F	М	Ä	м	J	J	Ä	S	0	N	n	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999 1991	2618 2709 2725 2832 2970 3022 3113 3172 3071 3207 3347 3491 3603 3796 3917 3994 3912 3890	2646 2728 2753 2831 2987 3040 3153 3163 3083 3229 3353 3611 3926 4043 3913	2659 2737 2761 2850 2995 3062 3163 3175 3127 3227 3376 3522 3616 3848 3937 4030 3891 3887	2679 2742 2779 2866 2996 3046 3163 3183 3157 3267 3420 3553 3664 3884 3935 4048 3910	2703 2760 2835 2902 3015 3057 3192 3225 3189 3305 3404 3578 3719 3988 4062 3969 3963	2718 2789 2838 2934 3030 3081 3200 3202 3223 3325 3478 3577 3738 3909 4027 4068 3984 4002	2702 2785 2828 2919 3027 3072 3190 3167 3222 3333 3446 3693 3870 3977 4033 3966 3954	2707 2795 2844 2949 3085 3215 3163 3258 3356 3449 3572 3710 3885 3989 4025 3948 aisonnalis	2782 2824 2879 2984 3058 3142 3246 3177 3300 3401 3498 3641 3778 4048 4056 4012 3988	2784 2811 2893 2993 3080 3157 3255 3163 3293 3412 3502 3645 3794 4055 4075 4071 3989	2786 2804 2888 2995 3076 3150 3265 3127 3290 3399 3541 3630 3824 4060 4034 3987 4006	2752 2780 2874 2997 3062 3141 3214 3101 3275 3386 3505 3622 3827 3937 3938 3936	2711 2772 2825 2921 3028 3197 A 3168 B 3197 B 3321 B 3448 A 3575 A 3715 A 3795 A 3991 A 4038 A 3955 A
	J	F	M	A	М	J	J	Ā	5	0	N	D	
1975	2666	2679	2689	2702	2703	2702	2703	2696	2744	2746	2757	2747	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	2757 2770 2875 3011 3062 3154 3218 3120 3258 3397 3534 3640 3838 3963 4047 3966	2761 2785 2862 3019 3074 3188 3205 3127 3273 3392 3563 3661 3950 4067 3907	2767 2790 2878 3022 3087 3185 3200 3155 3258 3409 3554 3645 3873 3965 4069 3939	2765 2802 2889 3019 3067 3182 3200 3170 3277 3427 3557 3666 3884 4058 3926	2760 2836 2904 3018 3059 3221 3192 3291 3443 3555 3696 3880 3975 4051 3958	2773 2823 2921 3017 3069 3186 3203 3454 3550 3709 3885 4046 3960 3976	2787 2830 2923 3032 3077 3168 3220 3333 3454 3563 3717 3893 4042 3969 3969	2784 2833 2939 3034 3073 3148 3244 3348 3451 3584 3729 3904 4033 3978	2786 2841 2946 3020 3102 3134 3256 3358 3459 3606 3746 3917 4018 3972	2774 2856 2956 3042 3118 3124 3124 3256 3376 3471 3615 3766 3926 4021 3965	2776 2861 2969 3052 3127 3243 3108 3270 3381 3522 3612 3803 3925 4001 3953 3953	2775 2869 2992 3058 3139 3218 3283 3393 3509 3624 3826 3933 4036 3998 3937 3986	
1992	3945	3947	3740	3720	3/30	3770	3733	3770	3771	3773	0,11	5,00	

Employment Ontario Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Ontario

D 770391				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	н	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	2962	3018	2993	3031	3150	3282	3366	3386	3163	3139	3147	3120	3146
1976	3057	3078	3101	3099	3189	3305	3440	3460	3230	3172	3145	3123	3200
1977	3063	3084	3094	3112	3254	3341	3457	3486	3250	3252	3215	3184	3233
1978	3132	3140	3165	3181	3319	3448	3568	3608	3374	3371	3363	3324	3333
1979	3285	3303	3320	3322	3440	3541	3680	3706	3441	3446	3435	3403	3444
1980	3348	3355	3380	3350	3444	3607	3721	3747	3508	3488	3439	3437	3485
1981	3373	3406	3414	3451	3554	3714	3844	3866	3581	3568	3548	3469	3566
1982	3390	3384	3393	3390	3532	3585	3667	3634	3404	3361	3308	3256	3442
1983	3209	3211	3255	3274	3410	3533	3700	3752	3527	3484	3459	3418	3436
1984	3344	3374	3386	3430	3565	3677	3839	3863	3614	3611	3578	3556	3570
1985	3467	3474	3515	3557	3713	3806	3968	3988	3704	3701	3715	3666	3690
1986	3628	3663	3677	3718	3834	3950	4077	4125	3821	3821	3805	3762	3824
1987	3733	3746	3771	3823	3967	4107	4247	4287	4015	4033	3983	3981	3974
1988	3907	3930	3941	3990	4169	4229	4398	4402	4090	4085	4058	4058	4105
1989	4017	4001	4056	4053	4223	4302	4461	4502	4161	4163	4130	4120	4182
1990	4051	4110	4055	4100	4201	4293	4437	4415	4144	4117	4024	3952	4158
1991	3835	3800	3836	3864	4002	4067	4188	4223	3990	3965	3928	3867	3964
1992	3780	3766	3739	3785	3906	4039	4091	4109	3927	3903	3884	3841	3897
Employment	Ontario Bo	oth Sexes	, Part-Tim	ne	3,00								
	Ontario Bo	oth Sexes	, Part-Tim	ne Ontar io		ies - Sér							
Employment Emploi les	Ontario Bo	oth Sexes	, Part-Tim	ne Ontar io						0	N	D	AVG/MOY
Employment Emploi les D 770394	Ontario Bodeux sexes	oth Sexes, a temps	Part-Timpartiel, M 441	ne Ontario Unadju	usted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée	0 474	N 487		AVG/MOY
Employment Emploi les D 770394 1975 1976	Ontario Bodeux sexes	oth Sexes, s à temps F 426 455	Part-Timpartiel, M 441 452	ne Ontario Unadju A	usted Ser M	ies - Sér: J 402 435	ie non dés J 353 348	saisonnal Ä	isée S			ם	
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977	Ontario B deux sexes	F 426 455 482	Part-Timpartiel, M 441 452 480	ne Ontario Unadju A 442 473 486	usted Ser M 438	ies - Sér: J 402 435 455	ie non dés J 353	saisonnal Ā 337	isée S 453	474	487	D 486	430
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978	Ontario Bodeux sexes	oth Sexes, s à temps F 426 455	Part-Timpartiel, M 441 452	Ontario Unadju A 442 473	usted Ser. M 438 458	ies - Sér: J 402 435	ie non dés J 353 348	saisonnal Ä 337 351	isée S 453 432	474 471	487 485	D 486 492	430 443
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979	Ontario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556	M 441 452 480 520 555	Unadju 442 473 486 535 565	usted Ser. M 438 458 479 508 555	ies - Sér: J 402 435 455 479 530	ie non dés J 353 348 398	337 351 385	isée S 453 432 481	474 471 517	487 485 531	D 486 492 526	430 443 475
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980	Ontario B deux sexes J 417 463 484 502 552 570	F 426 455 482 512 556 579	M 441 452 480 520 555 580	Unadju 442 473 486 535 565 598	usted Ser. # 438 458 479 508	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532	J 353 348 398 447 466 471	337 351 385 422	i sée S 453 432 481 494	474 471 517 511	487 485 531 525	D 486 492 526 570	430 443 475 502
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	Ontario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556	M 441 452 480 520 555 580 643	Unadju 442 473 486 535 565 598 621	usted Ser. M 438 458 479 508 555	ies - Sér: J 402 435 455 479 530	353 348 398 447 466	337 351 385 422 464	isée S 453 432 481 494 566	474 471 517 511 599	487 485 531 525 596	D 486 492 526 570 593	430 443 475 502 550
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981	Ontario B deux sexes J 417 463 484 502 552 570 618 636	F 426 455 482 512 556 579 640 638	M 441 452 480 520 555 580 643 631	Unadju 442 473 486 535 565 598	438 458 479 508 555 576 644 618	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532 581 593	J 353 348 398 447 466 471 483 540	337 351 385 422 464 456	isée S 453 432 481 494 566 590	474 471 517 511 599 607	487 485 531 525 596 636	D 486 492 526 570 593 621	430 443 475 502 550 568
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	Untario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 679 640 638 672	M 441 452 480 520 555 580 643 643 668	M 442 473 486 535 565 598 621 651 668	438 438 458 479 508 555 576 644	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532 581 593 643	353 348 398 447 466 471 483 540 568	337 351 385 422 464 456 483	isée S 453 432 481 494 566 590 622	474 471 517 511 599 607 634	487 485 531 525 596 636 637	D 486 492 526 570 593 621 652	430 443 475 502 550 568 605
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	Untario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 579 640 638 672 701	M 441 452 480 520 555 580 643 631	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 651	438 458 479 508 555 576 644 618	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532 581 593	353 348 398 447 466 471 483 540 568	337 351 385 422 464 456 483 547	isée S 453 432 481 494 566 590 622 618	474 471 517 511 599 607 634 645	487 485 531 525 596 636 637 656	D 486 492 526 570 593 621 680	430 443 475 502 550 568 605 621
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	Ontario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 579 640 638 672 701 716	M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 668 690 739	438 458 459 508 555 576 644 618 655 666 712	J 402 435 455 479 530 532 581 593 643 650 687	353 348 398 447 466 471 483 540 568 584 577	saisonnal 337 351 385 422 464 456 483 547 550	isée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646	474 471 517 511 599 607 634 645 680	487 485 531 525 596 636 637 656 703	D 486 492 526 570 593 621 652 680 721	430 443 475 502 550 568 605 621 653
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	Untario B deux sexes J 417 463 484 502 552 570 618 636 660 683 694 715	F 426 455 482 512 556 640 638 672 701 716 728	, Part-Timpartiel, M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721 723	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 651 668 690 739 758	438 458 459 508 555 644 618 655 666 712 718	ies - Sér: J 402 435 479 530 532 581 593 643 650 687	353 348 398 447 466 471 483 540 568 584 577	337 351 385 422 464 456 483 547 550 572 560 556	isée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688	487 485 531 525 596 636 637 656 703	D 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	Untario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 579 640 638 672 701 716 728 765	M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721 723 749	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 651 668 690 739 758 753	438 458 459 508 555 576 644 618 655 666 712 718 740	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532 581 593 643 650 687 677 695	353 348 398 447 466 471 483 540 568 577 579 585	337 351 385 422 464 456 483 547 550 572 560	isée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670 683	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688 708 725 718	487 485 531 525 596 636 637 656 703 693 726	D 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666 687
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	Ontario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 579 640 638 672 701 716 728 765 821	, Part-Timpartiel, M 441 452 480 520 555 580 643 643 668 684 721 723 749 819	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 661 668 690 739 758 758 758	438 458 479 508 555 576 644 618 655 666 712 718 740	J 402 435 455 479 530 532 581 593 643 650 687 677 695	J 353 348 398 447 466 471 483 540 568 584 577 579 585 617	337 351 385 422 464 456 483 547 550 572 560 556 552 598	sée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670 683 716 710 769	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688 708	487 485 531 525 596 636 637 656 703 693 726 744	B 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705 726	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666 687 7000
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1984 1985 1986 1987 1988	Untario B deux sexes J 417 463 484 502 552 570 618 636 660 683 694 715 748 787 815	F 426 455 482 512 556 640 638 672 701 716 728 765 821 816	M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721 723 749 819 803	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 661 668 690 739 758 753 817 795	438 458 459 508 555 644 618 655 666 712 718 740 756	ies - Sér: J 402 435 455 479 530 532 581 593 643 650 687 677 695	353 348 398 447 466 471 483 540 568 584 577 579 585 617 621	saisonnal 337 351 385 422 464 456 483 547 550 572 560 556 552 598 599	isée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670 683 716	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688 708 725 718	487 485 531 525 596 636 637 656 703 693 726 744 775	B 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705 726 765 782	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666 687 700 714
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	Untario Bd deux sexes	F 426 455 482 512 556 579 640 638 672 701 716 728 765 821 816 800	M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721 723 749 819 803 839	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 651 668 690 739 758 753 817 795 819	438 458 459 508 555 576 644 618 655 666 712 718 740 756 760 786	402 435 455 479 530 532 581 593 643 650 687 677 695 733 743	353 348 398 447 466 471 483 540 568 577 577 579 585 617 621 628	337 351 385 464 456 483 547 550 572 560 556 552 598 627	sée S 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670 683 716 710 769	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688 708 725 718	487 485 531 525 596 636 637 656 703 693 726 744 775 802	B 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705 726 782 793	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666 687 700 714 758
Employment Emploi les D 770394 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1984 1985 1986 1987 1988	Untario B deux sexes J 417 463 484 502 552 570 618 636 660 683 694 715 748 787 815	F 426 455 482 512 556 640 638 672 701 716 728 765 821 816	M 441 452 480 520 555 580 643 631 668 684 721 723 749 819 803	Unadju 442 473 486 535 565 598 621 661 668 690 739 758 753 817 795	438 458 459 508 555 644 618 655 666 712 718 740 756	ies - Sér: J 402 435 479 530 532 581 593 643 650 687 677 695 743	353 348 398 447 466 471 483 540 568 584 577 579 585 617 621	saisonnal 337 351 385 422 464 456 483 547 550 572 560 556 552 598 599	sée \$ 453 432 481 494 566 590 622 618 646 670 683 716 710 769	474 471 517 511 599 607 634 645 680 688 708 725 718 779 808	487 485 531 525 596 636 637 656 703 693 726 744 775 802 834	B 486 492 526 570 593 621 652 680 721 705 726 765 782 793 819	430 443 475 502 550 568 605 621 653 666 687 700 714 758 767

Employment Ontario Males, 15 Years and Over Emploi hommes 15 ans et plus, Ontario

D 768591		, ,		Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			D	769908
	J	F	М	Ж	н	J	J	Ä	s	0	N	п	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1743 1789 1806 1885 1892 1913 1983 2035 2106 2158 2163 2291 2291 2292 2170 2263 2330 2430 2502 2601 2641 2510 2476	1760 1791 1820 1898 1920 1991 2051 2125 2124 2154 2162 2212 2298 2306 2348 2292 2183 2290 2344 2450 2513 2631 2664 2472	1768 1809 1813 1906 1906 1907 2007 2062 2136 2118 2168 2173 2226 2302 2357 2304 2214 2286 2362 2460 2523 2622 2660 2654 2440	1808 1835 1858 1928 1930 1922 2030 2099 2177 2148 2195 2195 2132 2318 2303 2408 2511 2561 2645 2661 26461 2649	1849 1884 1902 1981 2006 2019 2113 2171 2245 2252 2287 2316 2401 2361 2442 2393 2308 2407 2492 2559 2639 2754 2754 2754 27608 2540	1891 1919 1985 2012 2057 2077 2148 2250 2281 2321 2331 2383 2435 2451 2511 2416 2365 2471 2550 2606 2763 2761 2692 2753 2806 2761 2691	1912 1951 1986 2041 2069 2105 2173 2239 2306 2327 2353 2372 2436 2491 2483 2552 2456 2456 2456 2452 2721 2797 2846 2791 2624	1925 1966 2012 2050 2100 2122 2179 2341 2343 2357 2475 2496 2489 2564 2422 2465 2533 2598 2642 2731 2803 2878 2680 2623	1835 1881 1921 1959 1987 2014 2010 2210 2240 2261 2277 2334 2490 2440 2305 2389 2440 2305 2389 2427 2471 2566 2681 2745 2693 2604 2560	1841 1861 1919 1947 2003 2016 2061 2147 2208 2235 2234 2301 2344 2396 2385 2482 2482 2485 2479 2485 2475 2482 2553 2655 2705 2607	1841 1866 1933 1952 1996 2031 2008 2231 2225 2281 2225 2281 2374 2377 2374 2378 2491 2552 2642 2676 2731 2642 25567	1836 1861 1911 1947 1965 2018 2059 2153 2186 2199 2195 2247 2332 2347 2362 2214 2347 2372 2460 2530 2637 2667 2693 2593 2538	1834 1868 1905 1958 1985 2005 2072 2144 2211 2215 2239 2264 2379 2377 B 2427 A 2329 B 2326 B 2427 A 2329 B 2427 A 2329 B 2427 A 2329 B
D 768650						Series - :					2507	2330	2330 W
	J	F	В	A	н	J	J	W	5	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1809 1857 1875 1963 1985 2057 2110 22183 2170 2235 2240 2288 2374 2382 2413 2385 2259 2354 2419 2517 2686 2736 2736 2736 2737 2592 2557	1822 1853 1853 1954 1973 1975 2058 2121 2202 2232 2239 2288 2376 2376 2375 2264 2375 2264 2531 2591 2689 2709 2743 2550 2540	1825 1868 1872 1969 1967 2072 2129 2216 2190 2241 2298 2374 2429 2374 2429 2374 2429 2354 2281 2354 2529 2591 2689 2732 2734 2570 2522	1836 1864 1890 1964 1968 1961 2071 2142 2223 2201 2250 2378 2362 2444 2370 2268 2383 2555 2604 2686 2707 275 2580 2502	1831 1865 1882 1958 1980 1991 2082 2139 2216 2270 2299 2385 2470 2287 2385 2472 2387 2487 2287 2287 2287 2287 2287 2287 22	1833 1859 1921 1945 1987 2006 2075 2174 2247 2257 2308 2359 2375 2435 2398 2398 2398 2398 2398 2398 2398 2398	1834 1872 1905 1957 1982 2080 2142 2204 2219 2244 2262 2323 2375 2366 2429 2336 2473 2529 2611 2688 2738 2689 2579 2529	1834 1873 1916 1951 1998 2073 2139 2226 2227 2240 2262 2335 2375 2367 2439 2303 2346 2415 2482 2529 2619 2693 2742 2581 2581	1834 1881 1921 1962 1992 2067 2114 2215 2232 2254 2259 2325 2395 2426 2395 2491 2376 2417 2465 2533 2639 2678 2733 2678 2733 2676 2583 2583 2583 2583 2583	1850 1870 1979 1958 2016 2029 2074 2158 2233 2232 2380 2415 2380 2415 2280 2375 2483 2555 2673 2732 2668 2585 2585	1847 1872 1939 1957 2002 2073 2173 2215 2238 2232 2344 2387 2391 2432 2257 2389 2413 2507 2567 2690 2738 2690 2738 2690 2738	1852 1878 1929 1968 1989 2045 2220 2237 2232 2285 2371 2386 2402 2404 2255 2391 2416 2573 2679 2710 2724 2623 2563	

Employment Ontario Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Ontario

Emploi homm	es 15 - 2	ans, On	tario										
D 768633				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Α	S	מו	N	D	AVG/HOY
1975	404	421	413	425	480	522	554	563	447	445	452	444	464
1976 1977	421 423	413 415	418 427	434 435	469 491	518 522	550 560	551 559	451 456	444 466	434 456	427 441	461 471
1978	423	429	436	441	494	537	590	592	474	475	475	475	487
1979 1980	460 465	462 464	463 456	474 464	52 8 506	558 559	601 594	599 599	497 507	505 483	503 473	489 466	512 503
1981	441	452	460	474	522	577	610	612	505	490	474	460	506
1982	427	425	423	423	475 438	501 482	545 537	530 539	432 453	429 447	418 447	406 430	453 443
1983 1984	385 401	392 413	387 409	381 423	473	518	573	566	458	457	440	437	464
1985	405	412	422	445	498	529	571 578	575 569	449 459	452 473	449 474	436 460	470 C 488 C
1986 1987	429 445	437 459	450 465	479 473	505 516	540 556	597	584	485	496	478	480	503 C
1988	464	467	473 473	474 466	532 515	550 541	598 596	589 590	465 481	462 484	470 471	468 457	501 B 499 B
1989 1990	467 439	451 431	442	448	487	512	541	527	445	447	422	408	463 C
1991	376	369 350	371 358	375 360	421 395	449 418	486 446	479 448	386 367	391 378	387 368	387 363	406 C 384 C
1992	362				373	410	440	440	307	370	300	303	304 6
Employment Emploi homm				Over									
D 769496				Unadj	ust ed Ser i	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			D	770187
	J	F	н	A	н	J	J	Х	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	1691	1703	1705	1723	1754	1769	1774	1780	1793	1791	1779	1755	1751
1976 1977	1737 1740	1741 1747	1750 1746	1761 1762	1783 1796	1803 1809	1803 1812	1807 1820	1810 1821	1789 1835	1791 1825	1768 1806	1778 1793
1978	1787	1783	1790	1792	1822	1846	1846	1863	1860	1869	1858	1858	1831
1979 1980	1831 1831	1836 1842	1839 1846	1844 1839	1873 1855	1877 1892	1890 1889	1897 1890	1897 1902	1891 1901	1871 1904	1858 1896	1867 1874 A
1981	1881	1896	1898	1911	1920	1935	1943	1952	1936	1931	1941	1902	1920 A
1982	1865	1867	1881	1895	1919	1915 1883	1911 1908	1892 1926	1873 1936	1856 1932	1826 1927	1808 1917	1876 B 1878 B
1983 1984	1785 1862	1791 1877	1826 1877	1840 1913	1869 1934	1953	1966	1967	1969	1979	1959	1935	1932 B
1985	1925	1932	1939	1963	1993	2021	2020	2023	2022	2030	2042	2024	1995 A
1986 1987	2001 2057	2013 2054	2011 2058	2032 2089	2054 2123	2066 2136	2064 2124	2073 2147	2097 2156	2080 2158	2078 2163	2071 2157	2053 A 2118 A
1988	2137	2146	2149	2170	2193	2203	2199	2215	2216	2211	2206	2198	2187 A
1989 1990	2181 2202	2180 2232	21 87 2212	2195 2226	2235 2237	2265 2249	2250 2250	2263 2251	2264 2248	2261 225 8	2260	2230 2185	2231 A 2231 A
1991 1992	2134 2113	2104 2113	2119 2082	2153 2090	2188 2145	2188 21 73	2191 2177	2200 2175	2218 2193	2216 2190	2185 2200	2145 2175	2170 A 2152 A
				2070	2143	2173	21//	2175	2173	2170	2200	21/3	5135 W
Employment Emploi homm													
D 770392				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	н	Ä	Н	J	J	X	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	1962	1986	1975	2003	2088	2173	2240	2261	2105	2085	2084	2049	2084
1976 1977	2006 2021	2015 2021	2030 2028	2053 2050	2122 2149	2199 2206	2261 2274	2272 2290	2133 2143	2095 2150	2083 2128	2058 2095	2110 2129
1978	2067	2066	2073	2080	2174	2254	2320	2343	2191	2189	2174	2154	2174
1979 1980	2125 2134	2133 2132	2144 2136	2152 2132	2239 2206	2295 2314	2378 2373	2386 2385	2234 2237	2226 2216	2205 2206	2171 2190	2224 2222
1981	2140	2161	2166	2198	2254	2356	2429	2439	2257	2244	2237	2182	2255
1982 1983	2111 1977	2116 1980	2126 2013	2135 2026	2219 2126	2254 2195	2299 2290	2272 2312	2131 2198	2102 2179	2056 2163	2017 2132	2153 2133
1984	2055	2085	2087	2138	2219	2284	2381	2384	2232	2231	2203	2172	2206
1985	2137	2138	2159	2206	2294	2369	2456	2457	2288	2278	2287	2252	2277
1986 1987	2227 22 89	22 39 22 89	2246 2301	2278 2341	2352 2427	2425 2506	2488 2594	2504 2610	2348 2433	2336 2432	2332 2405	2308 2401	2340 2419
1988 1989	2365 2408	2368 2392	2373	2410 2425	2505	2550	2662	2668	2461 2508	2456 2493	2445 2474	2432	2474 2507
1990	2403	2416	2418 2391	2419	2538 2480	2590 25 3 6	26 89 2624	2707 2606	2468	2456	2387	2444 2328	2460
1991 1992	2262 2201	2229 2191	2249 2168	2274 2199	2370 22 85	2410 2354	24 73 2402	2474 2418	2354 2321	2344 2313	2308 2315	2268 2275	2335 2287
Employment				2277	2203	233,	2102	2110		2313	2013	2273	2207
Emploi homm	es à temp	s partiel,	, Ontario										
D 770395				Unadj	usted Seri								
	J	F	н	Ä	н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	133 152	138 139	143 139	144 142	146 130	118 122	87 92	83 86	135 128	150 138	147 142	149 136	131 129
1977	142	141	145	148	138	126	98	89	134	151	153	152	135
1978 1979	143 166	146 164	153 158	152 166	141 162	129 140	116 113	112 110	144 160	154 170	159 169	178 176	144 155
1980	162	174	167	171	156	137	109	104	172	169	171	171	155
1981 1982	183 182	187 176	191 178	187 182	188 174	156 163	123 157	126 151	183 174	177 183	179 187	180 197	172 175
1983	193	203	201	194	182	170	155	154	192	200	210	215	189
1984 1985	207 193	206 206	199 202	197 202	188 198	186 181	158 135	149 142	195 183	205 204	195 204	200 208	191 188
1986	203	211	214	233	207	181	154	138	209	217	219	223	201
1987 1988	21 3 2 3 5	224 246	222 249	220 235	213 219	185 203	127 135	121 135	20 7 220	222 217	236 230	237 235	202 213
1989	240	239	242	236	212	216	157	146	237	252	257	244	223
1990 1991	238 248	248 245	263 242	255 254	243 238	225 227	167 204	172 206	225 249	249 262	255 263	265 263	234 242
1992	275	272	272	250	254	237	222	205	239	254	253	263	250

Employment Ontario Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Ontario

D 768598				Unadju	usted Seri	ies - Sér:	ie non dés	saisonnal	sée			D	769914
	J	F	М	A	н	J	J	Λ	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	825	833	846	849	844	893	912	921	908	909	906	919	880
1967	862	888	903	899	910	962	989	976	941	931	960	960	932
1968	899	928	917	919	931	981	1003	1000	986	1005	1041	1004	968
1969	965	1009	985	998	1006	1037	1071	1039	1023	1020	1045	1050	1021
1970	985	1013	1021	1031	1066	1098	1087	1061	1054	1059	1086	1070	1053
1971	1042	1083	1078	1073	1066	1119	1155	1107	1120	1123	1151	1172	1107
1972	1104	1122	1126	1125	1133	1175	1211	1180	1183	1180	1218	1242	1167
1973	1168	1213	1194	1200	1202	1271	1276	1255	1225	1245	1294	1294	1236
1974	1233	1263	1257	1268	1293	1356	1373	1352	1307	1324	1346	1367	1312
1975	1284	1320	1316	1325	1353	1393	1392	1380	1375 1401	1378 1409	1403 1405	140 7 1420	1360 1403
1976	1363	1379	1385	1377	1395	1419	1435	1453 1492	1401	1468	1465	1463	1444
1977	1384	1404	1401	1400 1483	1446	1464 1543	1483 1578	1575	1533	1539	1555	1562	1517
1978	1424	1440 1561	1460 1573	1570	1511 1594	1636	1655	1674	1613	1648	1657	1649	1615
1979 1980	1546 1622	1628	1658	1644	1658	1687	1709	1715	1689	1710	1698	1695	1676 C
1981	1668	1697	1700	1687	1756	1785	1775	1785	1763	1781	1770	1759	1744 B
1982	1734	1729	1719	1724	1757	1762	1751	1758	1717	1721	1721	1722	1735 B
1983	1700	1700	1709	1721	1757	1811	1822	1836	1784	1785	1789	1793	1767 B
1984	1765	1785	1784	1785	1824	1857	1884	1902	1857	1864	1872	1889	1839 B
1985	1831	1845	1874	1888	1934	1943	1954	1950	1916	1927	1949	1932	1912 B
1986	1912	1941	1940	1965	1993	2021	2014	2039	1980	1994	1998	1997	1983 B
1987	1979	1998	1998	2015	2067	2109	2111	2107	2084	2096	2116	2125	2067 B
1988	2093	2138	2138	2162	2200	2209	2218	2196	2179	2191	2185	2184	2174 B
1989	2184	2186	2199	2187	2232	2239	2236	2249	2208	2226	2232	2252	2219 B
1990	2213	2246	2240	2244	2263	2292	2273	2264	2212	2224	2226	2226	2244 A
1991	2173	2173	2168	2177	2199	2228	2235	2227	2176	2187	2195	2179	2193 A
1992	2143	2165	2168	2180	2204	2228	2204	2197	2145	2161	2164	2176	2178 B
D 768654			Sea	asonally A	Adjusted :	Series -	Série désa	aisonnali	sée final	9			
D 768654	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted : H	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	s ée finale S	0	N	D	
			Н	A	н	J	J	A	s	0			
1966	869	858	M 870	A 873	₩ 865	J 870	J 870	A 891	S 906	0 906	889	899	
1966 1967	869 906	858 912	M 870 927	A 873 923	# 865 930	J 870 939	J 870 946	A 891 949	S 906 940	0 906 929	889 942	89 9 940	
1966 1967 1968	869 906 944	858 912 950	M 870 927 941	873 923 942	M 865 930 951	J 870 939 957	J 870 946 958	891 949 978	S 906 940 986	0 906 929 1005	889 942 1023	899 940 982	
1966 1967 1968 1969	869 906 944 1009	858 912 950 1029	M 870 927 941 1008	873 923 942 1020	865 930 951 1025	J 870 939 957 1013	J 870 946 958 1025	891 949 978 1023	906 940 986 1024	906 929 1005 1022	889 942 1023 1026	899 940 982 1025	
1966 1967 1968 1969 1970	869 906 944 1009 1028	858 912 950 1029 1030	870 927 941 1008 1043	873 923 942 1020 1053	865 930 951 1025 1086	870 939 957 1013 1073	J 870 946 958 1025 1041	891 949 978 1023 1049	906 940 986 1024 1056	906 929 1005 1022 1063	889 942 1023 1026 1067	899 940 982 1025 1043	
1966 1967 1968 1969 1970	869 906 944 1009 1028 1084	858 912 950 1029 1030 1099	M 870 927 941 1008 1043 1100	873 923 942 1020 1053 1095	865 930 951 1025 1086 1087	J 870 939 957 1013 1073 1093	J 870 946 958 1025 1041 1109	891 949 978 1023 1049 1097	906 940 986 1024 1056 1122	906 929 1005 1022 1063 1128	889 942 1023 1026 1067 1132	899 940 982 1025 1043 1143	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	869 906 944 1009 1028 1084 1146	858 912 950 1029 1030 1099 1137	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149	873 923 942 1020 1053 1095 1149	865 930 951 1025 1086 1087 1154	J 870 939 957 1013 1073 1093 1147	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166	891 949 978 1023 1049 1097 1169	906 940 986 1024 1056	906 929 1005 1022 1063	889 942 1023 1026 1067	899 940 982 1025 1043	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228	870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218	873 923 942 1020 1053 1095	865 930 951 1025 1086 1087	J 870 939 957 1013 1073 1093	J 870 946 958 1025 1041 1109	891 949 978 1023 1049 1097	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275	858 912 950 1029 1030 1099 1137	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221	370 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279	870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1357	870 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400	891 949 949 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1403	906 929 1005 1022 1063 1128 1128 1250 1327 1375 1406	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1417	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1422	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1218 1340 1408 1424	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397	370 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1403 1456	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1417 1462	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1323 1402 1422 1422	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465	M 870 927 941 1008 1008 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424 1507	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449	370 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520	J 870 946 958 1025 1045 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543	891 949 978 1023 1049 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1403 1456 1535	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460 1551	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424 1507	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514	399 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1477 1403 1456 1535	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1327 1375 1406 1462 1531 1638	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1507 1593 1668	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1349 1514 1597	J 870 939 957 1013 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1336 1409 1448 1532 1673	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1403 1456 1535 1614	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1699	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1551 1653 1694	899 940 982 1025 1043 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563 1652	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1402 1422 1461 1582 1657 1702	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1507 1593 1668 1711	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1597 1661 1753	J 870 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1673 1743	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1473 1456 1535 1614 1689 1763	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1699	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1490 1460 1551 1653 1694 1768	899 940 982 1025 1043 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563 1652 1699	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582 1657 1702	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728	A 873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1424 1507 1608 1711 1748	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1597 1661 1753 1752	J 870 939 957 1013 1073 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1448 1543 1675 1740 1715	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1448 1532 1673 1743 1715	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1473 1456 1535 1614 1689 1763	906 929 1005 1022 1063 1128 1128 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1699 1773 1716	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1460 1551 1653 1694 1768	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1462 1563 1652 1699 1765	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	869 906 944 1009 1028 1084 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582 1702 1769	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1465 1588 1655 1725 1757 1727	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1402 1507 1508 1711 1748 1744	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1514 1597 1661 1753 1752	J 870 939 957 1013 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1730	J 870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1673 1743 1715	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1403 1456 1535 1614 1689 1763 1718	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1406 1462 1531 1638 1679 1773 1716	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653 1694 1768 1768	899 940 982 1025 1043 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563 1655 1699 1765 1729 1801	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1462 1462 1582 1657 1702 1769 1736 1803	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725 1757 1727	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728 1728 1748 1738 1813	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424 1507 1593 1668 1711 1748 1744	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1308 1354 1357 1449 1514 1753 1752 1752 1749	J 870 939 957 1013 1073 1093 1147 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1730 1778 1823	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1632 1673 1743 1715 1793	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1473 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1638 1673 1716 1783 1783	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653 1694 1720 1789 1872	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1652 1699 1765 1729 1801	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582 1657 1702 1769 1736 1803 1871	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725 1727 1727 1811	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738 1813 1902	A 873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424 1507 1668 1711 1748 1744 1807	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1753 1752 1749 1813	J 870 939 957 1013 1073 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1730 1778 1823 1908	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1448 1543 1675 1740 1715 1784 1844	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1448 1532 1673 1745 1793 1860 1910	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1473 1456 1535 1456 1535 1718 1763 1718 1787 1862	906 929 1005 1022 1063 1128 1128 11250 1327 1375 1406 1462 1531 1699 1773 1716 1783 1866 1931	889 942 1023 1026 1026 1132 1200 1277 1331 1398 1460 1551 1653 1694 1768 1720 1789 1872 1950	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1402 1563 1652 1699 1765 1729 1801 1898	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1997 1988 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1402 1422 1461 1582 1657 1702 1736 1803 1871	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725 1727 1811 1870 1962	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738 1813 1902	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1507 1593 1668 1711 1748 1744 1807 1907	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1597 1661 1753 1752 1749 1813 1920 1975	39 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1778 1823 1908	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1844 1912	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1448 1532 1632 1673 1743 1715 1860 1910 2003	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1403 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1718 1718 1862 1923	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1406 1462 1531 1638 1699 1773 1716 1718 1718 1718 1719	889 942 1023 1026 1067 1132 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653 1694 1768 1720 1789 1872 1950	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1417 1462 1563 1652 1699 1765 1729 1801 1898 1942	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	869 906 944 1009 1028 1084 1210 1275 1323 1402 1422 1461 1582 1657 1702 1769 1736 1871 1950 2017	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1757 1727 1811 1870 1962 2017	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 17597 1683 1728 1748 1738 1738 1748 1738 1748 1738 1748 1748 1749 1748 1748 1748 1748 1748 1748 1748 1748	873 923 942 1020 1053 1095 1149 125 1294 1350 1402 1424 1507 1593 1668 1711 1748 1744 1747 1907 1981 2029	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1308 1354 1397 1449 1514 1753 1752 1749 1910 1975 2046	39 939 957 1013 1093 1147 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1730 1778 1823 1908 1987 2075	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1332 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1912 1977 2076	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1632 1743 1715 1793 1860 1910 2003 2074	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1473 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787 1923 1990 2096	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1699 1773 1716 1783 1716 1783 1999 2102	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 14551 1653 1694 1720 1789 1872 1950 2001 2121	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1406 1563 1652 1699 1765 1729 1801 1898 1942 2006	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1422 1461 1582 1657 1702 1769 1736 1803 1871 1950 2017 2133	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1428 1465 1757 1725 1757 1727 1811 1870 1962 2017 2153	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738 1813 1902 1966 2022 2159	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1424 1507 1503 1668 1711 1748 1744 1807 1981 2029 2174	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1597 1661 1753 1752 1749 1813 1920 1975 2046 2177	399 939 957 1013 1073 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1778 1823 1908 1987 2075 2173	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1844 1812 1977 2076 2186	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1448 1532 1673 1743 1743 1715 1793 1860 1910 2003 2074 2167	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1473 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787 1862 1923 1990 2096 2194	906 929 1005 1022 1063 1128 1128 11250 1327 1375 1406 1462 1531 1699 1773 1716 1783 1866 1931 1999 2198	889 942 1023 1026 1067 1132 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653 1694 1768 1720 1789 1872 1950	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1652 1699 1765 1729 1801 1898 1942 2006 2133	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1402 1461 1582 1461 1582 1702 1769 1736 1803 1871 1803 1871 2017 2133 2223	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725 1727 1811 1870 1962 2017 2153 2202	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738 1813 1902 2159 2221	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1507 1593 1668 1711 1748 1744 1807 1907 1981 2029 2174 2200	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1753 1752 1749 1813 1920 1975 2046 2177 2214	370 939 957 1013 1073 1093 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1778 1823 1908 1987 2075 2173 2204	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1844 1912 1977 2076 2186 2204	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1632 1743 1715 1793 1860 1910 2003 2074	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1473 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787 1923 1990 2096	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1699 1773 1716 1783 1716 1783 1999 2102	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 1460 1551 1653 1694 1768 1720 1789 1872 1919	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1402 1563 1652 1699 1765 1729 1801 1898 1942 2006 2133 2191 2253	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1323 1402 1402 1461 1582 1657 1702 1769 1736 1871 1950 2017 2133 2223 2223	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 14428 1465 1588 1655 1725 1727 1727 1870 1962 2017 2153 2202 2263	M 870 927 941 1008 1043 1149 1282 1340 1424 1483 1738 1738 1748 1738 1902 2022 2159 2221 2260	873 923 942 1020 1053 1095 1149 125 1294 1302 1424 1507 1593 1668 1711 1748 1744 1807 1907 1907 12029 2174 2200 2256	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1354 1397 1449 1514 1597 1661 1753 1752 1749 1813 1920 1975 2046 2177	399 939 957 1013 1073 1147 1241 1326 1371 1397 1442 1520 1611 1659 1756 1778 1823 1908 1987 2075 2173	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1233 1332 1358 1400 1448 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1844 1812 1977 2076 2186	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1673 1743 1715 1793 1860 1910 2003 2074 2167 2220	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1403 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787 1862 1990 2096 2194 2223 2230 2196	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1250 1327 1406 1462 1531 1638 1699 1773 1716 1783 1866 1999 2102 2198 2230 2230 22193	889 942 1023 1026 1067 1132 1277 1331 1398 1400 14551 1653 1694 1768 1720 1789 1872 1950 2001 2121 2133 2228	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1403 1652 1659 1765 1729 1801 1898 1942 2006 2133 2191 2253 2224	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	869 906 944 1009 1028 1084 1146 1210 1275 1402 1461 1582 1461 1582 1702 1769 1736 1803 1871 1803 1871 2017 2133 2223	858 912 950 1029 1030 1099 1137 1228 1279 1341 1401 1428 1465 1588 1655 1725 1727 1811 1870 1962 2017 2153 2202	M 870 927 941 1008 1043 1100 1149 1218 1282 1340 1408 1424 1483 1597 1683 1728 1748 1738 1813 1902 2159 2221	873 923 942 1020 1053 1095 1149 1225 1294 1350 1402 1402 1507 1593 1668 1711 1748 1744 1807 1907 1981 2029 2174 2200	865 930 951 1025 1086 1087 1154 1221 1308 1357 1449 1514 1753 1752 1749 1813 1920 1975 2046 2177 2214	399 939 957 1013 1073 1093 1147 1326 1371 1397 1442 1520 1659 1756 1730 1778 1823 1908 1987 2075 2173 2204 2254	870 946 958 1025 1041 1109 1166 1332 1332 1358 1543 1620 1675 1740 1715 1784 1844 1912 1977 2186 2204 2243	891 949 978 1023 1049 1097 1169 1241 1332 1336 1409 1448 1532 1673 1743 1715 1793 1860 1910 2003 2074 2167 2220 2236	906 940 986 1024 1056 1122 1184 1225 1307 1377 1403 1456 1535 1614 1689 1763 1718 1787 1862 1923 1990 2194 2223 2230	906 929 1005 1022 1063 1128 1186 1327 1375 1406 1462 1531 1638 1699 1773 1716 1783 1866 1931 1999 2198 2230	889 942 1023 1026 1067 1132 1200 1277 1331 1398 1400 14551 1653 1694 1768 1720 1789 1212 1950 2001 2121 2191 2233	899 940 982 1025 1043 1143 1214 1269 1347 1402 1563 1652 1699 1765 1729 1801 1898 1942 2006 2133 2191 2253	

Employment Ontario Females, 15 - 24 Years

Emploi fema				ars									
D 768640				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	i0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	358 390 399 379 408 431 436 427 414 420 409 423 433 434 448	377 392 398 392 410 431 440 433 408 433 424 424 442 443 440	362 398 386 399 417 443 434 426 409 433 437 429 439 449	369 396 383 409 418 437 435 404 431 431 444 440 449 448	404 419 407 431 452 457 484 450 437 454 463 469 471 492 480 439	444 433 436 456 482 497 519 476 471 484 487 510 507 503 478	463 453 466 505 518 526 527 495 508 516 529 532 541 546 509	453 465 468 489 527 520 488 505 513 524 540 540 522 490	386 386 397 409 452 449 452 413 420 425 440 437 462 446	385 387 410 415 460 454 457 415 424 431 456 429 461 446 432	396 392 402 418 452 452 447 419 426 432 451 446 455 444 433	410 408 394 423 446 450 437 430 435 439 451 446 455 446	401 410 412 427 453 462 467 442 438 451 458 C 461 C 471 C 468 459 C
1991 1992 Employment	396 366 Ontario Fe	400 364 emales, 2	396 363 5 Years al	384 360	418 386	433 399	460 427	459 423	405 382 350	413 390 362	412 393 358	413 388 365	436 C 408 C 377 C
D 769510	es 25 ans	et plus,	Ontario	Headi	ustad Can	ina cín	:	:1					
D 707310	J	F	н	M	usted Ser M					0	М		770194
1975	926	943	954	956		J	J	Α	S	0	N		AVG/MOY
1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	973 985 1045 1139 1190 1232 1307 1286 1345 1423 1490 1546 1660 1736 1792 1778	987 1006 1048 1151 1197 1258 1296 1292 1352 1422 1517 1556 1695 1746 1810 1774	987 1014 1061 1156 1215 1266 1294 1300 1350 1437 1511 1558 1699 1750 1818 1772	981 1017 1074 1152 1207 1252 1252 1317 1354 1457 1521 1575 1714 1739 1822 1793	949 977 1038 1081 1142 1202 1272 1307 1320 1370 1471 1524 1596 1752 1825 1782 1818	949 986 1028 1087 1154 1189 1266 1286 1340 1373 1456 1511 1602 1706 1761 1819 1795 1829	928 982 1016 1073 1137 1183 1247 1256 1315 1367 1425 1482 1570 1671 1727 1783 1775 1776	927 988 1024 1087 1148 1195 1263 1271 1331 1390 1498 1563 1670 1726 1774 1769 1773	989 1014 1058 1124 1161 1240 1311 1304 1364 1432 1475 1544 1622 1732 1784 1808 1794	993 1022 1058 1124 1189 1255 1324 1307 1361 1433 1472 1565 1635 1746 1794 1812 1797 1799	1007 1013 1063 1137 1205 1246 1323 1301 1363 1440 1499 1552 1661 1741 1800 1814 1802 1806	997 1012 1068 1139 1204 1245 1312 1293 1358 1451 1481 1551 1670 1735 1806 1813 1791	960 994 1031 1090 1161 1214 C 1277 C 1292 C 1329 B 1388 B 1454 B 1522 B 1596 B 1760 B 1807 B 1807 B
Employment Emploi femm	Ontario Fe es à plein	emales, Fi n temps, (ull-Time Ontario	Unadi	usted Seri	ias - Sár	ie non déc	eaisonnal:	isáa				
	J	F	м	A	M	J	J	A A	2	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1000 1052 1042 1065 1160 1214 1233 1279 1232 1289 1330 1401 1542 1609 1648 1574	1032 1064 1062 1074 1169 1223 1245 1268 1231 1290 1436 1424 1458 1562 1609 1695 1571	1017 1071 1066 1092 1176 1244 1248 1267 1242 1299 1431 1470 1568 1638 1664 1587	1028 1046 1062 1101 1170 1217 1253 1255 1248 1292 1440 1482 1580 1628 1681 1590 1586	1062 1068 1105 1145 1201 1238 1300 1313 1284 1346 1420 1482 1540 1664 1685 1720 1632 1620	1109 1106 1135 1194 1246 1292 1359 1332 1338 1393 1437 1525 1600 1679 1711 1757 1657	1126 1179 1183 1247 1302 1348 1415 1368 1409 1458 1512 1589 1654 1772 1813 1715 1689	1126 1188 1196 1265 1320 1362 1427 1363 1440 1479 1532 1621 1677 1734 1796 1808 1750 1691	1058 1097 1107 1183 1207 1271 1324 1272 1330 1382 1415 1473 1582 1629 1653 1675 1635	1053 1076 1102 1182 1219 1272 1324 1259 1305 1380 1423 1486 1600 1630 1670 1661 1620 1590	1063 1062 1087 1189 1233 1312 1252 1296 1374 1473 1577 1613 1656 1637 1620 1569	1070 1065 1089 1170 1232 1246 1287 1286 1384 1415 1455 1580 1626 1676 1625 1598	1062 1089 1103 1159 1220 1263 1311 1289 1303 1364 1413 1483 1555 1630 1675 1699 1629
Employment (Ontario Fe es à temps	males, Pa partiel,	rt-Time Ontario										
D 770396				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	X	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	284 311 342 359 386 407 435 467 476 501 511 535 551 575 565 600 564	289 315 342 366 392 405 452 470 495 518 540 576 577 552 602 590	298 314 335 368 397 414 452 467 485 518 509 528 569 561 575 581 597	297 331 338 383 399 427 434 469 473 493 537 525 533 583 560 563 587 594	292 328 341 366 393 420 456 444 472 478 514 511 527 537 547 543 567 584	284 313 329 349 390 426 430 473 463 506 496 509 530 528 535 572 543	266 255 299 331 353 361 360 383 413 426 442 425 457 482 463 460 520 514	254 265 296 310 354 353 358 396 424 419 418 430 462 453 455 478 506	318 304 347 350 406 418 439 444 475 500 507 503 550 554 537 540 539	324 333 366 357 429 438 457 462 480 484 504 508 496 561 556 563 567 571	340 343 378 367 427 465 458 469 498 521 525 539 572 576 589 575	337 356 374 417 449 472 483 506 518 545 558 575 581 610	298 314 340 358 395 413 433 446 467 475 499 499 512 544 544 545 564

Employment Manitoba Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Manitoba

D 768730				Unadju	sted Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali	sée			D	769946
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	s	0	N	10	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	332 336 343 364 356 355 366 377 399 405 406 414	334 340 345 365 360 357 368 384 402 397 397 405 420	338 346 346 368 361 358 368 369 405 394 408 409 423	339 339 361 366 361 365 381 399 415 403 417 419 426	354 362 368 379 371 386 400 417 426 419 430 431 444	362 364 374 382 380 391 407 419 437 430 439 441 450	375 372 379 383 382 395 411 414 437 439 447	370 372 381 385 390 403 400 411 435 438 451 458	360 363 378 370 376 389 385 403 418 430 433 442	356 354 379 366 379 396 387 409 428 424 432 439 450	347 351 376 363 373 376 383 401 415 423 430 429 445	345 351 373 358 367 379 380 401 411 415 417 423 440	351 354 367 371 371 379 386 402 419 417 425 428 439
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	435 440 447 441 439 454 456 468	436 437 446 450 439 455 459	440 443 450 447 443 456 461 472	436 447 452 449 447 466 463 476	447 462 469 460 463 479 477 489	458 470 475 469 471 482 480 495	464 475 479 470 476 489 491 500	464 473 475 460 477 485 487 500	455 462 464 456 468 471 486 492	462 464 464 454 467 471 485 498	456 461 458 445 462 469 480 485	450 457 452 442 460 462 478 489	450 458 B 461 B 454 B 459 B 470 B 475 B 486 B
1987 1988 1989 1990 1991 1992	483 477 492 489 484 469	482 480 486 494 483 474	482 482 486 498 481 470	484 483 486 507 489 472	500 498 501 516 501 492	497 504 517 516 510 496	505 507 516 525 506 492	508 505 519 521 506 491	499 495 502 507 500 491	492 499 493 505 493 493	491 495 489 496 484 484	483 499 487 487 484 479	492 B 494 B 498 B 505 B 494 B 484 B
D 768792		F	Sea M		\djusted S ₩		Série désa		ée finale S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1988 1988	J 346 350 357 379 371 382 394 416 409 424 431 455 461 455 461 455 468 469 481 495 488 503 502 497 483	346 352 357 378 370 382 399 418 411 419 435 461 465 465 465 468 471 482 491 498 494 494 494 495	347 356 379 370 381 420 410 424 437 453 466 471 483 492 497 510 482	348 348 370 375 369 387 405 412 412 428 435 4461 457 461 457 461 473 470 484 492 494 497 479	348 3562 372 363 377 390 418 415 426 439 445 457 471 483 495 495 495 495 495 495	352 354 371 368 377 392 403 417 426 429 438 468 458 456 459 471 485 487 487 487 487 487 487 487 487 487 487	361 358 365 370 382 396 419 419 427 432 439 446 458 453 459 472 476 486 491 491 492 478	A 353 355 364 368 373 386 384 419 432 433 441 448 458 461 446 463 471 474 487 491 504 507 493 478	\$ 354 357 372 365 373 387 384 402 417 427 430 439 459 466 452 464 467 487 491 498 502 494 485	354 351 376 363 376 392 383 404 423 418 426 433 444 456 459 460 451 464 468 497 492 502 490 490 490 489	N 350 354 379 366 377 386 404 417 422 429 428 445 462 462 468 472 488 493 499 499 488	351 357 380 365 374 387 489 419 423 425 430 447 457 464 459 469 468 483 493 487 493 487 493 488	

Employment Manitoba Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Manitoba

	denx zexez	19 - 54	ans, mana										
D 768772					sted Series	s - Sér:							770045
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	99 104	107	105	105 109	115 116	120 122	130 129	127 128	110	108	106 110	108 107	112 113
1977 1978	101 102	100 104	102 105	106 105	112 116	118	130 129	131 129	109 112	113	110 110	109 108	112 113
1979 1980	106 109	105 107	107 109	106 112	115 118	123	134 134	133 130	116 116	120 115	117 116	114	116 117 C
1981	108	106	106	105	117	121	133	132	114	114	112	111	115 C
1982	106	106	105	106	111	119	124	118	105	103	99	99	108 C
1983	96	95	96	97	106	109	119	120	105	105	104	103	105 C
1984	101	101	101	103	111	114	123	120	103	103		99	107 C
1985 1986	94 97	96 99	97 100	99 100	108 107	110 113	123 123	119 122	107 105	106 108	103	102	105 C 107 C
1987	100	98	98	97	105	108	119	116	101	98	102	97	103 C
1988	92	92	90	92	102	106	113	114	98	98	98	98	100 C
1989 1990	96 93	92 89	94 93	97 95	103	110 102	113	114 111	94 92	92 91	93 91	92 89	99 C 96 C
1991	89	86	86	87	93	97	100	102	89	85	84	88	91 C
1992	82	83	82	80	89	90	95	97	82	83	81	82	85 C
			Sea	sonally #	Adjusted Ser	ies - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	И	D	
1975	108	117	113	112	113	113	113	111	112	109	108	112	
1976	114	114	118	116	114	115	112	112	112	112	112	111	
1977	110	109	109	113	110	111	113	115	111	114	112	113	
1978	111	114	113	112	115	111	112	113	114	113	112	112	
1979	115	114	115	113	114	116	117	116	117	121	119	118	
1980	118	116	117	119	117	118	117	114	117	116	118	119	
1981	117	115	114	112	115	114	116	116	115	115	115	115	
1982	115	115	113	113	109	113	108	104	106	104	101	103	
1983	104	103	103	103	104	103	103	106	106	106	107	107	
1984	109	109	109	110	109	108	107	105	104	104	104	103	
1985	102	104	105	106	106	104	107	105	108	107	106	106	
1986	104	107	108	106	105	107	107	107	107	110	106	109	
1987	108	106	106	103	103	102	104	102	103	100	105	100	
1988	99	100	96	97	100	100	98	100	100	100	101	102	
1989	102	100	101	102	100	103	99	100	96	95	96	96	
1990	99	96	99	100	98	96	98	97	94	94	95	92	
1991	94	93	92	92	90	91	88	89	92	88	87	91	
1992	87	89	87	84	86	84	84	85	84	86	84	85	
Employment Emploi les					er								
D 769534	acan dened	23 4110 0	, ,		sted Series	- Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	770201
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	292	290	289	299	304	310	309	311	320	316	316	307	305
1976	301	293	298	308	313	317	317	323	323	320	320	310	312
1977	305	305	307	314	319	323	321	320	324	326	320	314	316
1978	312	316	319	321	328	332	329	329	330	336	336	332	327
1979	330	331	334	330	332	336	330	331	339	341	339	336	334
1980	331	330	333	336	344	345	342	343	347	349	345	343	341 B
1981	339	341	344	347	352	354	346	343	350	350	346	341	346 B
1982	335	344	343	343	349	350	346	342	351	351	345	343	345 B
1983	343	344	347	350	356	362	357	357	362	363	358	357	355 B
1984	353	355	355	364	368	367	366	365	368	368	368	363	363 B
1985	361	363	363	365	370	370	368	369	379	380	378	376	370 B
1986	371	371	372	376	382	382	377	379	387	389	382	384	379 B
1987	383	384	385	386	396	389	386	391	398	394	389	386	389 B
1988 1989	384 396	388 394	392 392	389	396 398	398 407	394 403	391 405	408	400	397 397	401 395	394 B 399 B
1990	397	405	406	412	414	414	414	411	415	414	405	398	409 B
1991	395	397	396	402	407		406	404	411	409	401	396	403 B
1992	387	392	388	391	403 djusted Ser	406	397 Sária dása	394	410	411	403	397	398 B
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975	300	299	296	301	302	304	306	308	313	310	312	311	
1976 1977	309 313	301 313	305 314	310 317	311 316	311	314 318	321 318	316 318	314 320	316 317	314 318	
1978	320	323	325	323	325	327	327	328	324	330	333	335	
1979	337	338	339	332	329	331	329	331	334	336	337	339	
1980	338	336	337	338	340	340	341	344	342	344	343	346	
1981	345	347	347	349	348	348	346	345	345	345	345	344	
1982	341	350	346	344	345	345	345	343	346	346	345	346	
1983	349	349	350	351	352	357	356	358	357	358	358	360	
1984	359	360	358	365	364	363	366	366	363	363	368	365	
1985	366	367	366	366	366	367	369	370	374	375	378	377	
1986	376	375	376	378	379	379	378	380	381	384	382	386	
1987	388	388	389	388	393	385	387	391	391	389	389	388	
1988	389	392	395	393	393	394	393	390	390	396	399	406	
1989	401	398	396	390	396	402	401	404	401	397	399	401	
1990 1991	404	409	411	414	412	407	412	410	407	408	406	403	
1992	403 396	402 397	402 395	404 393	405 400	405 398	404 395	403 393	403 402	402 404	402 403	401 402	

Employment Manitoba Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Manitoba

Emploi les	deux sexes	à plein	temps, Ma	nitoba									
D 770397				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	Ä	S	i0	N	ID	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	339 347 347 349 368 368 370 364 369 378 384 388 391 393 393 393	343 348 343 355 369 367 375 369 362 368 383 382 391 393 398 396 385 372	341 349 344 354 371 370 375 368 367 371 384 390 394 395 396 398 381 369	345 357 356 368 376 380 373 367 384 387 397 394 401 401 406 388 371	364 369 379 385 391 397 386 385 400 401 406 416 410 421 425 406 395	374 381 387 395 399 404 393 393 402 406 415 420 426 431 430 414	393 399 403 407 412 419 424 403 404 421 425 431 434 437 442 445 423 415	396 408 404 407 408 419 421 394 409 419 420 432 440 433 446 442 424 412	375 381 378 382 389 399 379 379 389 395 404 408 413 418 413 404 402	367 372 375 382 391 388 391 371 384 390 401 409 409 415 407 409 398 396	366 367 366 378 383 382 383 364 376 388 393 397 406 407 397 401 391	355 358 370 380 377 375 361 374 385 392 399 409 398 409 398 398 383 383	363 369 369 376 385 387 391 377 381 391 398 404 409 410 412 413 399 390
	Manitoba B												
ס 770400				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	W	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
	52 58 59 65 67 72 77 77 79 85 78 84 94 94 97 98 100			58 60 63 66 68 71 71 76 80 83 77 83 87 88 86 101 101	55 61 56 64 62 71 72 74 78 80 76 83 84 68 80 90 95	56 58 57 63 63 72 71 77 78 79 74 80 77 78 86 96	46 48 47 51 52 56 67 72 67 66 69 72 70 74 80 83 78	42 43 47 51 56 54 66 68 67 67 68 71 73 80 82 79	55 53 55 59 66 72 66 77 75 82 84 86 82 84 96 90	57 59 64 68 71 76 73 83 81 85 89 83 84 86 96 95 98	57 63 63 67 72 75 80 86 81 88 88 85 88 92 94	60 64 65 70 70 80 77 81 86 90 90 90 101 97	54 56 59 63 65 70 76 78 79 78 82 83 83 86 92 95 94
D 768737	mes 15 ans	et plus,	manitopa	Unadju	st ed Ser i	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			Γ	769953
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	s	0	N	Đ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	253 248 249 252 264 263 252 245 258 256 263 261 266 261 266 265 260 248	259 251 249 254 261 261 260 257 245 259 257 262 262 261 261 268 260 250	254 255 250 257 262 263 260 256 249 260 259 263 262 263 272 258 251	257 257 257 259 263 268 262 257 250 266 259 266 264 262 265 274 262	271 268 270 272 275 275 265 264 271 275 275 276 280 280 284 274	278 273 275 275 284 282 280 273 269 280 272 279 282 289 289 280 269	288 281 279 281 287 283 288 275 274 285 280 288 285 292 292 281 273	282 282 280 283 285 288 268 277 282 278 287 285 293 290 280 271	272 270 267 272 277 275 275 262 270 271 276 279 277 276 280 280 279 277 267	266 268 268 274 277 276 274 259 271 272 275 279 274 273 273 275 269 266	264 264 268 273 273 269 252 266 267 271 268 271 271 267 266 267	259 255 258 269 268 260 248 261 261 268 269 266 269 265 264 258	267 264 268 273 273 B 271 B 260 B 262 B 270 B 273 B 273 B 274 B 276 B 268 B 261 B
D 776110	j	F	Sea M	asonally A	djusted S ₩	Geries - : J	Série désa J	isonnalis A	sée finale S	0	N	Д	
1975	267	273	265	264	266	268	272	266	268	263	265	266	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	262 262 265 276 275 274 263 255 269 267 274 273 271 277 276 271 258	264 262 266 273 273 272 268 256 270 268 273 273 272 272 279 271 260	266 260 267 272 273 270 266 258 270 269 273 271 272 274 283 268 261	264 266 271 276 270 264 257 273 266 274 273 270 273 282 270 258	263 265 268 271 273 271 261 260 274 267 271 271 271 275 279 269	263 265 265 274 271 264 271 265 270 273 278 275 270 259	266 264 266 272 268 273 261 260 271 267 274 271 270 277 277 267 260	266 265 269 272 270 275 256 265 269 266 271 271 271 277 267 259	266 263 268 273 271 271 258 266 271 274 272 271 275 274 272 275 274 272 272	265 265 270 273 272 270 255 267 268 271 276 272 272 272 273 267 263	265 265 269 274 270 253 267 268 272 269 273 275 275 270 266 263	262 265 271 275 274 267 254 268 267 274 271 275 272 270 264 264	

Employment Manitoba Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Manitoba

es 15 - 24	ans, Man	itoba										
			Unadju									
J 54 54	60 57	58 61	% 56 60	H 65 66	J 69 68	J 78 74	73 73	65 61	60 60	60 60	61 56	63 63
54 57 57	55 56 54	56 57 56	57 57 59	66 65 64	67 70 67	72 75 71	72 74 70	62 63 61	62 64 61	58 62 62	58 60 61	61 61 63 62 61
50 46 51 46	51 45 51 47	51 48 53 47	52 47 53 49	57 54 59 56	62 56 61 57	64 63 66 65	62 65 64 63	54 55 55 56	51 56 55 55	49 53 52 52	48 53 49 52	54 53 56 54 C
50 49 46 47	49 46 43	47 45 46	48 45 48	54 53 54	58 56 59	64 59 59	66 60 60 61	51 51 49	50 50 47	51 50 47	49 46 48	56 C 52 C 51 C 51 C
44 40	42 40	42 40	42 40	47 45	51 48	53. 51	56 51	49 49 44	45 43	44 42	45 43	50 C 47 C 44 C
es 25 ans	et plus,	years and Manitoba	over									
			Unadju		ies - Séri		aisonnali					770208
J			A	H	J	J	A		0		Б	AVG/MOY
194 196 198 206 206 206 202	193 195 199 205 207 204 206	193 195 201 205 207 203 205	197 200 202 206 209 206 205	202 205 206 210 213 211 209	205 207 209 214 215 214 212	207 207 209 212 212 213 211	209 207 211 211 213 215 206	208 208 210 214 213 215 208	207 207 211 213 215 214 208	204 204 210 211 211 211 203	199 200 207 209 207 206 200	204 202 203 206 210 211 B 210 B 206 B 208 B
207 210 214 213 215 219 219	208 210 214 213 215 217 221	208 211 214 214 217 217 223	214 210 215 216 217 217 226	219 216 219 221 223 226 230	219 215 222 221 226 230 231	219 215 222 221 226 232 232 232	218 216 221 226 225 233 232	216 220 222 226 225 231 230	217 220 221 224 223 226 228	215 219 215 220 221 220 221	211 216 215 218 223 217 219	214 B 215 B 218 B 219 B 221 B 224 B 226 B 222 B
208	210	211	211	220	221	222	220	223	224	218	216	217 B
			Unadi	stad Cari	ine - Sóri	o non dás	esi connal i	sáa				
.l	F	н							n	N	n	AVG/MOY
238 235 233 245 243 243 224 231 224 234 237 240 235 240 235 240 235 241 235 241 235 241 241 241 241 242 243 243 244 245 245 245 245 245 245 245 245 245	243 238 230 235 244 242 243 237 225 235 238 238 238 236 235 241 250 220	237 238 229 235 244 243 241 235 227 236 238 242 237 237 242 228 221	237 240 238 239 246 248 244 238 228 245 241 244 241 238 241 246 233 223	255 252 254 253 258 260 255 248 245 257 252 254 252 251 258 260 247 238	263 259 258 257 264 261 253 251 259 254 257 261 261 264 261 254 243	277 270 268 269 275 272 274 259 269 265 271 267 268 273 270 260 250	273 273 270 272 272 273 272 276 253 262 267 263 270 270 268 276 269 259 251	257 256 254 256 259 257 257 253 250 253 256 253 256 253 254 254 254 254 254 254 254 254	251 251 252 255 259 257 253 239 249 251 254 253 251 249 247 247 243 238	249 247 247 252 253 251 247 231 242 246 248 244 247 247 241 239 237 229	242 237 246 251 246 239 226 237 240 245 242 242 242 243 236 239 227	252 250 248 250 256 255 253 241 242 249 249 251 249 251 250 250 242 233
					66.	.,		,				
1	F	м							0	N	n	AVG/MOY
												15
14 16 19 19 20 20 22 21 23 19 23 27 26 25	13 19 19 17 18 18 20 20 24 20 25 26 26 24	17 21 22 18 20 19 20 22 24 20 21 23 26 27	16 19 20 18 20 18 19 22 21 18 22 23 24	17 16 15 19 17 17 20 17 19 21 20 21 23 26	14 16 19 17 18 19 20 17 21 18 22 20 21	11 11 12 11 13 16 15 16 15 17 18 17	9 10 11 12 11 15 15 15 17 16 17	14 13 15 18 18 18 19 20 18 20 26 25 22	17 16 18 18 19 21 20 21 21 21 27 23 22 24	17 17 16 20 22 21 21 24 21 23 24 24 24 25	17 18 20 19 19 22 21 22 24 20 23 27 25 23	15 16 17 17 18 18 19 20 20 20 19 23 23 23
	J 544 553 554 557 577 577 570 500 499 466 477 466 499 466 474 400 400 400 400 400 400 400 400 400	J F 54 60 54 57 53 54 554 55 57 56 57 58 51 46 47 43 44 42 40 49 49 49 46 47 43 44 42 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	54 60 58 54 57 61 53 54 55 56 57 56 57 57 56 57 57 56 57 57 56 57 50 51 51 46 45 48 51 51 51 53 46 47 47 50 49 49 49 49 47 46 46 46 45 46 47 43 46 47 43 46 46 47 49 40 40 40 40 Manitoba Males, 25 Years and ess 25 ans et plus, Manitoba J F M 199 199 197 194 193 193 196 195 195 198 199 201 206 205 205 206 207 207 206 204 203 202 206 205 199 199 201 207 208 208 210 210 211 214 214 214 213 213 214 215 215 217 219 227 223 216 218 216 208 210 211 Manitoba Males, Full-Time ess à plein temps, Manitoba J F M 238 243 237 235 238 238 233 230 229 233 235 235 245 244 244 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 244 255 236 237 238 238 239 235 235 235 236 237 238 241 231 237 235 224 225 227 234 235 236 237 238 241 231 237 235 224 225 227 234 235 236 237 238 241 231 237 235 224 225 227 234 235 236 237 238 241 231 237 235 224 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 234 235 236 237 238 241 242 225 227 238 241 242 232 220 221 Manitoba Males, Part-Time ess à temps partiel, Manitoba J F M 16 16 17 14 13 17 19 19 19 22 19 17 18 20 18 19 20 20 20 21 20 20 22 20 20 22 20 20 22 20 20 22 20 20 23 24 24 24 24 24 24 24 24 25 22 20 20 20 21 20 20 22	Unadju J F M A	Unadjusted Series	Unadjusted Series - Séries - S	Unadjusted Series - Série non dés	Unadjusted Series - Série non désaisonnel! J F H A H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A A B H J J A B J J A B J J J A B J J J A B J J J J		Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée	Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée	

Employment Manitoba Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Manitoba

Fubior tenuez	13 all2 c	t praz,	mani tuba										
D 768744				Unadju	sted Serie	as - Séri	e non désa	aisonnali	sée			D :	769960
	J	F	М	Ά	м	J	J	Ä	S	0	N	ID 4	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	137 156 158 162 172 178 184 189 196 200 205 221 216 226 224 224	138 147 156 166 175 176 186 193 194 196 201 208 220 218 225 226 223 224	140 153 159 167 179 179 190 192 195 196 202 209 222 220 223 227 223 219	146 160 162 167 173 180 190 192 198 200 219 221 221 233 227 221	148 162 162 172 171 184 194 199 202 206 214 226 222 221 231 227 226	152 166 166 175 174 188 194 196 202 208 216 219 222 228 230 231 227	151 166 171 177 177 192 192 195 201 204 211 212 220 222 224 233 225 220	156 168 171 175 179 191 186 193 200 203 209 213 222 220 226 231 225 220	158 164 166 170 178 188 189 194 198 200 210 214 222 222 228 224	158 164 171 176 185 188 190 195 196 198 210 218 218 225 220 230 224	159 166 165 177 183 187 189 193 196 202 209 216 220 224 222 230 225	156 162 164 175 181 189 192 194 201 210 220 217 230 223 223 227 221	150 161 164 172 177 185 C 190 C 198 C 200 C 207 B 213 B 221 B 222 C 223 C 225 C 223 B
D 776111			Seas	onally A	djusted S	aries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	Ä	н	J	J	X	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	141 161 163 167 177 182 188 192 197 199 202 207 227 227 227 225 226 224	143 152 161 170 179 179 189 196 197 198 203 210 221 221 229 227 224 225	144 157 163 170 182 181 192 194 197 203 210 223 220 224 229 225 222	147 161 163 169 175 182 191 193 198 200 204 211 220 222 221 233 227 221	148 162 162 172 170 183 193 193 197 200 204 212 224 220 220 230 225 224	149 163 163 172 171 185 191 193 199 205 213 216 220 225 226 227 222	147 161 167 173 173 189 189 192 202 209 211 219 221 223 232 225 220	152 164 167 171 176 188 184 191 199 202 208 212 222 219 225 230 225 220	158 164 166 170 179 189 194 198 200 210 214 223 220 223 229 225 224	155 161 168 173 183 186 189 195 196 198 210 218 225 220 230 223 226	157 164 163 176 182 187 190 194 198 203 210 217 221 224 223 230 223 225	157 163 165 176 182 189 192 194 198 201 210 220 217 231 223 225 229	
Employment Ma Emploi femmes				rs									
D 768786				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	W	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	44 50 48 49 53 56 50 50 48 47 46 49 49 42	46 47 46 49 52 55 50 49 50 66 49 43 44	48 48 47 49 50 54 59 48 50 51 51 45 48 44 44	48 49 48 49 53 49 54 50 50 49 47 47 45 41	50 50 48 50 54 52 52 52 51 49 49 47 46 43	51 54 51 52 53 58 57 53 54 53 55 50 50 51 47 46 42	53 55 58 57 59 63 59 60 56 57 58 57 55 54 54 51 47	53 55 58 59 60 58 56 56 56 56 57 53 53 53 52 46 45	45 49 51 53 55 54 51 50 48 50 46 45 40 38	48 51 52 51 56 54 52 49 48 51 50 48 48 45 44	46 50 50 52 55 55 50 50 50 50 51 48 46 46 40	46 51 50 51 54 57 51 50 49 50 52 49 44 44 44 39	48 51 51 53 55 54 51 51 51 51 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60
Employment Ma Emploi femmes	nitoba F 25 ans	emales, a et plus,	25 Years an Ma <mark>nito</mark> ba	d Over									
D 769570				Unadj	usted Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali	sée			ם	770215
	J	F	М	Ā	н	J	J	Ä	S	0	N	п	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	93 107 110 114 123 125 133 133 144 146 151 157 170 169 177 178 179 180	91 100 110 117 126 124 137 138 146 153 157 170 172 172 177 183 179	92 105 111 118 128 126 140 138 146 148 152 158 171 175 175 175 177	98 111 114 119 124 127 141 139 147 150 154 161 170 174 172 187 182	98 112 114 122 121 131 141 140 147 149 154 163 175 173 172 184 181 183	101 112 116 123 121 130 140 139 150 148 155 160 168 177 182 184	99 111 114 120 118 129 133 135 146 147 153 165 167 171 182 178	103 114 113 118 120 131 128 136 144 147 153 157 166 166 172 179 180	112 115 116 120 125 133 135 142 148 152 159 166 172 173 177 185 183	110 113 119 125 128 134 136 143 148 151 160 169 170 177 175 186 185	112 116 115 125 128 134 135 142 146 153 159 167 167 169 176 184 183 186	110 111 114 124 126 135 143 152 160 169 168 178 178 179 183	102 110 114 120 124 130 C 136 C 139 C 146 C 149 C 155 C 170 C 175 C 183 C 181 C

Employment Manitoba Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, Manitoba

D 770399				Unadju	sted Seri	les - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	101	100	104	108	110	111	116	123	118	116	117	113	111
1976	112	111	111	116	117	122	129	135	125	122	119	116	120
1977	115	113	114	118	121	125	135	134	124	123	119	119	122
1978	116	121	120	121	126	131	138	136	126	127	126	124	126
1979	123	125	127	123	127	128	136	135	130	132	130	130	129
1980	125	124	127	128	131	134	147	147	134	132	130	131	133
1981	127	133	134	136	142	143	149	145	141	138	136	136	138
1982	134	132	133	135	138	139	144	142	136	132	133	135	136
1983	135	137	140	140	140	142	144	147	139	134	134	136	139
1984	134	133	135	139	143	143	153	152	143	139	142	144	142
1985	141	145	146	146	149	151	160	157	147	147	145	146	148
1986	144	145	149	150	152	157	160	162	155	156	153	157	153
1987	154	155	157	156	164	162	167	170	161	158	159	156	160
1988	156	158	158	157	159	165	169	165	159	163	161	163	161
1989	157	161	159	159	163	166	169	170	161	158	156	156	161
1990	155	156	156	160	165	169	175	173	160	162	162	159	163
1991	154	155	153	155	159	160	163	164	157	155	154	156	157
1992	150	152	148	148	157	163	164	161	161	158	161	155	157
mployment Mimploi femme D 770402					sted Seri	es - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A'	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	36	38	36	38	38	42	35	33	39	42	42	43	39
1976	44	36	43	44	45	44	37	34	39	42	46	46	42
1977	43	43	44	44	40	41	37	37	42	48	46	45	43
1978	46	46	47	46	46	44	39	40	44	50	51	51	46
1979	48	49	52	50	45	46	41	44	48	52	53	51	48
1980	53	52	53	52	53	54	45	44	54	57	57	58	53
1981	57	53	56	53	52	52	42	42	48	53	54	56	51
1982	55	61	59	57	56	57	51	51	58	63	59	59	57
1983	58	57	55	58	59	60	57	53	59	62	63	62	58
1984	62	64	61	61	59	59	51	51	58	59	60	57	59
1985	58	56	56	59	57	57	51	52	62	63	64	64	58
1986	61	63	61	61	62	58	52	51	59	62	63	63	60
1987	67	65	66	63	61	57	53	52	61	60	61	61	61
1988	60	60	62	64	63	57	53	54	60	62	63	67	61
1989	69	65	64	62	58	61	55	56	61	62	66	. 67	62
1990	70	70	71	73	66	61	58	59	68	68	68	64	66
1991 1992	70	69	70	72	69	70	62	61	66	69	69	71	68
	71	72	72	72	69	64	55	58	63	69	64	65	

Employment Saskatchewan Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Saskatchewan

D 768868				Unadju	ısted Seri	ies – Séri	ie non dés	aisonnali	sée			מ	769967
	J	F	Н	Ä	н	J	J	A	5	0	N	D	AVG/MOY
1966	301	300	306	317	341	340	347	355	346	337	319	315	327
1967	302	304	309	312	346	344	353	357	334	336	330	327	329
1968	315	309	315	329	347	347	351	358	352	351	340	331	337
1969	319	321	322	336	357	357	356	363	350	335	326	326	339
1970	305	297	306	311	342	351	360	361	354	350	331	324	333
1971	313	308	312	324	350	353	350	360	345	340	328	321	334
1972	305	309	317	327	344	361	363	355	346	343	332	329	336
1973 1974	316 325	315 325	323	340	354	354	359	363	358	352	342	336	343
1975	346	342	328 347	338	352	366	372	374	360	367	350	350	350
1976	349	354	353	354 367	372 386	372 387	385 397	389 404	373 394	372 384	367	363	365
1977	362	364	368	377	393	403	409	419	404		381	375	378
1978	369	372	377	382	406	414	423	420	407	406 412	396 398	382 394	390 398
1979	385	383	390	391	412	427	433	434	424	423	418	407	411
1980	402	397	400	412	427	432	435	439	423	421	414	407	417 B
1981	404	397	408	417	435	440	450	453	437	425	421	416	425 B
1982	408	411	415	419	433	439	442.	442	432	431	423	414	426 B
1983	407	413	416	421	444	451	460	459	443	442	432	422	434 B
1984	414	417	418	425	445	454	455	462	443	442	432	425	436 B
1985	418	420	428	437	459	465	468	466	453	454	445	438	446 B
1986	435	437	438	446	458	465	470	471	453	458	444	442	452 B
1987	434	439	437	440	456	468	469	469	462	461	455	447	453 B
1988	438	441	437	441	460	463	467	466	455	454	447	442	451 B
1989	436	429	431	432	452	459	464	468	458	452	439	433	446 B
1990	426	432	436	438	457	465	467	472	462	452	444	438	449 B
1991	435	432	436	442	458	467	468	466	454	447	441	436	449 B
1992	432	434	431	431	448	449	454	454	444	442	432	431	440 B
D 768930			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	W	S	0	N	D	
1966	325	325	326	325	327	327	329	331	331	329	323	326	
1967	326	329	330	320	332	331	335	333	319	328	334	338	
1968	339	335	336	337	333	333	333	333	337	342	344	342	
1969	343	347	343	344	344	341	338	339	335	326	330	337	
1970	329	323	327	320	329	335	342	337	340	341	335	335	
1971	337	334	332	333	338	336	331	337	332	331	333	332	
1972	328	334	336	336	333	344	344	332	334	335	337	339	
1973	339	338	341	349	344	339	339	340	348	344	346	345	
1974 1975	348	347	346	347	343	352	352	351	350	359	353	359	
1976	368 371	363 375	365	364 377	364	360	365	364	364	367	367	372	
1977	383	385	371 386	387	378 385	375 390	376 388	379	385	379	381	384	
1978	390	393	395	392	399	400	402	395 397	395 399	401 407	397 400	391 404	
1979	405	404	407	400	404	412	412	411	416	418	421	418	
1980	421	418	416	421	419	417	414	417	415	416	418	421	
1981	423	417	424	426	427	425	430	431	430	420	425	428	
1982	428	430	430	428	424	423	422	421	425	426	428	427	
1983	427	430	431	429	435	435	440	438	437	437	437	435	
1984	434	433	432	434	436	438	435	442	437	437	437	437	
1985	437	435	442	446	450	449	449	447	448	449	449	449	
1986	453	452	453	456	450	449	452	452	447	452	448	452	
1987	451	453	452	451	449	453	451	451	456	455	458	456	
1988	456	455	452	452	453	449	449	447	447	449	451	452	
1989	452	444	446	443	445	444	446	449	449	448	444	443	
1990	441	446	450	449	450	451	450	453	455	449	449	448	
1991 1992	450	446	449	452	450	453	451	447	447	444	447	446	
1992	446	448	444	441	440	435	437	436	437	440	438	441	

Employment Emploi les	Saskatchewa deux sexes	an Both S 15 - 24	exes, 15 ans, Sask	- 24 Year atchewan	S								
D 768910				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	770052
	J	F	М	M	М	J	J	Α	s	ū	N	а	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	88 94 91 92 99 105 105 99 94 92 86 83 78 70 71	86 93 91 95 97 101 98 101 95 92 91 93 87 85 73 72 71 66	88 90 95 97 101 105 101 102 95 92 94 93 85 85 87 74 74 73 65	92 102 99 99 101 110 104 102 96 96 95 84 84 74 74 73 67	106 109 108 111 113 117 114 109 106 105 106 101 96 94 88 84 81 75	105 109 114 115 122 122 118 113 112 111 106 102 96 92 88 84 78	120 121 121 127 130 127 119 121 117 115 112 106 104 99 94 92 87	123 123 126 127 131 131 128 117 119 119 115 112 107 100 99 93 90 86	104 108 108 110 114 112 109 105 102 101 97 93 92 86 85 75 70	104 102 106 111 118 111 103 104 102 99 96 92 85 80 75 72 69	101 101 101 106 117 109 103 103 98 94 97 90 88 84 76 73 70	99 99 98 103 109 107 103 100 96 92 94 92 87 75 73 67	101 104 105 108 113 113 C 109 C 106 C 101 C 101 C 98 C 98 C 89 C 89 C 87 C 77 C 72 C
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	99 106 102 103 111 117 116 109 104 101 100 101 92 87 78 79	98 106 103 108 110 114 110 113 105 101 99 101 95 93 81 79 78 73	97 99 104 106 110 111 110 111 103 100 102 101 93 91 81 81 80 72	98 109 106 106 107 117 111 108 102 102 102 102 90 91 80 80 79 72	102 105 104 107 110 114 111 106 103 102 102 97 92 90 84 80 77 71	99 103 107 107 113 113 109 104 103 102 102 97 93 88 84 80 76 71	103 104 104 110 113 110 110 104 105 102 100 97 91 89 89 77 77 72	103 104 107 108 112 112 110 101 102 103 99 97 92 86 84 79 76 72	103 107 107 109 113 112 109 105 103 102 98 94 93 87 85 79 76	104 102 106 110 118 111 103 105 103 100 100 97 93 86 82 77 75 72	104 104 104 110 121 113 107 107 102 98 102 94 92 88 81 78 75	105 105 104 109 115 109 106 102 98 100 98 92 87 80 78 73	
Emploi les	Saskatchew deux sexes			askatchew	an								770000
D 769584								aisonnali		0	M		770222 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	J 258 256 270 277 286 297 299 309 313 323 326 343 348 355 358 356 364 367	F 257 260 273 277 285 295 299 310 318 325 329 344 352 356 360 361 368	M 259 263 273 280 289 295 307 314 321 326 334 346 351 353 357 363 363	262 266 278 283 289 302 314 316 325 329 342 351 356 358 358 364 370 364	267 277 285 295 299 310 321 324 338 340 353 357 366 364 374 378	J 267 278 289 298 305 310 322 326 340 343 354 359 367 367 367 377 383 371	J 265 277 288 296 303 323 323 323 339 338 354 358 364 365 374 376 367	266 281 293 293 308 326 324 340 343 352 358 366 369 379 376	\$ 269 287 296 297 310 311 328 327 342 342 355 360 370 369 373 383 379 375	0 268 282 300 301 306 310 322 327 340 343 355 363 370 369 376 376 376	N 266 280 295 292 302 318 319 334 337 349 354 366 364 371 371	264 277 284 291 298 301 313 314 326 334 351 359 360 358 369 366	264 274 285 290 298 304 8 316 8 319 8 331 8 335 8 345 8 360 8 360 8 363 8 372 8 363 8 372 8 369 8 8

J

378

Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale

J

273 284

298

318 318

333

354

Α

276 288

298

321 319

338

354

S

279 288

302

320 319

335

353

N

319

D

Н

318

374 369

F

269 282

305

319

333 337

359

363

367 374

J

265 280

366

371

1982

1984

1987

М

270 280

A

320

332

354 359

362

 Employment Saskatchewan Both Sexes, Full-Time
Emploi les deux sexes à plein temps. Saskatchewan

	denx sexes				an								
D 770403				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	А	s	ID.	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1990	305 296 313 308 325 337 334 328 333 343 355 359 351 353 346 353	303 303 312 310 325 330 333 338 337 346 357 355 357 355 353 357 358	301 300 311 317 329 331 340 343 357 338 353 352 358 355 355 353 354	313 317 323 321 333 349 348 349 346 360 363 364 359 360 365	328 335 340 350 355 369 365 372 365 383 379 381 380 379 381 379 368	334 339 350 357 369 371 376 377 374 391 384 390 386 388 388 385 373	353 358 368 375 389 384 394 384 396 406 400 400 400 403 403 403	359 365 378 378 387 392 403 385 399 402 408 403 405 407 406 399 387	336 348 351 356 368 363 370 366 371 377 377 378 387 387 387 387 387 376	327 333 351 353 362 361 356 357 368 377 381 377 381 377 373 366 366	318 327 337 342 352 351 348 347 353 365 365 368 374 367 359 362 357	308 319 318 333 344 343 341 337 358 367 363 367 363 355 358 354	324 328 338 342 353 356 359 356 360 372 374 377 374 377 372 372 369 359
Employment Emploi les	Saskatchewa deux sexes				wan								
D 770406				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	X	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1990 1991 1992					44 51 53 56 57 64 67 68 72 81 76 79 75 77 72 76 79 72 76	38 48 54 57 58 61 64 68 74 80 74 81 78 77 71 77 77	32 39 41 48 44 49 55 59 64 68 62 67 70 62 61 64 68 69	30 40 41 42 46 47 51 57 60 67 63 66 61 61 68 68	37 46 52 51 56 60 67 71 76 75 76 73 71 78 78	45 51 55 59 62 60 69 74 77 78 81 78 78 78 82 82	49 54 58 56 66 63 73 76 81 79 81 79 81 81 84 83	55 56 64 61 65 65 75 77 80 79 80 79 78 80 82 85	41 49 52 56 57 61 66 69 75 76 74 78 77 77 74 81
Emploi homm D 768875	es 15 ans e	et plus,	Saskatche		ısted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	SÁA			n	769974
- ,	J	F	н	и	H	J	J	Ā	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	231 224 239 236 246 252 251 246 243 246 243 246 248 248 246 247 237 239	229 231 238 244 248 249 245 245 246 249 250 246 241 241 241 241 236 234	234 230 239 248 253 252 248 246 247 250 248 249 243 238 243 237 232	235 239 243 244 249 259 260 254 251 254 255 256 253 249 240 244 244 234	251 252 255 261 263 269 268 265 266 265 270 264 261 257 253 246	252 252 262 265 270 272 273 267 273 267 273 267 271 264 261 262 259 247	259 263 264 271 275 275 281 271 277 275 277 272 273 271 265 264 262 251	259 264 271 270 276 279 283 273 279 275 275 275 275 269 269 263 254	248 256 260 263 266 269 270 267 267 266 262 268 261 262 261 256 247	247 249 261 263 265 268 264 267 263 262 264 263 262 264 257 255 250 243	240 249 252 256 260 261 268 256 255 259 254 248 248 244 234	235 244 243 252 256 255 252 249 251 251 252 254 250 243 239 232	243 246 252 255 260 263 B 264 B 269 B 260 B 261 B 259 B 261 B 259 B 261 B 259 B 261 B 252 B 244 B
D 776112		p-4			djusted S								
1975	J 245	F 243	H 247	A 244	H 245	J 243	J 244	¥ 243	S 242	0 242	N 241	D 242	
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	245 237 253 249 260 266 265 260 257 259 261 260 259 256 258 259 246	245 245 252 252 259 263 264 260 259 261 259 261 259 261 252 258 253 254 247 245	247 242 252 251 260 265 264 260 258 259 262 260 262 256 251 256 250 244	244 248 252 252 257 267 260 257 261 262 263 263 257 248 252 252 242	246 250 256 258 264 260 260 259 264 258 261 256 252 253 249 242	243 243 252 255 260 262 264 258 260 263 257 261 255 252 253 250 239	248 249 256 260 260 266 256 262 262 269 258 259 258 259 258 251 250 239	2448 248 255 254 260 262 266 256 262 259 259 259 259 254 254 254 254 254 248 240	249 253 257 260 263 260 261 261 260 256 256 254 254 254 253 248 239	244 256 258 260 263 259 259 263 260 259 258 260 256 253 251 246 239	250 254 258 262 263 261 259 257 259 258 261 256 250 251 247 237	242 252 251 260 262 264 263 260 259 259 261 257 246 239	

Employment Saskatchewan Males, 15 - 24 Years Emploi hommes 15 - 24 ans, Saskatchewan

	15 - 24	ans, Sasi	(atchewan						,				
D 768917					sted Seri								4110 // 2011
	J	F	Н	Α	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	52 52 55 52 59 59 58	50 54 54 53 58 57 55	53 55 55 55 58 59	55 60 58 57 58 62 60	64 67 64 67 67 68	63 66 69 70 72 71 70	73 74 73 77 77 73 75	72 73 76 76 78 75	61 64 65 67 67 66 64	61 63 68 68 66 60 59	61 61 59 64 65 63 58	59 58 56 61 60 61 57	60 62 62 64 66 65 63
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	53 51 47 49 47 45 42 41 37	54 51 47 49 48 45 43 39 38 36	54 51 48 50 48 45 41 38 39 37	56 52 53 51 51 45 43 39 40	63 60 59 59 56 54 50 48 46 43	64 62 64 61 57 57 52 50 47 45	66 68 67 63 61 59 56 54 50	66 68 62 63 60 54 54 50	58 58 52 50 51 46 47 44 41	57 55 52 50 49 44 43 41 38	52 50 50 47 47 44 40 39	49 48 49 47 46 43 39 38 34	57 55 54 C 52 C 50 C 47 C 44 C 43 C
1992 Employment S Emploi homme	33 Gaskatchew	34 an Males,	33 25 Years Saskatche	35 and Over	41	43	46	48	39	37	34	34	38 C
D 769601	a sa una i	se paus,	Juska tolici		sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			ם	770229
D 107002	J	F	м	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	179 172 183 184 187 193 193 192 195 197 197 201 203 204 203 200 203	179 177 184 185 186 192 194 192 194 199 201 203 203 203 200	182 177 184 184 190 194 196 198 199 201 202 199 204 202	180 180 186 187 191 197 200 197 199 200 205 205 205 208 205 202 204	188 186 190 194 196 201 202 206 206 211 208 212 211 207 211	189 186 193 195 198 202 203 208 210 212 210 214 212 211 215 213	186 189 192 194 198 202 206 205 209 208 214 211 215 215 211 213	187 190 195 194 198 203 207 211 212 213 212 214 215 215 215	187 192 196 199 203 206 206 209 214 212 217 216 215 217	186 188 197 196 197 202 203 206 210 209 211 212 215 216 214 214	179 187 192 195 198 201 200 204 206 208 212 209 208 209	176 185 187 191 194 197 207 203 202 204 208 207 205	183 184 190 191 194 198 201 B 200 B 203 B 207 B 207 B 210 B 210 B 208 B 208 B
1992	202	200	199	199	205	204	204	207	208	206	199	198	203 B
Employment S Emploi homme													
D 770404				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	218 204 221 214 225 229 230 222 221 225 227 229 226 229 227 227 229 226 227 229	217 213 220 216 225 226 230 224 221 225 224 227 226 227 226 220 218 215 211	216 211 219 219 227 227 229 232 227 223 225 229 225 227 226 217 221 214 208	219 222 228 225 230 240 233 230 232 234 233 232 229 221 223 221	236 237 240 244 247 252 250 246 247 244 250 243 246 243 236 237 233 225	240 238 246 249 254 255 249 251 251 253 247 252 246 242 241 237 226	253 256 255 260 267 268 257 263 258 262 259 258 257 251 251 246 234	252 255 261 261 267 269 272 261 267 264 260 262 259 255 255 251 248 238	237 244 245 250 252 254 253 249 250 249 247 245 250 244 245 250 244 245 27	232 235 244 247 248 249 246 247 245 247 245 247 241 235 227 221	226 232 233 239 241 241 240 236 237 237 237 240 233 225 227 223 211	216 225 219 232 234 235 231 230 225 231 231 236 229 220 222 219 209	230 231 236 238 243 246 240 240 240 242 240 242 238 232 232 228 220
Employment S Emploi homme													
D 770407				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	13 20 17 22 21 23 22 24 24 22 21 20 20 20 22 22 22 22 23	12 18 18 22 20 22 20 21 23 21 22 22 20 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 23 21 21 22 21 22 21 22 21 21 21 22 21 21	18 19 20 20 21 23 20 22 24 21 21 21 22 22 17 21 22 22	16 17 15 19 19 20 20 21 21 21 22 22 20 21 21 22 23 22 20 21 22 23 22 23 22 23 23 23 24 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	15 16 15 17 15 17 18 19 22 20 21 20 20 20 20 20 20	12 14 15 16 16 17 18 18 19 22 21 20 20 20 19 21 22	6 7 9 11 9 10 12 13 14 17 15 14 13 16 14	7 9 9 9 10 11 12 11 15 15 14 14 15 15	11 12 15 13 15 16 17 18 18 18 17 18 17 18 20 18	14 14 17 16 17 19 17 20 20 19 17 19 17 19 21 20 21 22	15 17 19 17 19 20 22 22 22 18 19 19 21 23 21 21 22	19 19 24 19 20 21 23 24 21 20 20 20 18 21 21 21 22 23	13 15 16 17 17 18 18 19 20 20 19 19 19 18 20 20 20

Employment Saskatchewan Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Saskatchewan

Fubror temmes	ra duz er	hrnz, sa	Skatchewa	п									
D 768882				Unadjust	ed Series	- Série	non désai	isonnalisé	9			D	769981
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	115 125 123 133 138 150 153 163 161 171 171 171 187 186 192 189 196	113 123 125 134 139 148 168 168 172 174 188 189 195 198 198	112 123 129 138 142 147 156 167 170 171 178 190 188 194 194 193 199	119 128 133 142 153 158 165 170 172 182 190 186 192 192 194 199 197	121 133 138 145 149 158 167 168 178 180 194 190 199 200 205 202	120 135 142 149 157 159 167 172 181 191 198 197 198 203 208 202	126 135 145 152 158 160 172 183 181 192 198 196 197 204 205	129 141 148 150 158 160 171 169 182 191 196 194 197 198 206 203 200	125 138 144 158 157 167 166 176 176 191 191 195 193 196 201 197	125 135 149 158 153 162 167 175 178 190 197 194 195 197 195	127 133 144 143 158 151 161 161 176 178 190 196 194 191 191	128 132 139 142 153 161 162 173 175 187 190 193 193 192 195 197 200	122 132 138 143 151 154 C 162 C 167 C 174 C 176 C 185 C 192 C 192 C 192 C 192 B 194 B 197 B 200 B
D 776113								connalisée					200 0
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	120 131 129 140 145 157 158 168 166 176 176 192 190 197 197 196 193 200 201	120 131 133 142 147 155 154 170 172 176 178 192 193 198 191 199 203	118 129 135 143 146 150 159 169 172 173 181 193 190 196 196 196 200	121 131 136 141 145 156 167 172 174 184 193 189 195 195 196 201 199	120 132 137 143 147 155 164 174 176 185 191 188 199 193 197 202 199	117 131 137 144 151 153 161 166 175 175 175 175 192 192 194 193 198 203 197	120 129 138 145 151 153 166 177 175 193 194 193 194 199 200 198	122 133 141 143 151 154 165 164 176 178 193 191 193 194 203 197	123 136 142 142 156 153 166 176 177 188 192 193 193 196 201 198 198	123 133 143 147 157 152 168 176 178 189 195 195 193 193 193 198 200	126 132 143 143 158 154 166 177 178 190 190 195 193 198 199 201	129 133 141 145 156 157 166 167 177 179 190 192 195 195 195 198 200 203	
Employment Sas Emploi femmes				/ears									
D 768924	19 - 64 a	IIS, Jaska	Collewall	Unadiust	ed Series	- Sária	non désai	sonnalisé	0				
	J	F	н	A	H	J	j	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	36 41 36 40 46 47 46 43 45 41 37 33 35 32	36 39 36 42 40 45 43 47 44 46 43 45 42 42 35 34	36 37 40 42 43 46 48 45 43 44 45 41 42 36 35 36 32	58 42 41 42 43 48 44 46 44 45 45 45 58 40 36 34 32	42 42 44 46 49 47 46 46 46 47 46 41 44 40 38 38 34	41 44 46 45 50 51 49 49 47 50 49 45 44 41 40 39 35	47 47 49 50 53 54 52 51 52 51 47 45 43 40	51 50 50 51 53 56 52 51 51 51 51 49 47 46 45 42 41 38	43 44 43 43 47 47 46 45 44 43 41 40 38 35 34 30	42 41 43 44 45 45 45 45 45 45 45 41 37 34 33 32	40 42 42 51 46 45 46 46 47 43 41 36 34 33 32	40 41 42 49 47 46 45 47 46 44 42 39 36 35 33	41 42 43 44 47 48 46 47 46 46 47 46 42 C 38 C 36 C 36 C
Employment Sas Emploi femmes	katchewan 25 ans et	Females,	25 Years	and Over									
D 769624		, 223, 30			ed Series	- Série	non désai	sonnalisé	9			D	770236
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	79 84 87 93 99 104 116 117 119 126 129 142 145 151 155 156 161	777 83 89 92 99 104 105 118 124 126 131 143 153 153 153 158 161	777 86 89 96 99 101 112 120 125 128 135 145 147 152 158 159 163	82 86 92 96 99 105 114 119 129 137 146 148 152 157 165 165	79 91 101 104 109 120 122 134 141 149 155 156 162 168 167	79 92 96 104 107 108 118 123 132 133 142 149 152 154 156 162 169 167	80 88 96 102 105 106 117 118 130 140 147 149 149 160 162	78 91 98 100 105 104 119 118 130 131 139 146 148 151 154 163 162 162	82 94 101 101 111 121 121 133 141 148 154 153 159 166 164	83 95 102 105 108 108 118 121 130 134 144 151 155 153 162 162 164	87 92 102 101 107 117 117 119 129 134 143 146 154 154 155 162 162	88 92 97 100 104 115 117 126 131 141 146 151 156 160 164	81 90 95 99 104 106 C 115 C 119 C 128 C 131 C 139 C 147 C 150 C 153 C 156 C 166 C

Employment Saskatchewan Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, Saskatchewan

	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	87	86	85	94	92	94	101	107	99	94	92	92	94
1976	91	90	89	95	99	102	102	110	104	98	96	95	97
1977	91	91	93	95	100	104	113	116	106	107	104	100	102
1978	94	94	98	96	106	108	115	117	106	106	103	101	104
1979	100	100	102	103	108	115	122	120	117	113	111	108	110
1980	104	104	102	108	111	115	121	123	109	112	109	108	111
1981	108	103	107	108	118	120	126	130	117	110	108	110	114
1982	112	114	117	116	119	122	127	124	117	113	111	107	117
1983	107	110	114	115	124	126	133	132	123	119	117	113	120
1984	112	112	113	114	121	123	129	131	122	124	121	119	120
1985	118	122	124	126	133	138	144	143	130	131	128	126	130
1986	127	125	127	130	136	137	145	146	134	137	132	132	134
1987	130	130	131	132	135	138	142	144	137	134	134	131	135
1988	126	129	130	130	137	140	149	150	138	137	134	134	136
1989	131	133	136	135	144	146	152	151	146	138	134	135	140
1990	131	134	133	137	144	144	153	154	143	138	135	135	140
1991	135	133	138	138	146	148	154	150	141	138	134	136	141
1992	130	133	135	134	143	146	151	149	142	138	138	137	140

Employment Saskatchewan Females, Part-Time Emploi femmes à temps partiel, Saskatchewan

D 770408 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée													
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	28 34 32 39 45 45 50 54 59 54 60 56 61 58 61	27 334 40 39 445 580 51 59 655 58 636	28 34 37 40 45 45 51 56 55 637 64 561 61	25 33 38 41 39 44 50 49 55 57 61 57 61 61	28 35 38 39 41 47 49 55 56 55 61 56 59	26 33 38 42 447 50 558 53 658 58 58 58	26 32 32 37 36 39 45 45 47 54 48 47 51 52	23 31 32 33 37 45 49 51 49 51 48 47 52 53	26 34 37 38 41 45 45 48 554 57 58 55 55 55 58 55	31 37 38 45 45 56 56 57 57 59 60	35 37 40 39 47 44 53 58 57 62 57 62 60 57 62 63	36 37 39 41 45 45 51 55 60 58 61 57 60 61	28 34 36 341 43 50 55 55 55 55 57 50

Employment Alberta Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Alberta

Linpioi 163	HENN SENE		,,										
D 769006				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée			D	769988
	J	F	М	A	н	J	J	W	S	0	N	D)	AVG/MOY
1966	523	520	528	537	550	553	579	578	577	579	562	575	555
1967	552	549	555	541	561	575	599	595	589	581	574	577	571
1968	554	555	554	565	584	596	627	627	610	623		616	5/1
1969	589	592	581	599	622	624	653	653			623		595
1970	598	599	600						637	639	630	636	621
1971	594			606	643	651	679	673	648	650	630	617	633
		594	599	602	648	657	692	684	663	670	661	653	643
1972	623	627	626	643	664	688	720	710	695	693	680	686	671
1973	665	665	670	675	704	727	738	734	726	728	717	730	706
1974	706	708	711	720	743	775	795	796	765	781	773	773	754
1975	746	740	747	753	783	812	829	829	801	810	811	801	788
1976	786	802	811	811	840	859	873	872	854	854	852	847	838
1977	832	844	839	861	886	899	910	914	892	900	892	894	880
1978	873	887	899	913	950	962	978	981	946	959	944	954	937
1979	941	939	969	966	1008	1021	1057	1058	1027	1036	944 1035	1029	1007
1980	1017	1028	1042	1045	1081	1097	1109	1107	1089	1105	1109	1105	1078 B
1981	1097	1116	1119	1137	1170	1177	1189	1191	1164	1163	1150	1142	1151 B
1982	1122	1128	1140	1125	1137	1145	1159	1149	1117	1112	1096	1098	1127 B
1983	1072	1075	1076	1086	1121	1129	1136	1135	1107	1113	1094	1085	1102 B
1984	1066	1085	1081	1070	1100	1122	1140	1137	1110	1116	1111	1107	1104 B
1985	1079	1076	1084	1085	1122	1143	1165	1166	1144	1149	1176	1138	1124 B
1986	1127	1141	1138	1126	1144	1161	1178	1164	1132	1134	1134 1129	1128	1142 A
1987	1104	1103	1123	1123	1156	1163	1175	1179	1155	1162	1157	1159	1142 A
1988	1135	1154	1166	1165	1203	1223	1224	1218	1196			1127	1147 A
1989	1163	1174	1181	1179	1236	1266	1254	1258	1218	1193 1222	1187	1177 1215	1187 B
1990	1202	1209	1215	1219	1240	1244 1255	1263		1210		1221		1214 A
1991	1209	1220	1229	1234	1261	1282	1278	1257 1279	1235 1252	1225	1229	1221	1231 A
1992	1216	1214	1219	1221	1258	1276			1243	1249	1223	1231	1246 B
				1661	1230	12/6	1275	1277	1245	1236	1218	1223	1240 B
D 769068							Série désa				1216	1223	1240 B
	J	F									N N	D D	1240 B
D 769068	J	F	Se:	asonally A	Adjusted S	Series - :	S érie dé sa	aisonnali M	s ée finale S	0	N	D	1240 B
D 769068	J 544	F 545	Se: M 557	asonally A	Adjusted S M 554	Series - : J 549	Série désa J 549	aisonnali M 551	s ée finale S 559	o 0 564	N 560	ם 570	1240 B
D 769068 1966 1967	J 544 574	F 545 574	Se: M 557 584	asonally / A 557 562	Adjusted \$ M 554 564	Series - : J 549 571	Série désa J 549 568	aisonnali M 551 567	s ée finale S 559 572	0 564 565	N 560 572	D 570 572	1240 8
D 769068 1966 1967 1968	J 544 574 578	F 545 574 582	Se: M 557 584 585	557 562 587	Adjusted \$ M 554 564 586	Series - : J 549 571 590	Série désa J 549 568 594	551 567 597	sée finale S 559 572 593	0 564 565 607	N 560 572 621	D 570 572 612	1240 B
D 769068 1966 1967 1968 1969	J 544 574 578 616	F 545 574 582 620	Sea M 557 584 585 613	557 562 587 622	Adjusted S M 554 564 586 622	Series - : J 549 571 590 616	Série désa J 549 568 594 617	551 567 597 622	sée finale S 559 572 593 621	564 565 607 623	N 560 572 621 628	D 570 572 612 634	1240 B
D 769068 1966 1967 1968 1969 1970	J 544 574 578 616 627	F 545 574 582 620 629	Sea M 557 584 585 613 633	557 562 587 622 630	M 554 564 586 622 642	Series - : J 549 571 590 616 640	Série désa J 549 568 594 617 640	551 567 597 622 640	sée finale S 559 572 593 621 633	0 564 565 607 623 635	N 560 572 621 628 628	D 570 572 612 634 616	1240 B
D 769068 1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 544 574 578 616 627 625	F 545 574 582 620 629 625	Se: M 557 584 585 613 633 632	557 562 587 622 630 626	M 554 564 586 622 642 646	549 571 590 616 640 642	Série désa J 549 568 594 617 640 652	551 567 597 622 640 651	S 559 572 593 621 633 649	564 565 607 623 635 655	N 560 572 621 628 628 661	570 572 612 634 616 654	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 544 574 578 616 627 625 654	F 545 574 582 620 629 625 625	Sei M 557 584 585 613 633 632 658	557 562 587 622 630 626	M 554 564 586 622 642 646 662	549 571 590 616 640 642 670	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679	551 567 597 622 640 651 677	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682	0 564 565 607 623 635 655 680	N 560 572 621 628 628 661 681	570 572 612 634 616 654 689	1240 B
D 769068 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	J 544 574 578 616 627 625 654 696	F 545 574 582 620 629 625 659 696	Se: M 557 584 585 613 633 632 658 700	557 562 587 622 630 626 667 699	M 554 564 586 622 642 646 662 702	549 549 571 590 616 640 642 670 706	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698	551 567 597 622 640 651 677 701	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715	0 564 565 607 623 635 655 680 717	N 560 572 621 628 628 661 681 718	570 572 612 634 616 654 689 734	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	544 574 578 616 627 625 654 696 736	F 545 574 582 629 629 625 659 6738	557 584 585 613 632 658 700 739	557 562 587 622 630 626 667 699 743	M 554 564 586 622 646 662 702 741	549 571 590 616 640 642 670 706 752	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757	551 567 597 622 640 651 677 701	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715	564 565 607 623 635 655 680 717	N 560 572 621 628 628 661 681 718	570 572 612 634 616 654 689 734 779	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	544 574 578 616 627 625 654 696 736 772	F 545 574 582 620 629 625 659 696 738 761	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767	M 554 564 564 586 622 642 646 662 702 741 775	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800	564 565 607 623 635 655 680 717 772 806	N 560 572 621 628 628 661 681 718 775 814	570 572 612 634 616 654 689 734 779 811	1240 B
D 769068 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	544 574 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814	F 545 574 582 620 629 625 659 696 738 761 824	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764 828	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826	M 554 564 586 622 642 646 662 702 741 775 831	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853	564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856	570 572 612 634 616 654 689 734 779 811 857	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877	M 554 564 564 586 622 642 642 646 662 741 775 831 875	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882	Sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896	N 560 572 621 628 628 661 681 718 775 814 856 896	570 572 612 634 616 654 689 734 779 811 857 905	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904	F 545 574 582 620 629 625 659 696 738 761 824 868 911	Se: M 557 584 585 613 633 633 632 658 700 739 764 828 856 915	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930	M 554 564 564 586 622 642 642 702 741 775 831 875 937	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949	\$ 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856 896	570 572 612 634 616 654 689 734 779 811 857 905	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868 911	Sei M 557 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930	M 554 586 622 646 662 741 775 831 875 994	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954	N 560 572 621 628 628 661 681 775 814 856 896 949	D 570 572 612 634 616 654 689 734 779 811 857 905 967 1040	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973	F 545 574 582 620 625 659 6761 824 868 911 964	557 584 557 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930 983 1063	M 554 564 586 622 642 642 642 702 741 775 831 875 937 994 1067	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025	S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032	N 560 572 621 628 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 1115	D 570 572 612 634 616 654 689 734 779 811 857 967 1040	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1131	F 545 574 582 620 629 625 659 696 738 761 824 868 911 964 1053	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930 983 1063 1156	M 554 564 622 642 642 702 741 775 831 875 937 994 1067 1155	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074	\$ 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 1115	570 572 612 634 616 654 734 779 811 857 967 1040 1116	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1131	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141	557 584 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160	557 562 587 622 630 626 667 677 826 877 930 983 1063 1156	M 554 586 622 646 662 701 775 831 875 934 1067 1155 1125	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 878 940 1000 1074 1154	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1073 1151 1151	3551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1164	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1106	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 1115 1156	570 572 612 634 616 654 689 734 811 857 905 967 1040 1116 1155	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 904 973 1049 1131 1154 1102	F 545 574 582 620 625 659 6761 824 868 911 964 1053 1141 1159	557 584 557 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930 983 1063 1156 1145	M 554 564 586 622 642 646 662 702 741 775 831 875 937 994 1067 1155 1125 1111	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000 1074 1154 1123 1108	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1101	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118	S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105	0 564 565 607 623 635 680 717 772 806 849 954 103 1158 1106	N 560 572 621 628 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 115 1156 1102	570 572 612 634 616 654 6689 734 779 811 857 967 1040 1116 1155 1109	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1131 1154 1102	F 545 574 629 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1196	557 584 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1094	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 933 1063 1156 1145 1107	M 554 586 622 642 642 642 741 775 831 875 937 994 1067 1155 1125 1191	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000 1074 1123 1108	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1101	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1118 1105	Sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 1032 1101 1158 1106 1107	N 560 572 621 628 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1100 1117	570 572 612 634 616 654 687 739 811 857 905 1040 1116 1155 1109 1093 1116	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 544 574 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1154 1102 1096	F 545 574 629 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1096 11096	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1094 1101	557 562 587 622 630 626 667 743 767 826 877 930 983 1063 1156 1107 1090	M 554 586 622 646 662 702 741 775 831 875 937 1155 1111 1091 1113	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000 1074 1154 1108 1101	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1101 1106 1130	3551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118 1106 1136	sée finale S 559 572 573 621 633 649 682 715 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105 1107 1140	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1107 1110	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1100 1117 1138	D 570 572 612 634 616 654 689 734 811 857 907 1040 1116 1159 1093 1116	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 904 973 1049 1131 1152 1096 1109	F 545 574 582 620 629 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1151 1106 1106 11067	557 584 557 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1194 1101 1102	557 562 587 622 630 626 667 699 743 767 826 877 930 983 1063 1156 1145 1107 1090 1106	M 554 564 586 622 642 646 662 702 741 775 831 875 937 994 1067 1155 1125 1111 1091 1113 1133	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000 1074 1154 1108 1101 1120 1136	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1021 1124 1101 1106 1130 1130	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1118 1105 1106 1136	Sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105 1107 1140 1130	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 1032 1101 1158 1106 1107	N 560 572 621 628 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1100 1117	570 572 612 634 616 654 687 739 811 857 905 1040 1116 1155 1109 1093 1116	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 861 904 973 1049 1131 1154 1102 1109 1159 1159	F 545 574 629 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1096 1097 1165	Sei M 557 584 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1101 1102 1150	**************************************	M 554 586 622 646 662 771 775 831 875 937 994 1067 1125 1111 1091 1113 1133 1134	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1074 1154 1123 1108 1101 1120 1136	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1101 1106 1130 1144	3 551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118 1106 1136 1134	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1107 1140 1154	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1107 1110	N 560 572 621 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1102 1102 1117 1138 1133	D 570 572 612 634 616 654 689 734 811 857 907 1040 1116 1159 1093 1116	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1131 1154 1102 1109 1159 1136	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1096 11096 11097 1165 1126	557 584 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1101 1102 1156 1140 1140	*** S57	M 554 564 586 622 646 662 702 741 775 831 875 937 1155 1125 1111 1091 1113 1133 1144 1190	549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 878 940 1000 1074 1154 1108 1101 1136 1137	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1073 1151 1124 1101 1106 1144 1140 1141	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118 1105 1136 1134 1148	sée finale \$ 559 572 593 621 633 649 682 7155 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105 1107 1130 1154 1194	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1107 1110 1110 11110 11111 11158 1193	N 560 572 621 628 661 681 718 775 814 856 896 949 1041 1115 1115 1100 1117 1138 1133 1163	570 572 612 634 616 654 689 734 811 857 905 1040 1116 1155 1109 1093 1116 1147 1138 1168	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 814 861 904 973 1049 1131 1154 1102 1096 1109 1136 1109	F 545 574 582 620 629 659 676 738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1196 1196 1178 1178	557 584 557 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 11094 1101 1102 1140 1140 1181	**************************************	M 554 564 622 642 642 646 662 702 741 775 831 875 937 994 1067 1155 1125 1111 1091 1133 1144 1190 1224	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 837 878 940 1000 1074 1123 1108 1120 1136 1137 1196	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1106 1130 1130 1144 1141 1190 1220	551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1157 1118 1157 1118 1136 1136 1134 1148 1148	Sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1105 1107 1140 1154 1194 1194 1215	0 564 565 607 623 635 680 717 772 806 849 954 1032 1101 1158 1106 1144 1158 1193 1122	N 560 572 621 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1102 1102 1117 1138 1143 1163 1193	D 570 572 612 634 616 654 679 734 779 811 857 1040 1116 1115 1109 1093 1116 1147 1138	1640 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 861 904 9131 1154 1102 1109 1159 1159 1159 1159	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1096 1106 1107 1126 1178 1196	557 584 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1101 1102 1156 1140 1181 1197 11233	**************************************	M 554 586 622 646 662 702 741 775 831 875 934 1067 1155 1111 1113 1133 1133 1134 1190 1224 1226	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 878 940 1074 1154 1123 1108 1101 1120 1136 1214 1224	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1101 1124 1101 1130 1141 1190 1220 1229	3 551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118 1106 1136 1134 1137 1226	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1107 1140 1130 1154 1194 1215 1231	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1107 1110 1144 1131 1158 1193 1222	N 560 572 621 628 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1102 1100 1117 1138 1133 1193 1229 1239	D 570 572 612 634 616 654 689 734 817 905 967 1040 1116 1159 1109 1116 1147 1138 1147 1138 1147 1138	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987	J 544 574 578 616 627 625 654 696 772 814 904 973 1049 1131 1154 1102 1099 1136 1167 1195 1234	F 545 574 582 629 625 659 6761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1096 11096 11097 1165 1178 1178 1178	557 584 557 585 613 633 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1101 1102 1156 1140 1140 1141	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	M 554 564 622 646 662 702 741 775 831 875 937 994 1067 1155 1125 1111 1091 1133 1144 1190 1224 1226 1247	549 571 590 616 640 642 670 706 7752 792 8378 940 1000 11074 1154 1123 1108 1101 1120 1136 1137 1196 1214 1224	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 841 842 1021 1021 1124 1124 1124 1144 1141 1140 1120 1229 1229	3 isonnali: 3 551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 842 949 1025 1074 1157 1118 1105 1106 1136 1134 1148 11487 1226 1224	Sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1105 1107 1140 1154 1194 1215 1231 1248	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1101 1158 1106 1107 1110 1144 1131 1158 1193 1222 1226 1250	N 560 572 621 628 6628 661 681 718 814 856 896 949 1041 1115 1156 1100 1117 1138 1163 1193 1229 1239	D 570 572 612 634 616 654 734 779 811 857 967 1040 1116 1155 1109 1116 1147 1148 1148 1168	1240 B
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 544 574 578 616 627 625 654 696 736 772 861 904 9131 1154 1102 1109 1159 1159 1159 1159	F 545 574 582 629 625 659 6738 761 824 868 911 964 1053 1141 1151 1096 1106 1107 1166 1178 1178	557 584 585 613 632 658 700 739 764 828 856 915 985 1060 1138 1160 1101 1102 1156 1140 1181 1197 11233	**************************************	M 554 586 622 646 662 702 741 775 831 875 934 1067 1155 1111 1113 1133 1133 1134 1190 1224 1226	Series -: J 549 571 590 616 640 642 670 706 752 792 878 940 1074 1154 1123 1108 1101 1120 1136 1214 1224	Série désa J 549 568 594 617 640 652 679 698 757 799 841 878 943 1021 1073 1151 1124 1101 1124 1101 1130 1141 1190 1220 1229	3 551 567 597 622 640 651 677 701 764 800 841 882 949 1025 1074 1157 1118 1106 1136 1134 1137 1226	sée finale S 559 572 593 621 633 649 682 715 755 800 853 892 945 1027 1088 1162 1114 1107 1140 1130 1154 1194 1215 1231	0 564 565 607 623 635 655 680 717 772 806 849 896 954 1032 1101 1158 1107 1110 1144 1131 1158 1193 1222	N 560 572 621 628 628 661 681 775 814 856 896 949 1041 1115 1156 1102 1100 1117 1138 1133 1193 1229 1239	D 570 572 612 634 616 654 689 734 817 905 967 1040 1116 1159 1109 1116 1147 1138 1147 1138 1147 1138	1640 B

Employment Emploi les	Alberta Bo	oth Sexes, s 15 - 24	, 15 - 24 ans, Albe	Years erta									
D 769048				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée			מ	770059
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	205 213 234 245 269 288 310 303 263 228 228 216 216 216 216 212 220 215	205 226 236 249 268 293 316 299 260 243 225 238 211 223 219 214 216	202 229 231 255 280 297 319 306 258 239 230 217 224 218 217 216 211	205 232 242 261 276 298 324 299 259 236 229 229 221 222 224 216 220 208	223 246 259 285 300 318 345 305 272 249 246 249 253 241 232 228	240 258 266 291 311 326 350 313 285 268 262 251 260 258 250 245 243	262 277 291 310 338 343 365 329 302 285 282 283 272 275 265 258	258 274 293 309 334 346 321 290 282 282 277 266 277 262 254	221 251 260 266 295 318 325 284 257 247 242 233 227 233 226 229 228 213	225 245 263 272 300 322 326 280 258 248 248 229 224 230 224 227 227 227	223 243 263 265 296 323 321 279 249 251 239 228 227 226 228 217 201	223 247 262 272 299 319 321 278 247 245 226 228 224 223 219 205	224 245 258 273 297 316 C 299 C 266 C 253 C 247 C 243 C 230 C 237 C 237 C 232 C
		_					Série désa						
1075	J	F	M	A 21/	М 210	J	J	A 27.0	S 224	0	N	D 220	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1990 1991	221 229 252 263 289 331 323 281 255 245 234 234 234 228 236 229	218 240 251 265 285 312 335 317 276 258 239 235 239 235 230 232 230	214 243 244 269 294 312 335 323 273 254 244 231 238 232 231 235	214 243 253 273 288 311 339 314 273 251 245 245 231 237 231 239 231 232	219 242 254 279 293 312 339 301 269 254 245 240 229 240 243 233 225 222	227 245 253 277 297 311 334 298 254 243 226 243 226 240 231 226 224	233 246 258 275 300 305 325 292 268 252 248 229 237 240 231 225 223	230 244 262 278 302 313 334 291 251 253 251 228 236 241 228 236 246 232 224	226 257 266 272 302 325 332 290 261 252 247 238 231 237 229 232 231 216	228 248 266 276 304 326 330 261 252 252 252 234 230 237 231 235 236	229 250 270 272 303 331 328 285 255 257 245 235 234 233 237 226	229 254 269 279 306 327 287 252 250 233 236 233 232 231 228 214	
Employment Emploi les	deux sexes	s 25 ans e	, 25 Years et plus, A	lberta									
D 769636				_			ie non dé:						770243
1075	J	F	M	A	M	J	J	A 530	S	0	N	D 570	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	541 572 599 628 672 729 787 819 809 828 851 892 888 919 947 990 989 1001	535 576 609 639 672 735 800 829 815 842 851 903 892 931 954 995 1004	544 582 608 643 649 746 799 833 817 842 852 906 942 963 998 1013 1008	548 579 619 652 690 747 813 826 828 833 857 907 943 956 1003 1014	559 594 627 666 708 763 826 832 849 843 873 873 920 954 984 999 1029 1031	573 601 633 671 771 827 832 844 853 881 902 922 963 987 1005 1036	567 596 619 668 719 766 824 830 833 855 885 912 952 980 998 1020	572 598 621 672 724 761 823 828 845 854 884 893 922 952 981 995 1023	580 604 633 679 733 772 838 833 852 864 902 929 963 992 1007 1024	585 609 637 686 736 783 837 855 869 902 905 939 963 998 1020 1030	588 609 629 679 738 786 829 817 845 860 894 930 961 995 1001 1006	578 600 632 683 730 786 822 821 842 860 894 931 953 992 999 1012	564 593 622 664 710 762 B 819 B 828 B 850 B 877 B 9916 A 9510 B 977 A 999 A 1016 B
		_			_		Série désa						
	J	F	M	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	

Employment Alberta Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Alberta

		. ,	tompo, Ha			01-1			-4-				
D 770409		_			usted Seri					n	N		AUC /MOV
1975	J 643	F 643	M 648	651	M 690	J 721	J 756	763	5 708	702	N 695	682	AVG/MOY 692
1976	664	682	688	695	727	750	797	792	748	741	733	726	729
1977	716	725	731	749	770	785	820	823	774	772	767	761	766
1978	743	750	761	776	818	836	881	889	825	829	814	816	812
1979	807	813	836	835	879	896	962	962	904	905	896	886	882
1980	875	882	894	902	946	963	996	1003	961	961	962	960	942
1981	953	966	971	989	1025	1034	1071	1073	1020	1004	990	984	1007
1982	961	966	976	972	991	1001	1041	1025	9 7 9	962	943	938	980
1983	912	910	906	918	956	965	990	998	950	938	915	912	939
1984	897	915	909	900	936	954	992	994	946	940	927	927	936
1985	895	895	904	906	952	975	1012	1018	967	969	957	951	950
1986	949	952	951	939	966	997	1030	1029	969	960	941	938	969
1987	920	916	934	941	980	994	1025	1030	977	979	970	964	969
1988	944	962	964	974	1021	1038	1076	1065	1014	1009	991	977	1003
1989	961	974	975	984	1059	1073	1106	1116	1037	1030	1019	1005	1028
1990 1991	1000	1005 1012	1012 1024	1022	1069	1083 1098	1113	1111 1122	1053 1067	1036 1058	1033	1017	1046 1056
1992	1007	998	992	1003	1053	1073	1100	1101	1044	1037	1008	1014	1036
Employment (
D 770412				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975	102	97	98	102	93	92	73	67	93	108	116	118	97
1976	122	120	123	116	114	109	76	80	107	113	119	121	110
1977	117	119	108	113	116	114	91	91	119	128	125	133	114
1978	130	137	138	137	133	126	97	92	120	130	130	138	126
1979	133	127	134	131	129	125	95	96	123	131	139	143	125
1980	142	145	148	143	136	134	113	103	128	144	147	145	136
1981	144	150	148	148	145	144	118	117	144	159	160	158	145
1982	161	162	164	153	146	145	118	124	138	150	152	160	148
1983	160	164	170	168	166	164	146	137	158	175	179	174	163
1984	170	170	173	169	164	168	148	142	164	176	183	180	167
1985	184	180	180	179	170	168	152	148	177	180	177	187	174
1986	178	189	186	188	177	164	148	135	163	174	188	190	173
1987	184	187	188	182	177	169	151	149	178	183	187	194	177
1988	191	192	201	191	183	185	148	153	182	184	196	199	184
1989	202	200	206	195	178	171	149	142	181	192	202	211	186
1990	202	203	203	197	171	172	150	146	182	189	196	204	185
1991	203	208	205	20 7	181	183	162	157	185	191	192	205	190
1992		216	227	217	205	203	174	176	199	200	210	209	204
Employment Emploi homm				Over									
D 769013				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée			D	769995
	J	F	М	W	М	J	J	Ä	S	0	N	Б	AVG/MOY
1975	471	471	476	482	499	511	528	525	505	504	505	502	498
1976	488	499	501	504	529	539	550	552	540	540	537	533	526
1977	522	525	525	539	555	565	574	577	553	557	554	550	550
1978	541	551	560	562	588	596	609	612	589	592	586	588	581
1979	586	580	594	591	623	631	653	655	636	640	636	626	621
1980	615	622	629	629	654	666	678	678	666	670	670	667	654 A
1981	667	673	675	675	703	708	721	722	701	697	687	680	692 A
1982	668	668	668	660	672	682	695	686	671	662	649	645	669 B
1983	625	623	624	633	653	662	669	673	650	650	632	624	643 B
1984	611	620	616	613	634	650	667	662	642	641	634	631	635 B
1985	612	611	619 640	616 626	643 638	658 652	677 673	682 667	663 640	664 639	649 631	651 628	645 B 643 A
1986 1987 1988	610 632	643 643	622 642	623 643	652 673	662 685	670 695	672 690	654 670	653 667	652 662	647 649	644 B 663 B
1989	639	647	651	653	688	700	711	714	686	685	678	665	676 B
1990	659	663	671	671	694	706	715	716	690	684	677	666	684 B
1991	657	663	669	674	696	714	717	716	694	689	669	669	686 B
1992	661	659	663	664	700	712	719	721	697	687	669	666	685 B
D 776114	001	037							s ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975	488	487	489	494	493	497	506	502	503	502	507	510	
1976	506	515	514	517	522	525	527	528	538	538	539	541	
1977	541	542	538	553	548	551	550	553	551	555	556	559	
1978	561	568	573	577	580	582	584	587	586	589	588	598	
1979	607	597	607	607	615	617	627	629	632	637	639	636	
1980	636	640	643	646	647	652	651	651	661	666	673	677	
1981	689	691	691	694	696	693	692	695	694	692	690	690	
1982	690	686	685	679	667	668	667	659	663	656	653	654	
1983	646	640	640	652	649	648	641	646	642	644	636	631	
1984	633	637	633	633	630	636	639	635	634	635	638	638	
1985	635	627	636	636	639	643	648	654	656	658	652	659	
1986	666	661	658	647	633	636	644	639	633	634	634	637	
1987	635	628	639	643	645	645	641	643	648	648	655	657	
1988	658	662	659	662	665	666	665	660	664	664	666	661	
1989	665	667	668	671	679	678	680	683	680	682	683	680	
1990	686	685	689	689	685	682	683	684	682	681	683	682	
1991	684	686	687	692	686	689	685	684	686	686	676	686	
1992	688	682	681	682	690	687	687	688	688	684	677	683	

Employment Alberta Males, 15 - 24 Years
Emploi hommes 15 - 24 ans. Alberta

Emploi homme	es 15 - 24	ans, Alb	erta										
D 769055				Unadju	sted Seri	les – Sér:	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	113 117 133 133 151 157 174 162 136 124 116 121	114 123 132 138 148 161 173 160 131 124 114 121	115 125 130 143 155 161 174 159 133 123 118 123 107	119 126 138 143 154 160 172 156 134 121 118 115	129 141 150 160 172 176 190 161 143 136 131 125	136 150 153 164 177 182 194 170 152 144 139 130	149 159 165 177 193 194 205 179 163 152 149 145	148 158 166 177 192 194 206 172 159 150 152 141	125 144 142 152 167 177 183 156 138 131 130 118	126 144 142 155 171 180 180 150 137 132 132 117	125 141 141 151 168 179 174 149 130 130 122 117	126 141 139 152 165 177 172 145 126 127 127 114	127 139 144 154 168 175 183 160 140 133 129 C 124 C
1988 1989 1990 1991 1992	110 109 108 109 112	117 110 109 109 109	114 110 112 111 108	113 115 111 115 104	133 131 128 126 121	137 136 134 133 130	143 144 140 141 138	138 146 140 138 137	119 116 119 121 114	117 115 121 121 108	114 116 116 112 101	112 112 111 113 103	122 C 122 C 121 C 121 C 115 C
Employment A Emploi homme				uver									
D 769657				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sé e			D	770250
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	358 371 389 408 435 499 493 506 497 496 520 520 521 531 548 549	357 376 393 413 431 460 499 508 493 496 497 521 507 526 537 554 554	361 376 395 417 440 467 501 509 491 493 501 517 515 529 541 559 559	363 378 402 419 437 468 502 503 498 493 499 511 516 530 537 561 559	370 388 405 428 452 478 513 511 510 498 512 530 540 556 571 579	375 390 412 431 453 484 514 512 510 506 519 522 534 548 564 572 580	379 391 409 432 460 516 516 515 528 527 531 551 567 575 576	377 394 411 435 463 484 516 514 512 530 527 535 552 568 576 578 584	380 396 411 437 468 490 515 512 511 533 522 536 551 570 571 573 583	378 396 415 437 468 490 517 512 514 510 532 521 541 550 570 563 568 579	379 396 413 435 468 491 513 500 502 504 527 515 536 549 562 567	376 392 411 436 461 491 508 501 498 525 514 537 555 557 563	371 387 405 427 453 479 B 509 B 503 B 5017 A 519 A 5219 A 555 B 565 B 566 B
Employment A Emploi homme													
D 770410				Unadju			ie non dés						
1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 439 452 487 507 548 577 628 627 580 563 559 592 559 581 584 605 604 602	F 437 464 490 514 545 581 634 628 576 572 563 588 560 588 594 607 606 699	H 442 463 496 523 554 589 635 627 574 569 566 585 571 587 595 612 613 596	A 449 468 505 525 554 592 638 623 582 565 565 574 573 592 598 614 621 605	H 472 493 522 555 588 622 665 637 610 589 596 585 608 625 649 653 641	J 488 507 531 565 598 634 671 644 618 600 614 618 638 660 661 669 652	J 513 535 551 591 634 657 698 667 629 639 634 632 657 679 682 671	\$ 512 537 555 593 637 659 700 660 640 626 645 636 652 683 679 670	\$ 479 512 519 560 605 636 666 635 610 596 617 596 603 620 643 643 643 645	0 471 509 522 559 607 636 657 620 600 593 617 594 603 618 635 634 636 630	N 471 503 519 550 597 633 647 605 581 584 600 580 599 610 623 626 619 613	0 466 499 512 587 629 638 599 575 578 596 573 612 614 607	470 470 495 517 549 588 620 656 631 598 598 598 595 596 614 629 635 637 627
Employment A Emploi homme	lberta Ma s à temps	les, Part partiel,	-Time Alberta										
D 770413		_					e non dés						
1075	J	F	M	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	32 36 35 38 38 38 45 45 48 51 55 51 55 55	34 35 37 34 41 39 47 48 48 54 55 54 57 59	34 37 30 36 40 40 41 49 47 53 55 56 55 56 56	33 36 35 36 38 37 37 37 50 49 52 52 52 51 55 57	27 36 33 33 36 32 38 35 43 47 53 44 48 45 46 43 59	23 32 34 31 33 32 36 44 50 44 42 44 47 40 46 45	14 15 23 18 20 21 23 28 39 38 39 38 37 32 36 35 48	13 15 22 19 18 19 23 26 33 36 37 33 35 38 29 33 37 51	26 28 34 29 31 35 35 35 35 46 46 44 50 44 49 58	33 31 35 33 33 34 40 42 51 48 47 45 50 50 54	34 35 36 39 37 40 44 51 50 48 51 53 55 51 55	36 348 377 39 427 479 56 553 554 555 559	28 31 32 32 33 33 36 45 46 47 48 49 47 49 49

Employment Alberta Females, 15 Years and Over Emploi femmes 15 ans et plus, Alberta

D 769020				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	s ée			D	770002
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	S	0	N	10	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	275 298 310 332 355 431 454 455 466 494 503 524 555	269 303 319 336 360 406 444 461 452 465 465 498 492 511 526 546 556	271 310 314 339 375 414 444 472 466 465 498 501 523 530 544 559 556	271 307 322 351 375 416 462 454 454 456 469 500 500 502 527 548 560 557	284 312 331 362 385 427 467 465 468 466 479 505 504 530 549 545 565 558	301 319 334 366 391 431 470 463 467 472 485 509 501 538 544 549 568	301 323 337 369 403 431 468 467 473 488 506 505 529 543 548 561.	304 320 336 369 403 429 468 462 474 484 497 507 528 544 541 562 556	296 314 339 357 392 423 463 446 458 468 480 492 501 526 532 545 558 546	306 313 343 366 396 435 466 450 463 475 486 496 509 526 537 541 560 549	306 315 338 358 398 463 447 462 477 485 497 505 524 543 554 549	299 314 3467 402 437 463 463 467 487 500 511 527 550 555 562	290 312 331 356 386 424 C 459 C 459 C 469 C 478 B 499 B 503 B 503 B 524 B 537 B 546 B 555 B
D 776115				sonally A	djusted S	eries - S							
	J	F	H	Ä	H	J	J	Α	S	0	N	D 701	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	284 308 320 343 366 413 442 456 463 474 493 501 509 530 548 555 559	274 309 326 343 367 413 450 456 469 470 504 498 516 529 548 558 557	275 318 342 378 417 447 454 468 466 498 501 522 529 544 559 556	273 309 324 353 376 417 462 466 455 470 501 500 521 526 547 559 556	282 309 327 357 379 420 458 462 461 474 500 499 525 545 541 554	295 312 327 358 383 422 461 455 460 465 477 500 492 530 536 542 561	293 314 328 359 359 422 457 460 467 482 500 500 525 540 546 559 553	298 313 329 362 396 423 462 459 459 471 482 495 505 527 543 540 555	297 315 341 359 395 427 468 451 463 477 506 530 535 549 562 551	304 311 365 395 435 466 450 463 475 486 497 510 529 540 545 564 553	307 317 340 361 402 442 466 449 464 479 486 499 508 527 546 556 558	301 3146 3469 404 439 465 455 462 478 488 501 526 549 553 560 554	
Employment Al Emploi femmes				rs									
D 769062				Unadju	usted Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Ä	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	92 96 101 112 118 137 141 127 114 112 114 110 105 107 104 110	92 103 103 111 119 132 142 139 129 119 111 117 108 106 109 105	87 104 100 113 126 135 145 147 125 117 112 113 110 108 105 105	86 106 104 118 122 137 151 143 124 116 111 114 109 109 108 106	94 105 109 124 128 142 155 143 129 121 118 121 117 121 117 121 113 107	104 108 113 126 133 144 157 143 133 124 123 129 113 123 122 116 112	113 118 127 132 145 149 160 149 140 133 133 138 124 128 131 125 117	110 116 127 132 142 152 161 149 131 132 131 121 127 131 122 118	95 106 118 114 127 141 143 128 118 116 112 115 109 114 109 110	99 100 121 118 129 142 146 130 121 116 116 112 111 112 109 108 99	97 102 121 114 128 143 147 130 119 121 117 112 111 112 110 112	97 106 123 120 134 142 149 133 117 120 118 112 113 112 107 102	97 106 114 120 129 141 149 140 126 121 118 C 119 C 115 C 111 C 109 C
Employment A: Emploi femmes				d Over									
D 769680				Unadju	usted Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali	sée			D	770257
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	183 202 210 220 237 270 294 313 320 342 354 372 384 417 439 441 452	178 200 216 226 221 327 301 323 346 354 382 384 405 417 4450 455	184 206 213 226 250 278 299 325 325 349 353 385 391 413 422 440 454	184 201 218 233 279 311 322 330 341 358 386 390 413 418 442 455	189 207 222 237 256 285 312 321 339 345 360 385 390 414 427 432 458 452	197 211 221 240 257 287 313 321 335 348 362 380 388 415 423 423 456 451	189 205 210 236 282 308 314 327 340 355 368 381 401 412 423 444 439	195 204 210 237 261 277 307 314 331 342 354 366 386 400 413 419 445 440	201 208 222 242 265 282 320 319 340 352 368 377 392 412 423 435 451	207 213 222 249 267 293 320 321 341 359 370 384 398 413 428 435 452	209 213 217 244 270 296 316 317 343 356 386 386 394 412 430 449 450	201 208 221 247 265 314 320 344 357 368 398 415 439 443 455	193 206 217 236 257 283 C 310 C 319 C 338 C 348 C 360 C 380 B 390 B 409 B 423 B 451 B

Employment Alberta Females, Full-Time Emploi femmes à plein temps, Alberta

D 770411				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989	205 212 228 236 260 298 325 335 335 337 361 364 377 395 402	206 218 235 236 267 302 332 338 334 343 333 363 356 375 380 398 406 399	206 224 235 238 282 305 336 349 331 340 338 366 363 377 380 401 411 396	202 227 244 250 281 311 351 349 336 335 341 365 367 381 386 408 408	218 234 248 263 291 324 356 354 346 356 381 371 396 412	233 242 254 271 299 362 357 348 354 361 388 376 403 423 423	243 262 269 290 328 338 373 374 361 363 373 397 392 419 426 434 435 429	250 255 268 296 325 345 374 365 358 368 373 396 393 412 431 428 443	228 236 255 265 299 325 354 343 339 350 373 374 395 411 422 404	231 232 250 270 299 325 347 342 338 347 352 367 376 391 395 402 402 406	224 230 248 264 299 328 343 334 343 356 361 371 381 396 407 412 395	217 227 249 266 299 331 347 340 337 346 355 365 370 382 393 407 412	222 233 249 262 294 322 350 349 341 347 352 373 373 389 411 419
Employment A Emplo1 femme	lberta Fe			Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	70 86 82 96 95 103 106 120 115 121 131 129 133 140 147 148	63 85 84 100 92 105 112 123 118 122 135 136 146 148 151	65 86 78 101 93 108 123 121 126 127 132 138 146 150 144 149	69 79 78 101 93 105 110 116 118 121 128 135 132 141 141 139 153	66 78 83 99 93 103 108 111 122 120 123 124 133 135 135 137 146	68 77 80 95 92 107 107 120 118 124 121 125 137 131 126 138	59 61 68 79 75 93 94 90 106 110 115 109 113 110 117 117 114	54 65 69 73 78 85 95 98 104 106 111 101 114 115 113 120 125	68 79 84 91 92 98 109 103 118 131 119 126 131 138 134 136	75 81 93 97 98 110 119 108 124 129 134 129 133 135 142 139 137	82 85 90 94 100 111 120 109 129 134 129 136 134 143 143 147 145	82 87 95 101 103 107 116 113 124 135 141 145 157 148 149 159	68 79 82 94 92 109 110 118 121 126 130 135 135 141

Employment British Columbia Both Sexes, 15 Years and Over Emploi les deux sexes 15 ans et plus, Colombie-Britannique

D 769169		25 4113	, paud,	Unadj			ie non dés	saisonnali	isée			r	769920
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	636 678 702 734 780 783 828 856 929 958 957 988	646 685 707 738 788 788 844 878 933 953 977 998	652 702 717 751 785 792 860 888 942 975 996 1012	664 697 716 773 819 803 865 903 960 993 989 1019	683 719 726 799 805 824 860 923 981 1022 1013 1069 1112	684 723 754 823 804 881 947 990 1022 1038 1083	728 754 783 822 832 872 908 966 1030 1035 1069 1102	725 750 777 814 826 866 894 959 1013 1019 1074 1098 1151	702 734 751 799 811 849 853 926 993 985 1039 1076 1128	707 739 753 805 800 868 860 946 983 995 1047 1059 1120	692 733 754 802 799 851 867 923 975 985 1033 1047 1103	685 727 767 796 804 863 860 930 984 996 1015 1049	684 720 742 788 805 834 920 976 995 1021 1050 1103
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	1076 1142 1223 1214 1136 1148 1159 1222 1217 1312 1356 1431	1086 1161 1238 1210 1157 1146 1173 1227 1244 1323 1387	1111 1171 1246 1216 1174 1155 1194 1249 1264 1342 1405 1433	1109 1186 1250 1194 1190 1164 1195 1254 1292 1358 1417 1452	1150 1216 1278 1224 1204 1180 1229 1282 1325 1374 1446 1494	1168 1239 1308 1227 1230 1205 1233 1310 1352 1377 1475 1499	1188 1248 1315 1225 1238 1232 1261 1325 1343 1400 1484 1527	1195 1260 1311 1225 1228 1241 1267 1324 1343 1403 1480 1515	1161 1226 1275 1183 1200 1215 1242 1285 1321 1350 1449 1483	1170 1242 1281 1187 1185 1206 1238 1276 1331 1358 1453 1468	1160 1240 1268 1163 1165 1205 1220 1243 1308 1345 1434 1459	1160 1223 1245 1153 1172 1190 1225 1245 1348 1428	1144 1213 B 1270 B 1202 B 1190 B 1191 B 1220 B 1270 B 1306 B 1358 B 1435 B
1991 1992	1426 1456	1437 1473	1451 1481	1476 1492	1512 1533	1528 1541	1536 1548	1521 1553	1509 1521	1514 1539	1485 1543	1474 1525	1489 B 1517 B
D 769231	J	F	M 26:	asonally /	M H	J Sectes -	S érie dés a J	A A	S TINGLE	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	664 707 730 763 809 812 857 885 961 994 1027 1070 1118 1185 1267 1256 1174 1186 1196 1262 1257 1350 1396 1472 1468 1499	669 709 732 762 814 8811 867 903 962 987 1011 1032 1084 1117 1191 1269 1239 1186 1177 1205 1259 1274 1455 1455 1465 1503	668 720 734 771 803 809 877 905 959 993 1014 1030 1088 1129 1189 1265 1235 1192 1171 1213 1265 1278 1356 1421 1449 1470 1502	678 710 728 784 829 811 872 910 969 1012 1008 1038 1128 1204 1203 1175 1206 1265 1301 1367 1461 1486 1502	681 717 724 795 802 821 853 915 970 1006 998 1053 1097 1135 1204 1215 1197 1172 1219 1267 1354 1426 1472 1493 1512	673 710 741 808 830 862 928 970 995 1056 1108 1136 1206 1201 1175 1202 1276 1318 1343 1439 1439 1494 1508	692 717 745 784 795 833 867 923 986 994 1027 1060 1111 1146 1209 1273 1187 1197 1191 1218 1279 1297 1353 1483 1493 1507	698 722 749 786 850 839 867 928 980 981 1035 1056 1110 1153 1218 1268 1184 1187 1199 1223 1282 1303 1364 1441 1477 1483 1515	696 729 746 795 808 847 852 993 973 1069 1121 1127 1121 1270 1177 1193 1207 1234 1280 1319 1349 1446 1478 1503 1515	701 733 748 803 748 868 868 945 980 988 1053 1113 1162 1234 1274 1181 1179 1202 1236 1275 1359 1456 1512	695 735 756 806 805 859 878 936 988 996 1045 1059 1115 1172 1253 1281 1177 1180 1223 1240 1266 1333 1368 1475 1500 1557	691 7322 7772 800 8099 8698 8649 941 996 10155 10699 1116 1180 1140 1190 1145 11376 1459 1459 1551	

Employment British Columbia Both Sexes, 15 - 24 Years Emploi les deux sexes 15 - 24 ans, Colombie-Britannique

D 769211				Unadj	iusted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			D	770066
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	231 218 227 234 245 259 290 263 224 214 215 217 212 234 241 241 249 231 225	226 223 228 238 253 264 255 226 217 218 216 220 229 247 241 236 232	235 229 237 243 259 270 287 256 227 216 225 221 229 237 253 254 240 233	248 226 241 245 252 276 292 243 222 217 226 230 237 243 255 257 241 235	262 242 263 263 279 295 307 259 230 248 251 254 247 268 262 256	262 257 273 281 294 311 323 266 260 255 267 271 255 289 275 268 267	287 299 299 306 321 325 342 276 275 288 271 286 277 289 304 307 289	280 295 292 303 324 339 340 271 266 265 284 275 289 303 302 283 288	234 250 256 270 281 297 241 232 236 225 243 245 245 245 245 247 248	242 253 249 268 285 304 291 242 227 233 226 234 241 249 270 248 249	237 247 247 259 277 297 288 236 222 231 220 220 220 259 245 245 248 244	240 236 247 258 276 292 230 225 226 222 222 244 239 258 248	249 247 255 264 279 294 C 253 C 233 C 235 C 241 C 241 C 250 C 268 C 268 C 253 C
		_			Adjusted:								
1075	J	F	M	A	M	J	J	A	S	0	N	α	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment temploi les	257 242 252 259 270 283 315 285 242 232 234 236 230 254 261 271 251 245 Britsh Cc	248 249 259 274 285 312 273 243 234 236 234 239 249 261 255 251	252 245 253 259 276 287 305 272 241 229 239 234 242 251 268 259 255 248	264 241 256 260 267 293 311 259 236 230 238 240 240 252 265 248 254 248	257 238 259 260 276 293 305 257 237 227 243 246 249 242 263 257 250 250 250 250 250 251	248 243 258 265 277 293 304 249 243 227 246 250 236 270 258 252 251	246 249 257 265 280 284 300 241 240 235 248 241 251 265 268 252 250	245 258 255 265 285 299 300 235 234 249 241 253 266 265 248 253	234 250 256 271 283 300 294 244 239 228 248 243 251 270 261 251 252	242 253 268 285 305 293 245 230 238 240 247 255 275 275 253 253	244 254 267 285 305 296 243 230 241 230 232 248 270 257 270 257 257	251 246 258 269 287 303 290 239 235 237 234 235 259 251 270 254 252 257	
D 769688	deda sexes	LJ ans	st paus,		usted Seri		ie non dé:	saisonnal	isón			n	770264
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	726 739 761 796 831 883 933 950 911 935 944 1005 1005 1077 1115 1182 1195	727 754 770 813 833 897 947 955 931 929 955 1010 1024 1094 1185 1200 1241	740 767 774 828 852 901 958 960 946 939 969 1028 1105 1152 1189 1211	745 763 778 835 857 910 958 951 967 947 968 1023 1055 1115 1262 1215 1235	760 772 806 849 871 921 970 965 950 982 1031 1071 1127 1178 1226 1251	759 781 810 858 874 928 985 961 971 961 977 1043 1122 1186 1224 1260 1274	748 779 803 846 867 924 973 950 963 965 990 1038 1066 1111 1180 1221 1247	738 778 805 848 870 921 971 954 962 975 1003 1040 1168 1114 1176 1213 1238 1265	751 789 821 858 879 929 983 943 969 979 1017 1042 1104 1184 1127 1261	753 795 810 852 885 938 990 945 957 972 1011 1042 11090 1109 1184 1265 1290	748 786 800 844 883 943 927 943 974 1000 1023 1073 1100 1175 1211 1241	756 780 803 838 884 931 966 923 947 964 1003 1023 1080 1109 1171 1198 1231	746 774 795 839 865 919 865 919 953 8 985 8 1029 8 1107 8 1167 8 1236 8 1236 8
		-			Adjusted S								
1975	J 746	F 737	M 743	A 748	M 749	J 746	J 744	A 736	S 743	0	N 751	D 7/7	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	759 781 815 850 902 952 970 931 956 966 1028 1027 1138 1204 1216	765 780 823 842 906 957 966 943 942 969 1024 1036 1105 1195 1212 1254	770 7770 7777 831 854 900 963 949 942 972 1030 1037 1106 1194 1217 1254	766 780 837 858 911 959 953 970 949 969 1052 1109 1154 1207 1228 1250	761 795 838 860 911 961 957 958 943 975 1021 1058 1111 1160 1207 1232 1258	7467 767 796 843 860 913 971 948 958 948 964 1064 1104 1167 1205 1242 1256	744 775 799 842 863 920 969 945 957 959 984 1060 1105 1172 1215 1241 1256	776 803 846 868 918 966 947 953 965 992 1030 1108 1173 1212 1237 1265	745 781 813 851 873 923 976 934 959 967 1005 1032 1076 1096 1174 1217 1251 1262	746 788 804 878 931 982 937 949 1004 1036 1106 1180 11216 1259 1282	751 789 803 847 886 946 932 949 1035 1046 1114 1187 1221 1249 1303	763 787 811 894 941 975 931 955 972 1012 1035 1126 1126 1249 1295	

Employment British Columbia Both Sexes, Full-Time Emploi les deux sexes à plein temps, Colombie-Britannique

	J	F	H	Ä	Н	J	J	Ā	S	0	N	10	AVG/MO
1975	829	829	841	853	888	904	931	919	853	861	849	851	867
1976	821	833	849	851	883	901	937	954	909	903	889	869	883
1977	852	856	867	872	917	932	976	972	928	903	895	886	905
1978	883	895	916	922	954	982	1016	1020	976	962	942	945	951
1979	924	931	949	941	985	1007	1043	1052	995	997	978	965	981
1980	945	963	972	987	1024	1059	1093	1108	1030	1033	1034	1028	1023
1981	1032	1033	1035	1045	1074	1120	1141	1151	1081	1080	1063	1035	1074
1982	1011	1009	1011	998	1029	1035	1045	1048	988	978	953	941	1004
1983	924	931	940	960	979	1021	1034	1035	990	961	948	948	972
1984	940	925	942	948	964	987	1024	1041	1001	978	981	973	975
1985	951	948	959	964	999	1007	1050	1065	1030	1015	996	999	998
1986	993	985	984	1002	1032	1068	1118	1122	1055	1040	1005	1006	1034
1987	972	993	1016	1047	1083	1114	1138	1149	1098	1092	1084	1075	1072
1988	1065	1067	1077	1092	1123	1140	1189	1194	1114	1105	1105	1107	1115
1989	1103	1134	1151	1172	1210	1238	1294	1296	1232	1213	1199	1183	1202
1990	1173	1180	1187	1201	1241	1259	1309	1303	1235	1221	1201	1178	1224
1991	1154	1151	1162	1174	1243	1266	1302	1293	1244	1248	1215	1206	1221
1992	1182	1192	1201	1220	1272	1291	1313	1319	1234	1236	1252	1224	1245

D 770418				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	Λ	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	129 135 136 147 151 196 191 203 211 209 208 229 245 247 253 258 272	124 144 142 156 155 199 205 201 226 221 225 242 251 256 252 246 285	134 147 145 155 162 198 211 206 234 213 236 265 248 265 248 265 279 280	140 138 147 158 169 205 196 230 216 231 252 245 266 245 251 302 272	135 130 152 158 165 192 204 194 225 216 230 249 242 251 237 253 269 261	118 136 152 157 162 180 188 192 210 219 226 242 238 237 237 240 263 2550	104 132 126 137 144 156 174 180 204 208 211 207 205 210 189 218 235	100 120 126 131 143 152 160 177 194 200 203 202 194 209 184 211 228 234	132 130 148 152 166 196 197 215 213 230 223 236 217 248 265 287	134 144 157 158 173 209 201 209 224 227 223 235 239 253 240 247 266 303	136 144 152 161 181 206 205 210 217 224 224 238 224 240 235 258 270 292	145 147 164 151 195 195 210 224 218 226 240 250 242 245 264 267	128 137 145 152 164 190 196 198 217 215 221 236 234 243 243 245 268 273

Employment British Columbia Males, 15 Years and Over Emploi hommes 15 ans et plus, Colombie-Britannique

D 769176				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			П	769926
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	444	454	460	463	483	480	506	508	483	488	479		
1967	467	473	482	481	500	505	525	523				469	476
1968	469	473	482	487	501	518	533	530	502	495	485	475	493
1969	491	496	508	512	537	555	562		512	508	502	504	502
1970	514	521	520	535	535	534		556	533	533	531	527	528
1971	514	523	528	541	561	573	556	558	540	532	529	523	533
1972	541	554	559	566	571	579	591	591	571	575	557	557	557
1973	561	572	580	597	616	622	594	598	573	570	577	565	571
1974	604	616	618	627	639	650	647	643	613	619	605	607	607
1975	599	601	613	624	644	646	666 657	662	642	626	618	618	632
1976	602	608	623	615	634	655	677	650	619	624	615	619	626
1977	633	637	635	639	668	681		683	662	662	651	644	643
1978	636	648	661	663	682	699	687	691	680	671	657	651	661
1979	658	664	678	675	705		712	711	692	683	672	671	677
1980	692	705	713	724	741	720	737	740	714	721	709	705	702
1981	746	746	744	745	764	761 783	768	776	752	758	751	744	740 B
1982	709	712	709	702	717	716	790 717	788	761	757	741	727	757 B
1983	655	666	677	687	695	716	717	719	691	688	673	666	702 B
1984	657	651	652	657	673	698	717	713	703	691	677	673	689 C
1985	657	664	680	682	707	706	728	722 733	705	700	686	676	689 C 683 C
1986	694	698	709	714	731	747	765	/33	721	707	696	698	698 B
1987	692	703	713	726	750	771		771	742	735	712	709	727 B
1988	741	738	749	751	768	778	778 800	775	762	768	752	747	745 B 766 B 801 B
1989	756	775	788	797	815	828	834	805	771	773	759	755	766 B
1990	785	783	794	799	825	823		832	812	807	789	783	801 B
1991	788	794	793	802	818	831	841 850	837 846	818	810	803	794	810 B
1992	789	796	809	807	831	835	847	847	830 824	829 837	807	796	815 B
D 769235			Sea	sonally /	Adjusted S						837	828	824 B
	J	F	М	W	н	J	J	Α	S	0	N	ם	
1966	467	472	471	473	476		/ 33						
1967	491	492	494	491	493	466	477	482	478	487	486	482	
1968	492	491	494	496	494	491	495	496	497	494	492	488	
1969	515	514	521	520	530	503 539	503	503	507	508	509	517	
1970	539	539	533	542	528	519	532	529	528	534	539	540	
1971	538	540	541	547	554	558	527	531	535	533	537	536	
1972	566	571	573	571	563	564	561 564	563	566	577	566	570	
1973	586	589	594	602	608	606	615	570	569	572	588	578	
1974	631	635	632	634	630	633	633	613	609	620	616	621	
1975	623	623	626	641	636	629	628	632 621	638	626	629 .	631	
1976	627	630	636	632	626	638	647	653	611 653	619	622	632	
1977	660	659	648	656	660	663	657	660	672	657	659	658	
1978	663	670	674	680	675	679	682	680		666	665	665	
1979	686	685	692	691	698	699	707	708	684 707	678	680	685	
1980	721	726	728	740	735	739	738	743	745	715	717	720	
1981	776	768	760	760	759	761	759	755	753	752	759	759	
1982	737	733	725	716	714	696	689	688	682	751 682	748	742	
1983	680	687	693	700	693	697	690	681	692		680	679	
1984	682	674	668	669	671	680	687	689	693	685 694	685	687	
1985	681	688	697	695	704	689	697	698	709	701	695 706	690	
1986	722	724	725	726	725	727	732	737	731	730		713	
1987	719	728	728	736	742	751	744	742	753	763	724 766	727	
1988	768	762	763	759	758	759	767	774	763	769	773	767	
1989	783	797	802	805	806	809	800	802	804	803	802	775 804	
1990	811	804	806	807	815	805	809	809	810	806	815	813	
1991	814	814	804	811	809	814	819	819	822	825	818	814	
1992	814	816	821	816	822	819	817	820	816	833	847	846	

Employment British Columbia Males, 15 - 24 Years
Emploi hommes 15 - 24 ans. Colombie-Britannique

Emploi homme	s 15 - 24	ans, Col	ombie-Br	itannique									
D 769218				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	séa				
	J	F	н	A	Н	J	J	Α	s	O	H	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	120 116 125 120 127 133 155 134 106 108 107 106 103 121 119 121 117	117 116 126 127 129 137 156 133 107 106 108 105 108 115 123 116 117	123 120 130 132 132 142 155 130 111 104 112 114 120 130 121 118 116	133 122 133 135 129 147 155 127 110 105 117 120 123 131 118 118	142 130 144 143 150 156 165 133 120 116 123 130 130 128 141 132 128 127	144 143 152 154 158 168 173 137 132 128 130 135 144 135 148 133	155 162 168 178 180 182 141 139 139 146 146 155 156 158	154 165 160 165 178 186 182 139 134 140 150 145 155 154 155	120 141 142 144 151 158 154 122 121 123 116 124 125 134 129 130	124 139 137 140 154 164 152 123 117 121 113 120 128 127 135 121 127	123 136 134 136 148 158 146 116 117 107 112 125 123 129 122 123 122	124 129 129 135 145 155 142 112 114 115 109 111 125 117 128 122 121	132 135 139 142 148 157 160 129 119 117 C 126 C 126 C 127 C 128 C
Employment E													
D 769706				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Ι	770271
	J	F	н	Ä	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	479 486 508 516 530 559 590 575 548 549 558 620 637 664 671 675	483 492 510 520 535 568 590 579 559 545 556 593 623 652 667 677 680	490 503 504 529 546 571 589 578 565 548 577 599 629 673 675 675	491 494 506 528 546 577 590 576 577 553 572 607 628 666 681 684 693	503 503 524 538 556 585 599 584 575 586 680 640 674 694 690 704	503 511 529 545 562 593 610 579 583 571 577 613 627 643 680 688 698 704	501 515 526 544 560 588 608 576 580 578 619 632 645 678 688 703 703	496 518 531 545 562 590 606 580 579 581 599 621 630 651 678 682 699 705	499 521 538 548 563 595 606 589 581 638 645 678 689 699 702	500 523 534 543 568 594 605 564 579 6915 640 646 671 689 702 714	493 515 523 536 561 593 595 557 564 569 680 627 636 660 681 684 715	495 515 523 535 561 589 584 560 562 589 598 622 638 672 675 705	494 508 521 536 554 583 B 573 B 573 C 564 C 581 B 605 B 619 B 637 B 666 B 681 B
D 770416				Britanniqu	l e Isted Seri	aa - Sáni	a sas dás		مده				
D 770410	j	F	н	M	M M	J 381.1	J	A A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	562 560 591 596 618 644 699 654 596 593 595 630 671 683 707 704	566 565 597 604 625 654 693 658 604 597 631 630 673 705 711	576 577 595 618 636 662 689 655 606 593 609 633 677 703 724	585 573 598 618 630 671 690 651 620 596 617 638 681 723 721 711	603 599 628 636 662 691 711 666 632 611 641 658 682 702 741 759	616 615 638 651 676 714 739 665 665 668 626 642 678 704 717 760 759 755	632 639 655 676 702 728 753 670 665 653 669 705 718 744 788 788 776	625 652 658 676 7706 740 753 673 663 661 676 712 717 753 788 788 785	579 623 637 648 671 702 712 642 641 641 656 674 703 754 753 731	586 620 624 642 673 699 707 630 626 631 645 665 693 694 740 741 755 746	573 606 614 630 659 697 693 613 612 622 635 641 687 690 723 724 731	577 596 605 629 652 697 671 607 608 611 637 636 676 687 705 716 722 743	590 602 620 635 659 692 709 649 628 619 635 658 676 699 735 737 743

Employment Emploi homn					lque								
D 770419				Unadju	isted Ser	ies - Sé	rie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	ō	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	37 42 40 40 48 46 55 59 64 62 64 72 70 73 78 84	34 42 40 44 39 52 53 54 62 65 68 67 72 66 70 72 89	38 45 39 43 42 51 55 54 71 76 75 72 80 77 90 85	39 42 41 45 53 55 67 62 65 77 72 69 75 79 91 84	41 35 40 44 49 53 50 64 61 65 73 68 66 74 76 76	31 40 42 48 44 47 43 51 58 72 64 70 68 61 68 64 76	25 38 31 36 35 40 37 47 55 64 59 61 60 56 46 60 60	25 32 33 35 36 35 49 60 57 59 58 52 44 51 61 67	40 38 43 44 43 50 49 61 64 65 68 68 58 71 77	38 42 47 42 48 59 49 57 66 70 75 78 66 69 74	42 45 43 42 50 54 48 60 65 64 62 72 65 69 66 79 77 85	42 48 46 42 53 47 59 66 65 62 73 71 68 77 78	36 41 41 42 43 49 48 53 62 64 63 69 69 66 66 71 78
Employment Emploi femm													
D 769183				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	aisonnali	sée			D	769932
	J	F	М	iA	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	193 211 233 243 265 269 287 295 325 359 355 355 355 355 355 355 418 450 477 505 481 491 502 527 526 571 600 646 638 667	191 211 234 242 268 265 289 306 317 352 369 362 403 422 498 491 495 509 529 541 584 643 643 643	192 220 234 244 265 264 301 308 324 362 373 377 410 433 458 502 508 497 502 515 540 551 593 672	202 216 229 261 284 262 299 306 333 369 374 380 417 434 462 505 491 502 506 512 506 607 620 653 674 685	200 219 226 261 270 264 288 307 342 378 380 401 430 445 514 507 523 551 575 606 631 668 695 702	204 217 237 269 271 275 301 325 341 375 383 440 448 526 511 515 507 526 563 581 599 647 697 706	222 229 249 260 276 281 313 319 365 378 392 415 441 450 481 525 509 516 533 560 650 686 686 686	217 227 246 257 268 275 296 316 351 369 391 406 440 455 506 516 520 534 553 568 598 647 678 706	219 233 239 266 271 278 280 313 352 366 377 396 436 447 474 514 492 498 510 521 543 559 579 665 679 665 679 669	219 244 245 273 268 293 327 357 385 389 436 449 484 524 499 505 530 540 563 585 686 701	214 248 252 271 271 290 319 357 370 382 390 431 451 489 527 490 487 519 523 531 556 645 645 678 707	216 252 269 281 306 295 323 366 477 372 398 426 455 478 497 514 527 536 577 594 648 678 697	207 227 241 260 271 277 294 314 369 378 389 425 442 472 C 510 C 501 C 501 B 541 C 592 B 633 B 660 B 674 B
D 769239		_					Série désa						
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1989 1989 1990	J 197 216 238 248 270 274 291 299 330 371 367 407 432 464 491 504 515 540 538 661 661 665 685	F 197 217 248 275 271 296 314 327 364 381 373 414 432 465 501 506 499 503 517 535 546 590 650 650 651 687	M 197 226 240 250 270 268 304 311 327 367 382 414 437 461 505 510 499 503 516 540 550 593 619 643 666 681	205 219 232 264 287 264 301 308 335 371 376 382 420 437 464 507 492 503 506 511 539 565 608 620 654 675 686	205 224 230 265 274 267 290 307 340 370 372 393 422 437 501 501 501 501 515 542 564 596 620 687 684 690	J 207 219 238 269 272 298 322 337 366 374 429 437 514 500 495 513 567 584 680 689	215 222 242 252 268 272 303 308 353 366 380 429 439 471 514 498 507 504 521 547 553 586 674 690	216 226 246 257 269 276 297 315 348 360 382 396 430 445 513 496 510 525 545 561 590 639 668 668 669	\$ 218 232 239 267 273 281 283 316 355 367 378 397 448 476 517 495 501 514 525 549 566 586 681 699	0 214 239 240 269 265 291 288 325 354 369 383 387 447 482 523 499 494 508 535 545 568 590 651 660 687 701	N 209 243 247 267 268 290 320 359 374 386 394 435 455 497 528 534 542 567 595 664 660 682 710	D 209 244 255 260 273 290 320 365 383 377 404 431 460 483 523 491 503 519 532 542 584 601 605 656 6705	

Employment British Columbia Females, 15 - 24 Years Emploi femmes 15 - 24 ans. Columbia-Britannique

Emploi femmes	s 15 - 24	ans, Col	ombie-Bri	tannique									
D 769225				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	М	J	J	Α	s	D	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	112 102 102 114 118 126 135 130 118 105 109 114 122 128 114 112	109 107 101 110 125 127 135 122 119 111 110 111 112 114 124 124 124	112 109 107 111 127 128 132 126 116 112 115 109 114 117 124 123 122 117	115 108 110 123 129 138 116 112 112 113 118 120 123 119 123	120 111 119 120 129 139 142 125 119 114 124 121 124 121 128 136 136	119 114 121 126 136 143 150 129 127 117 126 132 127 121 140 140 135 136	132 127 138 138 143 145 159 134 137 129 132 140 131 135 148 153 141 143	126 130 132 138 146 153 158 132 132 126 130 134 131 135 149 146	114 109 114 125 131 139 137 119 110 113 109 119 114 120 131 127 117	117 113 112 128 131 140 139 119 110 112 113 114 113 122 134 122 126	114 111 113 123 129 140 142 120 108 113 112 109 111 122 130 125 125	116 107 118 123 137 137 118 111 111 112 119 123 130 121 122 125	117 112 116 122 131 137 142 124 118 115 117 C 119 C 118 C 122 C 132 C 131 C
Employment Br Emploi femmes													
D 769720				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	770278
	J	F	н	Ä	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	247 252 253 280 300 324 343 375 363 385 394 417 417 417 457 478 518 524 556	244 262 260 292 298 329 356 376 372 384 399 417 429 470 488 519 523 561	250 265 270 300 306 330 369 382 381 390 399 431 437 476 493 516 536 555	254 269 272 307 311 333 368 375 390 396 426 448 487 496 533 551 564	257 268 281 311 315 336 371 381 390 393 398 429 451 486 504 532 561 573	257 270 281 314 313 335 376 382 388 390 401 430 454 478 507 536 562 570	246 264 277 303 307 336 365 374 382 387 401 420 435 466 502 533 544 558	242 260 274 302 309 331 365 374 383 394 419 438 463 499 531 539 560	252 268 282 311 317 335 377 373 388 397 413 424 446 506 538 562 572	254 272 276 309 317 344 385 383 393 417 427 450 463 512 532 563 576	256 271 277 308 322 350 385 370 379 406 411 422 446 463 515 530 557 581	261 265 280 303 323 342 382 369 387 403 414 425 458 471 516 526 555 572	252 266 274 303 311 335 C 370 C 386 C 393 C 404 C 424 C 470 C 501 C 529 B 548 B 567 B
Employment Br Emploi femmes					е								
D 770417				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	W	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	267 261 261 287 301 332 357 328 346 356 363 352 394 420 466 450 472	263 267 259 291 306 309 339 351 327 339 352 354 362 394 429 446 481	266 271 272 298 313 310 345 356 334 349 350 351 378 400 443 470 458 477	268 278 275 304 316 355 347 339 352 347 364 393 411 449 481 463 496	284 289 318 323 333 363 363 353 358 374 402 421 469 492 502 513	288 286 293 331 331 346 381 370 363 365 390 411 422 479 500 511 535	299 298 320 340 341 365 388 375 370 381 413 421 506 517 537	294 302 313 344 346 368 398 375 371 380 389 409 432 441 507 518 508 539	274 285 291 327 324 328 369 349 359 373 381 404 478 488 491 503	275 283 279 320 323 333 347 335 347 370 375 399 411 473 480 493	277 282 281 312 320 337 370 339 335 359 361 365 397 415 475 477 484 500	274 273 281 316 312 331 365 334 340 361 362 370 398 420 478 462 485 481	277 281 285 316 321 331 365 355 345 376 376 495 467 486 484 502
Employment Bi Emploi femmes					que								
D 770420					sted Seri								
1075	J	F	H	W 101	M	J	J 70	A 75	S	0	N n	103	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	92 94 94 107 111 148 145 147 152 145 164 173 177 180 188 196	90 102 102 112 117 147 152 147 164 156 157 174 179 191 183 174 196	96 102 105 113 120 148 156 152 163 154 165 189 174 193 174 169 200 196	101 96 106 113 124 146 150 145 163 154 165 175 173 197 170 172 211	96 112 113 121 143 151 144 161 155 165 177 173 185 163 177	87 97 109 109 118 133 145 141 152 147 162 172 170 177 168 176 186	79 93 95 101 109 116 137 133 149 144 152 146 145 155 144 158 169 164	75 89 93 96 109 116 125 132 144 140 146 157 140 167 167	92 92 105 109 123 146 145 146 149 151 148 162 156 168 159 177 188	96 102 110 116 125 150 151 152 158 168 166 165 164 174 177 192 211	94 99 109 119 131 152 157 150 152 161 162 166 159 171 169 179 173 207	103 99 118 110 142 147 153 153 165 166 179 174 168 186 193 216	92 97 105 110 121 141 147 145 156 151 158 167 166 176 176 174 190

D 776850

Employment Canada, Goods Producing Industries Emploi industries de biens, Canada

D 770030													
	J	F	М	А	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	3033 3069 3123 3085 3299 3412 3414 3313 3009 3075 3143 3295 3218 3511 3511 3477 3248 3113	3014 3093 3124 3117 3302 3419 3462 3285 3021 3133 3148 3321 3246 3521 3436 3521 3438 3196 3079	3030 3125 3113 3156 3352 3453 3505 3294 3062 3161 3204 3324 3276 3460 3490 3490 3490 3490 3195 3063	3118 3178 3178 3210 3407 3504 3568 3279 3092 3248 3253 3383 3365 3518 3540 3513 3243 3119	3330 3381 3378 3458 3586 3586 3770 3442 3331 3445 3505 3598 3724 3771 3655 3481 3344	3475 3541 3540 3621 3710 3812 3903 3529 3465 3584 3550 3645 3747 3837 3926 3777 3927 3513	3546 3667 3546 3725 3857 3869 4035 3599 3588 3702 3671 3685 3825 3960 4005 3870 3691 3559	3577 3695 3588 3774 3915 3885 4070 3609 3636 3707 3721 3680 3848 3973 4058 3990 3566	3424 3548 3648 3616 3745 3766 3876 3557 3557 3557 3558 3692 3909 3768 3589 3459	3361 3477 3428 3607 3740 3737 3784 3368 3461 3538 3545 3545 3691 3847 3691 3592 3398	3307 3417 3350 3524 3655 3616 3675 3238 3373 3397 3440 3612 3748 3725 3519 3298	3194 3267 3214 3427 3539 3523 3472 3114 3237 3298 3370 3346 3532 3641 3595 3388 3239 3174	3284 3373 3336 3443 3592 3638 3711 3376 3317 3404 3425 3477 3555 3696 3741 B 3626 B 3626 B
D 776856			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	3283 3319 3374 3337 3553 3667 3669 3264 3327 3538 3458 3457 3757 3757 3757 37483 3342	3260 3339 3369 3361 3565 3706 3529 3263 3372 3550 3471 3657 3754 3754 3731 3428 3310	3263 3356 3378 3567 3664 3713 3501 3268 3366 3410 3531 3486 3475 3731 3716 3441 3306	3281 3360 3340 3370 3567 3664 3727 3437 3247 3400 3533 3519 3673 3721 3709 3402	3291 3344 3345 3429 3560 3634 3742 3410 3296 3407 3467 3561 3690 3735 3620 3449 3312	3302 3369 3328 3451 3542 3646 3739 3366 3301 3417 3379 3471 3572 3673 3759 3613 3439 3355	3282 3403 3283 3463 3595 35066 3770 3332 3441 3415 3432 3575 3709 3741 3609 3436 3309	3286 3403 3294 3477 3614 3580 3765 3306 3339 3417 3403 3573 3692 3761 3609 3417 3290	3285 3411 3353 3482 3610 3629 3737 3306 3392 3443 3423 3443 35718 3748 3597 3418 3290	3274 3388 3511 3637 3683 3268 3362 3441 3452 3605 3708 3729 3569 3569 3504 3278	3292 3403 3339 3516 3652 3617 3680 3245 3382 3407 3447 3616 3754 3754 3754 3754 3754 3757 3297	3311 3384 3332 3548 36653 3605 3248 3368 3424 3488 3460 3643 3756 3717 3504 3353 3288	
Employment (ndustries									
D 776853				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée			D	776863
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	5738 5990 6038 6286 6534 6823 7115 7156 7084 7315 7469 7800 8024 8321 8537 8731 8704	5809 5999 6069 6354 6577 6862 7189 7184 7147 7364 7824 8091 8417 8562 8800 8760 8843	5840 6046 6139 6418 6628 6895 7191 7219 7201 7379 7586 7871 8151 8449 8667 8854 8799 8836	5851 6021 6151 6435 6622 6898 7204 7268 7366 7366 7683 7948 8193 8468 8626 8915 8876 8820	5994 6101 6340 6552 6801 7002 7327 7311 7389 7501 7837 8085 8331 8659 8806 9062 8997 8975	6128 6215 6437 6663 6938 7180 7485 7403 7543 7652 7978 8242 8469 8742 8931 9177 9100 9068	6207 6288 6569 6799 7044 7295 7491 7443 7612 7779 8060 8264 8491 8755 8927 9196 9121 9098	6157 6269 6564 6743 7015 7275 7472 7336 7562 7738 7998 8288 8475 8699 8913 9063 9066	6003 6042 6313 6527 6808 7097 7227 7142 7360 7532 7831 8078 8337 8486 8690 8892 8872 8890	6074 6089 6385 6565 6881 7147 7280 7184 7375 7541 7830 8073 8367 8367 8523 8729 8898 8927 8945	6080 6075 6373 6569 6897 7190 7249 7152 7355 7575 7861 8071 8337 8760 8884 8898 8910	6122 6114 6407 6608 6887 7177 7250 7167 7409 7595 7871 8102 8409 8551 8784 8860 8890 8977	6000 6104 6315 6543 6803 7070 7242 7359 7528 7796 8054 8306 8548 8744 A 8946 A 8917 A
D 776859			Sea	asonally	Adjusted	Series - :	S é rie désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5859 6116 61163 6413 6663 7254 7298 7228 7464 7619 7952 8176 8476 8695 8887 8859	5918 6113 6183 6469 6688 6971 7300 7293 7256 7478 7673 7944 8206 8527 8671 8905 8862	5908 6116 6212 6495 6709 6977 7274 7300 7285 7468 7678 7961 8230 8519 8739 8739 8739 8746 875	5937 6108 6238 6523 6710 6985 7286 7277 7330 7424 7739 8002 8246 8518 8671 8937 8889	5972 6078 6315 6525 6771 6969 7289 7271 7347 7456 7783 8020 8254 8567 8710 8967 8909 8893	6002 6090 6310 6533 6800 7034 7327 7243 7377 7483 7799 8054 8274 8539 8728 8980 8914	6010 6083 6350 6572 6815 7068 7265 7223 7389 7557 7841 8056 8292 8554 8725 8992 8923	5988 6097 6388 6569 6843 7104 7302 7172 7396 7572 7837 8132 8527 8550 8764 8938 8924 8929	6063 6101 6374 6586 6868 7157 7290 7200 7412 7574 7867 8117 8552 8762 8762 8939 8950	6089 6106 6404 6587 6904 7172 7306 7215 7416 7590 7882 8124 8581 8782 8782 8960 8969	6117 6114 6413 6606 6931 7226 7292 7201 7406 7626 7919 8140 8592 8831 8954 8969	6136 6132 6433 6643 6931 7227 7301 7214 7456 7644 7923 8157 8618 8850 8937 9017	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 776862

Employment Canada, Agriculture Emploi agricole, Canada

EMP 202 431 21													
D 769831				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	773263
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	N	מ	AVG/MOY
1970	447	460	460	496	551	570	592	601	537	508	477	459	513
1971	465	457	460	523	550	552	589	611	543	510	466	444	514
1972	444	427	427	475	528	541	547	559	519	489	427	416	483
1973	426	423	452	486	516	518	529	544	477	447	413	398	469
1974	409	429	446	480	502	537	538	530	493	486	424	413	474
	423	424	427	462	520	536	543	569	518	482	455	432	483
1975		416	412	443	471	492	529	553	523	495	479	435	472
1976	414	404	407	448	484	498	527	538	510	492	442	410	464
1977	410		411	431	486	507	542	554	532	516	465	446	474
1978	397	401 435	452	473	517	529	535	550	503	481	463	443	484
1979	429		449	473	503	506	528	528	494	483	451	449	479 D
1980	440	437			507	520	554	571	532	493	463	435	488 D
1981	432	426	444	474			510	532	515	496	451	426	465 D
1982	421	405	419	433	481	490	545	560	525	505	473	451	480 D
1983	419	420	424	436	488	518		550	505	479	442	432	480 D
1984	429	432	448	479	509	513	544		510	485	448	426	475 D
1985	430	420	438	463	508	504	522	549 517	493	485	441	413	467 C
1986	427	421	428	461	490	507	517			465	434	422	461 C
1987	411	421	417	449	495	498	514	518	491	442	420	396	444 D
1988	416	416	429	438	474	460	490	485	460			381	428 D
1989	380	377	379	399	446	454	487	508	479	445	403 422	407	428 C
1990	376	377	379	414	444	454	476	486	460	444		407	
1991	404	400	417	443	481	481	500	499	476	450	423		448 C
1992	402	396	399	415	451	453	477	483	459	443	420	394	433 D
D 772020			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	sisonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1970	503	521	517	498	510	516	518	512	508	510	522	524	
1971	524	517	517	525	510	499	516	521	515	511	511	507	
1972	500	482	479	476	490	489	481	477	492	489	468	474	
1973	479	475	506	489	481	468	466	466	451	445	451	452	
1974	461	481	498	485	471	488	476	454	463	482	459	466	
1975	484	485	486	487	497	500	482	487	471	465	473	474	
1976	474	476	467	467	450	458	470	474	477	478	499	478	
1977	469	461	458	471	462	464	468	464	466	475	461	451	
1978	453	456	458	450	465	473	482	481	488	500	486	491	
1979	486	494	499	492	494	495	477	480	463	467	484	488	
1980	496	495	493	497	481	473	472	461	456	471	471	494	
1981	484	482	487	491	486	487	495	498	495	481	484	477	
1982	470	459	460	447	462	460	456	463	480	485	472	467	
1983	466	476	466	450	468	486	487	487	489	494	496	496	
1984	477	488	492	493	486	480	487	479	471	470	465	476	
1985	478	473	480	475	482	471	468	481	478	477	473	470	
1986	475	473	471	474	464	475	464	453	461	473	465	454	
1987	457	472	459	463	468	468	461	455	458	453	457	463	
1988	463	464	474	451	449	432	439	429	430	431	440	434	
1989	423	420	418	409	422	426	435	451	448	435	423	418	
1990	418	419	417	427	421	428	426	432	431	434	442	445	
1991	448	444	457	457	457	453	448	444	446	440	442	443	
1992	445	439	436	428	429	427	429	430	430	434	439	431	
1776	,,,,												

Employment Canada, Non-Agriculture Emploi non agricole, Canada

D 769833				Unadj	justed Ser	ies - Sér	1e non de	saisonnal	isée				D 773264
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	7063	7093	7092	7189	7409	7614	7714	7682	7514	7545	7534	7423	7406
1971	7194	7251	7237	7225	7533	7782	7958	7900	7693	7786	7759	7756	7589
1972	7451	7522	7583	7607	7798	8052	8250	8198	7909	7947	8013	8002	7861
1973	7737	7869	7924	8030	8292	8594	8659	8653	8347	8461	8481	8458	8292
1974	8200	8250	8269	8378	8613	8851	9076	9115	8736	8781	8800	8745	8651
1975	8348	8399	8443	8507	8804	9066	9209	9165	8909	8953	8932	8884	8802
1976	8645	8677	8760	8775	9011	9264	9426	9411	9067	9071	9013	8946	9006
1977	8752	8789	8844	8881	9233	9438	9588	9614	9291	9322	9281	9211	9187
1978	8974	9069	9163	9214	9525	9777	9982	9963	9611	9656	9628	9589	9513
1979	9404	9444	9527	9556	9870	10118	10366	10380	10050	10141	10089	9984	9911
1980	9795	9844	9898	9923	10159	10486	10635	10632	10369	10401	10355	10251	10229 A
1981	10097	10226	10252	10297	10590	10868	10972	10971	10572	10571	10461	10287	10514 A
1982	10049	10064	10094	10053	10272	10442	10532	10413	10070	10056	9939	9855	10153 A
1983	9674	9748	9839	9923	10232	10491	10656	10638	10361	10331	10254	10196	10195 A
1984	9960	10065	10092	10136	10437	10723	10937	10896	10583	10600	10530	10461	10452 A
1985	10182	10282	10351	10473	10813	11023	11208	11170	10862	10888	10884	10815	10746 A
1986	10668	10724	10767	10870	11100	11380	11432	11450	11143	11132	11070	11035	11064 A
1987	10831	10916	11010	11109	11434	11718	11801	11806	11538	11599	11514	11520	11400 A
1988	11315	11437	11480	11548	11909	12119	12225	12187	11875	11882	11835	11796	11801 A
1989	11668	11705	11777	11767	12131	12402	12445	12463	12120	12131	12082	11998	12057 A
1990	11832	11911	11935	12014	12273	12500	12590	12497	12200	12146	11980	11841	12143 A
1991	11548	11556	11577	11676	11997	12216	12313	12264	11984	12002	11846	11724	11892 A
								10150	11890	11901	11700	1175/	7 7 0 0 0 A
1992	11480	11527	11500	11524	11868	12128	12180	12150	11090	11701	11788	11756	11808 A
1992 n 772021		11527									11/88	11/56	11000 A
1992 D 772021	r /		Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			11000 A
		11527 F					Série dés J	aisonnali A	s ée final S	e 0	N	מ	11000 A
D 772021	۲ / J 7343		Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés J 7369	aisonnali A 7407	s ée final S 7502	e 0 7472	N 7483	D 7433	11006 A
0 772021 1970	۲/	F	Se M	asonally A	Adjust ed M	Series -	Série dés J 7369 7602	aisonnali A 7407 7614	sée final S 7502 7681	9 0 7472 7714	N 7483 7706	D 7433 7768	11006 A
D 772021 1970 1971	۲ / J 7343	F 7329	Se M 7336	A 7376	Adjusted M 7409	Series - J 7406 7570 7831	Série dés J 7369 7602 7882	7407 7614 7896	sée final S 7502 7681 7895	9 0 7472 7714 7879	N 7483 7706 7963	D 7433 7768 8018	11000 A
772021 1970 1971 1972	7343 7479	F 7329 7493 7774 8137	Se M 7336 7486	7376 7412 7804 8237	Adjusted M 7409 7531	Series - J 7406 7570 7831 8357	Série dés J 7369 7602 7882 8272	aisonnali A 7407 7614 7896 8325	sée final S 7502 7681 7895 8329	9 0 7472 7714 7879 8396	N 7483 7706 7963 8435	7433 7768 8018 8485	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973	7343 7479 7748	F 7329 7493 7774	7336 7486 7842	7376 7412 7804	Adjusted M 7409 7531 7794	Series - J 7406 7570 7831	Série dés J 7369 7602 7882	7407 7614 7896	sée final S 7502 7681 7895 8329 8711	9 7472 7714 7879 8396 8720	N 7483 7706 7963 8435 8764	7433 7768 8018 8485 8786	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1974	7343 7479 7748 8045	F 7329 7493 7774 8137	7336 7486 7842 8188	7376 7412 7804 8237	Adjusted M 7409 7531 7794 8285	Series - J 7406 7570 7831 8357	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813	7407 7614 7896 8325 8760 8789	sée final S 7502 7681 7895 8329 8711 8869	9 7472 7714 7879 8396 8720 8905	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942	7433 7768 8018 8485 8786 8972	11000 A
1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975	7343 7479 7748 8045 8524	F 7329 7493 7774 8137 8534	7336 7486 7842 8188 8537	7376 7412 7804 8237 8596	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975	Series - J 7406 7570 7831 8357 8603	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027	sée final S 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086	7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178	7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226	sée final S 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037	11000 A
1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9028 9252 9572	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702	11000 A
1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086	7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933	aisonnali A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9268 9597 10077	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 -9311 9702 10112	11000 A
1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080 9365	7336 7486 7842 8188 8537 8680 9004 90086 9409	7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489	Series - J 7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325	9 0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389	11000 A
1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9004 9006 9409 9776 10152 10503	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437	11000 A
1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1978	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1978 1979 1980 1981 1982	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10446 10404 10021	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10082	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 1016 10528 10105 10225	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10033	sée final S 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024 10314	9 0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1978 1979 1980 1981 1982	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10446 10404 10021	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040 10361	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9004 9009 9776 10152 10503 10338 10082 10347	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10163	Feries - J 7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10196	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10504	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024 10314 10536	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993 10329	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10446 10404 10021	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10082	7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 101424	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10504 10782	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024 10314 10536 10820	9 0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10952	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9111 9702 10112 10389 10437 9993 10329 10590 10943	11000 A
D 772021 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10406 10404 10021 10318 10538	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040 10361 10580 11020	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10347 10612 11026	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009	Series - J 7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10424 10715 11059	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10504 10782 11020	aisonnali A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10033 10254 10512 10791 11083	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024 10536 10820 11105	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10932	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993 10329 10590 10943	11000 A
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983 1984 1985 1985	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10446 10021 10318 10538 11027 11181	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040 110361 10580 11020 11202	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9004 9076 10152 10503 10338 10082 10347 10612 11026 11026	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657 11053	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009 11333	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10424 10715 11059	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10504 10782 11020 11399	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512 10791 11083 11445	\$\secimal\$ \$\secimal\$ \$\square\$ 7502 \\ 7681 \\ 7895 \\ 8329 \\ 8711 \\ 8869 \\ 9028 \\ 9252 \\ 9572 \\ 10008 \\ 10325 \\ 10529 \\ 10024 \\ 10314 \\ 10536 \\ 10820 \\ 11105 \\ 11507\$	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10932 11128	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 10389 10437 9993 10329 10590 10943 11160	11000 A
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10466 10404 10021 10318 10538 11027 11181	F 7329 7493 7774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040 10361 10580 11020 11202 11718	7336 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10082 10347 10612 11026 11257 11725	7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657 11053 11294	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009 11333 11802	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10424 10775 11059 11385 11779	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10205 10782 11020 11399 11817	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512 10791 11083 11445 11822	sée final \$ 7502 7681 7895 8329 8711 8869 9028 9252 9572 10008 10325 10529 10024 10314 10536 10820 11105 11507 11845	9 0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107 11575 11862	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10952 11128 11580 11904	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9111 10389 10437 9993 10329 10594 11160 11647 11936	11000 A
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1986	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10404 10021 10318 10538 11027 11181 11668 12030	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 101538 10558 10366 10040 10361 10580 11202 11718	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10082 10347 10612 11026 11257 11725	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657 10153 11294 11738	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009 11333 11802 12035	Series - J 7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10146 10196 10146 10196 11385 11779 12062	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10105 10528 10105 10225 10504 10782 11020 11399 11817 12035	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512 10791 11083 11445 11822 12088	\$\secimal\$ \$\secimal\$ \$\square\$ 7502 \\ 7681 \\ 7895 \\ 8329 \\ 8711 \\ 8869 \\ 9028 \\ 9028 \\ 9572 \\ 10008 \\ 10325 \\ 10529 \\ 10014 \\ 10536 \\ 10820 \\ 11105 \\ 11507 \\ 11845 \\ 12066	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107 11575 11862 12088	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10932 11580 11904 12135	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993 10590 10943 11160 11647 11936	11000 A
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1979 1980 1981 1983 1983 1984 1985 1986 1986 1986	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10446 10021 10318 10538 110538 111668 12030 12196	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 10153 10538 10366 10040 110361 10580 11020 11718 11990 12202	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9004 90086 91052 105503 10338 10082 10347 10612 11026 11257 11725 12034	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657 11053 11294 11738	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009 11333 11802 12035 12182	7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10424 10715 11059 11385 11779 12062 12166	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10196 10528 10105 10225 10504 10782 11020 11399 11817 12035 12175	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512 10791 11083 11445 11822 12088	\$\secimal\$ \$\secimal\$ \$\square\$ 7502 \\ 7681 \\ 7895 \\ 8329 \\ 8711 \\ 8869 \\ 9028 \\ 9252 \\ 9572 \\ 10008 \\ 10529 \\ 10536 \\ 10820 \\ 11105 \\ 11507 \\ 11845 \\ 12066 \\ 12129 \end{array}	9 0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107 11575 11862 12088 12088	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10297 1128 11580 11904 12135 12023	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 10389 10437 9993 10329 10590 10943 11160 11647 11936 12141	11000 A
	7343 7479 7748 8045 8524 8649 8955 9064 9289 9731 10134 10404 10021 10318 10538 11027 11181 11668 12030	F 7329 7493 77774 8137 8534 8680 8966 9080 9365 9746 101538 10558 10366 10040 10361 10580 11202 11718	7336 7486 7486 7842 8188 8537 8680 9004 9086 9409 9776 10152 10503 10338 10082 10347 10612 11026 11257 11725	A 7376 7412 7804 8237 8596 8726 9001 9109 9449 9794 10161 10531 10267 10121 10326 10657 10153 11294 11738	Adjusted M 7409 7531 7794 8285 8601 8767 8975 9197 9489 9832 10116 10539 10213 10163 10362 10728 11009 11333 11802 12035	Series - J 7406 7570 7831 8357 8603 8813 9006 9176 9504 9835 10191 10560 10146 10196 10146 10196 10146 10196 11385 11779 12062	Série dés J 7369 7602 7882 8272 8674 8813 9021 9178 9561 9933 10105 10528 10105 10225 10504 10782 11020 11399 11817 12035	A 7407 7614 7896 8325 8760 8789 9027 9226 9567 9976 10227 10563 10033 10254 10512 10791 11083 11445 11822 12088	\$\secimal\$ \$\secimal\$ \$\square\$ 7502 \\ 7681 \\ 7895 \\ 8329 \\ 8711 \\ 8869 \\ 9028 \\ 9028 \\ 9572 \\ 10008 \\ 10325 \\ 10529 \\ 10014 \\ 10536 \\ 10820 \\ 11105 \\ 11507 \\ 11845 \\ 12066	0 7472 7714 7879 8396 8720 8905 9021 9268 9597 10077 10335 10506 10002 10285 10562 10857 11107 11575 11862 12088	N 7483 7706 7963 8435 8764 8942 9023 9292 9639 10104 10374 10489 9977 10297 10575 10932 11580 11904 12135	7433 7768 8018 8485 8786 8972 9037 9311 9702 10112 10389 10437 9993 10590 10943 11160 11647 11936	11000 A

Employment Canada, Other Primary Industries Emploi autres branches du secteur primaire, Canada

D 772002				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 773265
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	И	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	205 202 206 194 220 204 212 214 231 234 269 286 276 244 258 287 261 275 261 275 261 275 261	212 196 211 208 216 204 213 219 241 237 268 288 277 249 251 257 285 262 267 275 271 262 267	185 195 203 199 208 205 215 220 238 236 270 292 255 250 259 264 269 250 263 275 264 269 270 263 275 264 269 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270	193 189 200 198 191 196 217 213 227 235 268 291 237 247 259 260 252 259 268 271 252 229	218 222 218 232 215 229 245 241 256 269 306 322 265 280 287 285 272 302 298 299 291 260	234 238 229 240 241 249 262 265 280 286 323 350 284 308 312 300 309 305 322 311 305 314 285	238 248 246 246 270 275 290 312 327 363 290 316 325 324 301 325 331 321 307 316 286	246 249 231 267 252 247 262 270 292 312 327 370 287 324 325 331 301 324 330 318 307 309 281	228 236 241 236 242 225 244 253 280 301 320 352 268 296 310 303 292 307 312 299 299 290 293 263	212 228 214 230 246 216 234 253 274 304 317 329 268 281 299 306 282 294 305 290 280 284 254	213 227 207 227 234 211 224 246 260 290 307 311 253 268 280 298 274 281 289 263 271 266 246	204 223 205 217 226 209 218 232 250 286 297 295 246 257 268 283 272 267 289 261 262 251 255	216 221 214 229 220 235 242 260 275 300 D 321 D 267 D 285 D 289 C 285 D 284 D 284 D 288 D
D 772016									ée finale			D	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	J 222 219 224 212 241 221 230 233 252 256 295 313 303 268 267 282 315 292 284 299 286 279	F 225 208 224 221 230 220 229 236 261 258 293 315 304 272 273 273 278 308 282 286 294 290 280 264	M 203 214 223 218 227 221 232 238 259 258 296 319 278 272 282 282 288 294 274 287 300 286 280 263	217 213 225 223 215 220 244 239 255 263 300 324 263 273 287 287 289 280 287 297 301 280 255	215 219 214 227 210 224 241 238 254 268 306 321 265 280 288 286 284 270 290 291 291 284	J 217 221 213 222 227 239 243 257 264 298 324 262 284 288 277 285 282 287 287 288 287 288	214 223 212 220 232 218 239 244 258 278 292 326 260 282 288 287 266 288 287 266 288 274 285 274 285 275	220 223 207 240 227 222 235 262 280 292 329 254 288 294 267 288 294 267 288 297 288 297 288	\$ 219 227 203 228 234 217 235 242 266 284 302 330 252 279 294 287 277 291 297 285 277 280 251	0 210 225 211 226 242 212 229 246 265 292 304 317 259 273 291 287 300 285 275 280 250	N 214 228 208 229 237 217 229 250 263 293 310 315 257 273 285 304 280 288 297 271 279 273 253	D 211 230 212 225 236 223 231 245 263 300 312 311 260 273 284 300 288 282 287 280 281 269 252	

Employment Canada, Manufacturing Emploi industries manufacturières, Canada

D 772003				Unadj	usted Seri	les - Ser:	ie non des	saisonnal	isée				D 773266
	J	F	Н	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	1729	1747	1741	1730	1785	1818	1819	1823	1780	1789	1743	1712	1768
1971	1688	1703	1700	1694	1749	1791	1818	1866	1795	1831	1796	1759	1766
1972	1752	1777	1794	1778	1832	1906	1902	1894	1810	1801	1830	1801	1823
1973	1770	1799	1872	1878	1930	1984	2011	2031	1951	1968	1978	1947	1927
1974	1900	1916	1917	1922	1954	2015	2056	2081	2022	2012	1988	1955	1978
	1802	1794	1795	1825	1854	1924	1950	1944	1896	1898	1912	1856	1871
1975				1856	1912	1974	2024	2034	1976	1949	1939	1891	1921
1976	1812	1820	1861		1889	1926	1912	1952	1924	1888	1889	1867	1888
1977	1858	1858	1844	1852		2014	2031	2070	2005	1995	1998	1992	1956
1978	1821	1833	1866	1889	1962				2114	2131	2117	2092	2071
1979	1969	1995	2002	2009	2016	2084	2147	2177			2116	2088	2111
1980	2035	2054	2081	2067	2082	2167	2175	2183	2136	2143			
1981	2039	2088	2094	2095	2153	2181	2216	2231	2150	2128	2101	2008	2124
1982	1944	1962	1970	1943	1963	1977	1996	1987	1907	1874	1823	1785	1928
1983	1756	1770	1792	1783	1859	1899	1945	1976	1965	1959	1943	1899	1879
1984	1842	1871	1878	1887	1954	2016	2042	2045	1986	2013	1972	1937	1954
1985	1879	1887	1896	1885	1977	1997	2033	2040	1980	1994	1989	1961	1960
1986	1929	1963	1965	1965	1973	2041	2048	2053	2001	1998	1972	1955	1989
1987	1891	1916	1937	1959	2042	2088	2097	2103	2027	2054	2057	2048	2018
1988	1995	2011	2036	2072	2108	2149	2208	2196	2121	2117	2130	2105	2104
1989	2060	2078	2074	2098	2134	2205	2202	2221	2141	2121	2107	2069	2126
1990	2011	2030	1999	1974	1968	2049	2051	2092	2025	1988	1933	1887	2001
	1841	1793	1796	1804	1866	1913	1931	1965	1930	1902	1841	1794	1865
								1/03					
	1747	1716	1690	1736	1796	1849	1871	1875	1840	1799	1779	1758	1788
1991 1992 D 772017			1690	1736		1849		1875 aisonnali:			1779	1758	1788
1992			1690	1736	1796	1849					1779 N	1758 D	1788
1992	1747	1716	1690 Sea	1736 asonally	1796 Adjusted \$ M 1778	1849 Series - S J 1773	Série désa J 1757	aisonnali A 1747	s ée final o S 1772	0 1762	N 1743	D 1743	1788
1992 D 772017 1970	1747 J 1794	1716 F 1793	1690 Sea M	1736 asonally /	1796 Adjusted S	1849 Series - S	Série désa J 1757 1755	aisonnali:	s ée finalo S 1772 1786	0 1762 1804	N 1743 1793	D 1743 1790	1788
1992 D 772017 1970 1971	1747 J 1794 1752	1716 F 1793 1750	1690 Sea M 1779 1738	1736 asonally A A 1775	1796 Adjusted \$ M 1778	1849 Series - S J 1773	Série désa J 1757	aisonnali A 1747	s ée final o S 1772	0 1762	N 1743	D 1743 1790 1831	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972	1747 J 1794 1752 1820	1716 F 1793 1750 1829	1690 Sea M 1779 1738 1836	1736 asonally / // 1775 1737 1822	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830	1849 Series - S J 1773 1747	Série désa J 1757 1755	aisonnali: A 1747 1787	s ée finalo S 1772 1786	0 1762 1804	N 1743 1793	D 1743 1790	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973	1747 J 1794 1752 1820 1841	1716 F 1793 1750 1829 1857	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918	1736 asonally // 1775 1737 1822 1926	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933	1849 Series - S J 1773 1747 1860 1936	Série désa J 1757 1755 1834 1935	1747 1787 1812	sée finalo S 1772 1786 1798	0 1762 1804 1775	N 1743 1793 1822	D 1743 1790 1831	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967	1736 asonally A 1775 1737 1822 1926 1971	1796 Adjusted \$ M 1778 1744 1830 1933 1960	1849 Series - S J 1773 1747 1860 1936 1966	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975	1747 1787 1812 1942 1989	S 1772 1786 1798 1934 1999	0 1762 1804 1775 1941 1987	N 1743 1793 1822 1965 1971	D 1743 1790 1831 1978	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848	1736 asonally // // 1775 1737 1822 1926 1971 1868	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855	1849 Series - 9 1773 1747 1860 1936 1966 1873	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872	1747 1787 1787 1812 1942 1989 1861	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915	1736 asonally // 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945	1747 1787 1812 1942 1948 1861 1947	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921	M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888	1849 Series - 5 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959	1849 Series - 5 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840	1747 1787 1812 1942 1949 1861 1947 1869 1982	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046	F 1793 1750 1859 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056	N Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048	1736 asonally // 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042	J 1757 1755 1834 1935 1975 1975 1840 1957 2072	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 1982	sée finale S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1899	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1979	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127	1736 asonally 4 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1873 1923 1880 1970 2042 2126	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 1982 2084 2089	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1980 2087 2108	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112 2119	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114	1796 Adjusted \$ M 1778 1774 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1966 1967 1980 1970 2042 2126 2136	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 1982 2084 2089 2135	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1899 1899 2087 2108 2120	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 2112 2119 2100	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022	N Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139 2015	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149	1849 J 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1869 1982 2084 2089 2135	S 1772 1786 1798 1934 1939 1869 1869 1899 1899 1980 2087 2108 2120 1880	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1875 1979 2112 2119 2100 1847	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1887 1995 2114 2111 2096 1817	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2048	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1978 1980 1981 1982	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826	N Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139 2015 1835	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 1982 2084 2089 2135 1902	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1980 2087 2108 2120 1880 1938	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112 2119 2100 1847 1931	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2045 1819	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1978 1980 1981 1982	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139 2015 1835 1925	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1955 1912 1888 1855 1912 2012 2078 2149 1958 1853 1946	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 2084 2084 2089 2135 1902 1893	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1899 1899 1890 2087 2108 2120 1880 1938 1938	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 2112 2119 2112 2119 1847 1931	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2045 1819 1933 1968	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924 1961	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826 1931	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2015 1835 1925 1945	1736 asonally 4 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 1946	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967 1945	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966 1958	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1869 1982 2084 2089 2135 1902 1893 1961	S 1772 1786 1798 1934 1939 1869 1869 1899 1980 2087 2108 2120 1880 1938 1962	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1875 1979 2112 2119 2100 1847 1931 1987	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2045 1819 1933 1968	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139 2015 1835 1925	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1955 1912 1888 1855 1912 2012 2078 2149 1958 1853 1946	1849 Series - S 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967 1945	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2079 2137 1923 1873 1966 1958	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1862 2084 2089 2135 1902 1893 1961 1960	Sée finale S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1980 2087 2108 2120 1880 1938 1962 1960 1984	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112 2119 2119 2100 1847 1987 1981	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984	D 1743 1790 1831 1978 1885 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2045 1819 1933 1968 1988	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924 1961 2010	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2015 1835 1925 1945	1736 asonally 4 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 1946	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967 1945	Série désa J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966 1958	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1869 1982 2084 2089 2135 1902 1893 1961	S 1772 1786 1798 1934 1939 1869 1869 1899 1980 2087 2108 2120 1880 1938 1962	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1875 1979 2112 2119 2100 1847 1931 1987	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2125 1819 1938 1988 1988 1988	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924 1961 2010 1969	F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025	M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2015 1835 1925 1945 2017	1736 asonally / 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 1946 1967 1965	1849 Series - S 1773 1747 1860 1936 1966 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967 1945	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2079 2137 1923 1873 1966 1958	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1862 2084 2089 2135 1902 1893 1961 1960	Sée finale S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1980 2087 2108 2120 1880 1938 1962 1960 1984	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112 2119 2119 2100 1847 1987 1981	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 1819 1933 1968 1988 2073 2130	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924 1961 2010 1969 2072	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2016 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025 1975	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2015 1835 1925 1945 2017 1988 2089	1736 asonally 4 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2014 2114 2146 1993 1830 1936 1936 2009 1998 2114	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 19467 1965 2034 2107	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1945 1945 1983 2025 2089	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966 1975 2023 2134	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1869 1982 2084 2089 2135 1961 1960 1974 2023 2109	S 1772 1786 1798 1934 1999 1869 1949 1899 1980 2087 2108 880 1938 1962 1960 1984 2012	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 1979 2112 2119 2119 2119 1987 1987 1981 2042	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984 1969 2055	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 2125 1819 1938 1988 1988 1988	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 1747 J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2017 2126 2030 1835 1924 1961 2010 1969 2072 2136	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2056 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025 1975 2071 2143	M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2048 2127 2139 2015 1835 1925 1945 2017 1988 2089 2137	1736 asonally (1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2054 2114 2146 1993 1830 1936 1936 1932 2009 1998 2114	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 1946 1965 2034 2107 2139	1849 Series - S 1773 1747 1860 1936 1966 1966 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1967 1945 1983 2025 2089 2149	J 1757 1755 1834 1935 1975 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966 1958 1975 2023 2134	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1947 1869 1982 2084 2084 2089 2135 1902 1893 1961 1960 1974 2023 2109	\$\frac{1}{1772} \\ 1772 \\ 1786 \\ 1798 \\ 1934 \\ 1999 \\ 1869 \\ 1949 \\ 1899 \\ 1880 \\ 2087 \\ 2120 \\ 1880 \\ 1962 \\ 1960 \\ 1964 \\ 2012 \\ 2101	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1936 1875 2112 2119 2119 2119 2119 2119 2119 211	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1936 1887 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984 1969 2055 2128 2103	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 1894 2021 2125 2124 1819 1933 1968 1988 2073 2130	1788
1992 D 772017 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 1794 1752 1820 1841 1978 1870 1880 1928 1890 2046 2117 2126 2030 1835 1924 1961 2010 1969 2072	1716 F 1793 1750 1829 1857 1983 1859 1884 1921 1891 2016 2114 2151 2022 1826 1931 1947 2025 1975	1690 Sea M 1779 1738 1836 1918 1967 1848 1915 1894 1913 2015 1835 1925 1945 2017 1988 2089	1736 asonally 4 1775 1737 1822 1926 1971 1868 1899 1895 1932 2014 2114 2146 1993 1830 1936 1936 2009 1998 2114	1796 Adjusted S M 1778 1744 1830 1933 1960 1855 1912 1888 1959 2012 2078 2149 1958 1853 19467 1965 2034 2107	1849 Series - 5 J 1773 1747 1860 1936 1873 1923 1880 1970 2042 2126 2136 1935 1856 1945 1945 1983 2025 2089	J 1757 1755 1834 1935 1975 1872 1945 1840 1957 2072 2099 2137 1923 1873 1966 1975 2023 2134	1747 1787 1812 1942 1989 1861 1869 1982 2084 2089 2135 1961 1960 1974 2023 2109	\$\frac{1772}{1786} \tag{1798} \tag{1999} \tag{1869} \tag{1899} \tag{1980} \tag{2108} \tag{2120} \tag{1880} \tag{1938} \tag{1962} \tag{1960} \tag{1984} \tag{2012} \tag{2102}	0 1762 1804 1775 1941 1987 1885 1875 1979 2112 2119 2100 1847 1931 1987 1972 1981 2003	N 1743 1793 1822 1965 1971 1908 1887 1995 2114 2111 2096 1817 1937 1966 1984 1969 2055 2128	D 1743 1790 1831 1978 1985 1883 1919 2021 2125 2124 2045 1819 1933 1968 1988 1988 2073 2130	1788

Employment Canada, Construction Emploi construction, Canada

D 772004				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 773267
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	413 385 414 430 480 506 521 534 553 551 547 479 449 459 528 541 663 698	388 397 403 427 485 497 538 534 533 509 542 543 526 462 465 468 527 537 666 687 604	403 411 422 440 507 535 544 532 539 529 553 536 478 461 487 535 610 636 694 585	424 436 487 546 531 575 567 568 567 583 552 509 528 577 589 628 649 721 609	480 503 505 546 604 614 642 659 640 663 636 658 613 583 589 597 629 667 717 762 809 702 681	513 541 535 617 637 653 699 701 703 693 681 712 655 616 617 632 667 731 772 819 833 758	537 568 571 627 680 692 730 723 734 743 7062 678 657 669 698 762 807 853 893 813 769	540 572 569 632 691 698 733 720 730 760 718 763 674 656 662 674 691 779 831 856 873 798	515 545 544 654 673 691 687 676 715 691 711 630 620 630 627 661 747 854 847	482 529 537 593 626 658 684 692 713 671 703 602 599 628 632 669 765 800 854 838 752 749	471 512 509 554 592 621 660 661 673 675 626 671 585 574 585 608 644 725 768 815 750 708	442 470 473 525 539 590 610 594 612 575 615 532 521 538 570 681 712 751 688 646	467 489 494 539 586 603 635 634 634 624 C 595 C 562 C 579 C 618 C 726 C 776 C 673 C 778 C 695 C
1992 D 772018	567	572	582 Sea				709 Série désa				713	043	001 0
	J	F	Н	Α	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	492 458 493 512 572 602 624 628 640 648 634 654 552 527 616 77 766 816 703 670	470 480 486 512 579 592 641 635 634 606 648 647 553 557 558 621 628 720 778 804 79 673	470 479 491 590 598 642 629 637 624 6530 539 560 745 8188 686	467 480 487 535 601 597 638 624 638 650 612 561 558 577 632 647 728 813 689 679	466 488 490 531 587 602 628 645 651 624 647 602 572 586 619 709 755 802 675	466 492 488 582 594 638 640 631 622 651 599 564 560 614 773 7756 696 707	464 491 494 589 603 631 640 647 613 661 587 570 571 585 615 675 716 716	466 493 491 545 597 639 626 633 657 619 657 580 567 575 588 606 687 735 768 701	469 496 496 543 589 617 633 629 619 655 632 651 577 569 580 579 612 691 762 770 773 688 674	451 495 502 554 636 632 639 622 659 622 654 562 559 585 704 734 779 761 682 679	465 506 504 548 584 633 634 6651 606 652 570 560 571 592 626 702 745 794 683 688	470 500 503 558 571 620 642 627 612 612 655 567 554 570 602 626 712 749 789 724 681	

Employment Canada, Transportation, Communication and Other Utilities Emploi transports, communication et autres services publics, Canada

D 772005				Unadju	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				D 773268
	J	F	М	Α	М	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	677	681	656	674	698	716	726	735	711	696	701	704	698
1971	679	690	695	693	704	717	720	730	707	705	714	725	707
1972	710	705	705	709	714	739	778	779	745	732	748	743	734
1973	740	750	755	759	767	809	823	811	783	770	767	770	775
1974	730	740	734	752	755	805	817	850	816	818	830	842	791
1975	785	783	783	791	813	832	844	847	825	803	810	831	812
1976	814	807	807	817	826	841	846	854	832	823	815	811	824
1977	801	790	795	789	834	855	868	843	816	824	806	812	819
1978	798	827	843	833	860	874	904	891	871	877	872	862	859
1979	866	864	864	867	899	925	953	953	926	919	905	897	903
1980	862	877	889	878	917	946	959	948	912	911	895	882	906 C
1981	873	884	879	893	909	958	938	944	917	927	916	896	911 C
1982	888	887	882	862	877	892	887	882	870	887	890	877	882 C
1983	853	852	852	855	873	866	894	894	869	857	859	855	865 C
1984	827	825	828	835	857	881	884	880	869	851	837	849	852 C
1985	827	834	836	851	873	891	903	912	905	893	890	894	876 C
1986	869	866	882	887	912	923	923	917	907	872	868	863	891 C
1987	854	857	871	885	898	930	941	941	929	910	889	883	899 C
1988	878	897	893	888	909	950	940	920	892	890	905	904	905 C
1989	909	928	948	937	975	1004	992	992	970	978	955	945	961 C
1990	927	937	938	941	975	981	976	986	942	941	932	933	951 C
1991	916	908	908	899	914	935	927	929	903	927	914	917	916 C
1992	898	899	933	919	945	934	945	934	925	924	895	911	922 C
D 772019			Sea	sonally A	Adjusted 9	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	•			
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N	ם	
1970	693	695	671	691	704	702	702	703	706	703	701	700	
1971	696	705	712	710	711	702	695	698	702	711	714	721	
1972	730	722	724	726	722	723	750	745	739	737	748	738	
1973	762	770	777	776	776	790	793	774	776	774	767	766	
1974	752	762	757	769	762	785	786	813	808	820	832	840	
1975	801	804	804	809	807	812	804	819	821	800	821	845	
1976	831	828	828	836	820	821	806	825	827	820	826	824	
1977	818	811	816	809	828	835	826	814	811	821	815	826	
1978 1979	816	849	865	855	855	852	861	860	866	873	881	878	
	887	886	886	890	895	901	910	919	921	913	912	913	
1980 1981	884 896	899	911	901	914	921	919	915	907	904	900	895	
1982	913	906 910	900	916	907	932	904	911	912	920	919	906	
1983	878	875	904 873	883 874	876 871	868	858	852	863	881	893	884	
1984	852	849	849	851	854	843 857	866 856	865 851	860 856	853 850	863	861 855	
1985	854	860	856	866	869	866	873	883	889	895	842		
1986	898	892	901	900	904	895	891	888	891	875	897 880	901 878	
1987	883	882	886	898	889	899	908	913	914	914	903	903	
1988	907	919	906	900	898	918	909	892	884	897	918	922	
1989	936	946	960	951	965	973	965	966	969	979	964	957	
1990	952	955	947	954	962	951	953	965	945	939	941	943	
1991	940	925	917	911	901	909	907	911	906	924	923	925	
1992	920	916	941	930	932	910	926	918	928	920	904	917	

Employment Canada, Trade Emploi commerce, Canada

D 772006				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 773269
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	1254	1258	1274	1307	1279	1336	1378	1365	1342	1363	1392	1386	1328
1971	1327	1292	1286	1298	1292	1326	1374	1377	1308	1338	1395	1412	1335
1972	1322	1350	1356	1381	1371	1405	1449	1472	1425	1452	1511	1510	1417
1973	1430	1438	1435	1472	1494	1522	1537	1526	1486	1528	1577	1586	1503
1974	1550	1553	1541	1557	1582	1582	1626	1603	1528	1574	1613	1626	1578
1975	1566	1566	1585	1586	1621	1631	1678	1689	1634	1689	1693	1701	1637
1976	1629	1601	1617	1615	1640	1665	1677	1692	1625	1634	1651	1683	1644
1977	1621	1610	1618	1631	1670	1680	1723	1738	1699	1722	1706	1727	1679
1978	1660	1668	1697	1725	1756	1771	1789	1773	1725	1734	1774	1792	1739
1979	1745	1746	1769	1764	1795	1826	1837	1851	1809	1837	1862	1853	1808
1980	1817	1786	1788	1790	1800	1836	1863	1863	1843	1875	1893	1888	1837 C
1981	1842	1848	1820	1835	1865	1892	1910	1939	1900	1924	1919	1908	1884 C
	1852	1832	1833	1835	1864	1886	1905	1860	1799	1808	1809	1835	1843 C
1982	1776	1768	1782	1817	1828	1870	1878	1884	1850	1859	1869	1884	1839 C
1983	1866	1849	1841	1856	1892	1929	1984	1965	1938	1931	1951	1986	1916 C
1984	1899	1915	1939	1971	2011	2019	2049	1995	1968	1993	2028	2036	1985 B
1985	1987	2005	2035	2069	2078	2066	2074	2115	2070	2064	2100	2104	2064 B
1986		2042	2039	2052	2074	2115	2113	2118	2098	2120	2153	2213	2097 B
1987	2026	2135	2150	2168	2199	2202	2218	2202	2137	2145	2148	2170	2168 B
1988	2138	2154	2183	2188	2190	2201	2214	2211	2140	2163	2201	2231	2186 B
1989	2155	2212	2239	2231	2261	2278	2285	2257	2222	2263	2272	2262	2247 B
1990	2180		2162	2162	2177	2192	2227	2172	2126	2141	2161	2192	2169 B
1991 1992	2164 2128	2147 2140	2140	2169	2184	2181	2199	2196	2104	2141	2133	2143	2155 B
D 772010			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
										_		-	
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	s	0	N	D	
1970					H 1302	J 1334	1342	Ä 1333	1360	1359	1347	1342	
1970	1289	1292	1309	1323	1302	1334 1324	1342 1338	1333 1346	1360 1327	1359 1335	1347 1352	1342 1369	
1971	1289 1363	1292 1326	1309 1321			1334 1324 1402	1342 1338 1412	1333 1346 1439	1360 1327 1447	1359 1335 1450	1347 1352 1468	1342 1369 1467	
1971 1972	1289 1363 1355	1292 1326 1384	1309 1321 1392	1323 1314 1399	1302 1313	1334 1324 1402 1518	1342 1338 1412 1499	1333 1346 1439 1492	1360 1327 1447 1509	1359 1335 1450 1526	1347 1352 1468 1537	1342 1369 1467 1544	
1971 1972 1973	1289 1363 1355 1463	1292 1326 1384 1472	1309 1321 1392 1471	1323 1314	1302 1313 1389	1334 1324 1402 1518 1576	1342 1338 1412 1499 1587	1333 1346 1439 1492 1567	1360 1327 1447 1509 1550	1359 1335 1450 1526 1571	1347 1352 1468 1537 1579	1342 1369 1467 1544 1587	
1971 1972 1973 1974	1289 1363 1355 1463 1582	1292 1326 1384 1472 1590	1309 1321 1392 1471 1578	1323 1314 1399 1493 1582	1302 1313 1389 1508 1591 1620	1334 1324 1402 1518 1576 1619	1342 1338 1412 1499 1587 1638	1333 1346 1439 1492 1567 1646	1360 1327 1447 1509 1550 1646	1359 1335 1450 1526 1571 1680	1347 1352 1468 1537 1579 1675	1342 1369 1467 1544 1587 1670	
1971 1972 1973 1974 1975	1289 1363 1355 1463 1582 1598	1292 1326 1384 1472 1590 1613	1309 1321 1392 1471 1578 1618	1323 1314 1399 1493	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632	1342 1369 1467 1544 1587 1670	
1971 1972 1973 1974 1975 1976	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648	1309 1321 1392 1471 1578	1323 1314 1399 1493 1582 1615	1302 1313 1389 1508 1591 1620	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698	
1971 1972 1973 1974 1975 1976	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1653 1766 1828 1864	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1899 1794	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1813	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817 1869	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1826 1873 1866 1836	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1899 1794 1858	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1884 1813	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1981 1982	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872 1885	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1873	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862 1840	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817 1869 1861	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1803 1856 1947	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 1936	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1794 1858 1941	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1813 1862 1963	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872 1885 1811	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876 1809	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1820 1876	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1655 1756 1809 1817 1869 1861 1843 1900	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1836 1940 2004	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 1936	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1899 1894 1858	1342 1369 1467 1544 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1884 1884 1862 1963	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	1289 1363 1355 1463 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872 1885 1811	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876 1809	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1820 1876	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1821 1865 1862 1840 1875	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817 1869 1861 1843	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1940 2004	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929 1961 2084	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980 2089	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 1936 2002	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1899 1794 1858 1941 2018	1342 1369 1467 1544 1587 1673 1698 1766 1828 1864 1813 1862 1963 2011 2082	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1982 1983 1984 1985	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1663 1690 1774 1846 1872 1885 1811 1907	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876 1809 1890	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1820 1876	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862 1840 1875 1988 2078	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1655 1756 1809 1817 1869 1861 1843 1900	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1836 1940 2004 2033 2074	1333 1346 1439 1492 1567 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929 1961 2084	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980 2089 2123	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 2002 2079 2138	1347 1352 1468 1537 1579 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1899 1794 1858 1941 2018 2018 2018	1342 1369 1467 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1813 1862 2190 2011 2082 2190	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1653 1690 1774 1846 1872 1885 1811 1907 1942 2031 2066	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1870 1873 1876 1809 1890 1955 2042 2076	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1873 1820 1876 1972 2063	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1821 1865 1862 1840 1875	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826 1826 2002 2066 2061 2184	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1655 1756 1809 1817 1869 1861 1843 1900 2036 2087 2172	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1836 1940 2033 2074 2180	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929 1961 2084 2090 2174	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1948 2089 2123 2167	1359 1335 1450 1526 1526 1527 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 1936 2079 2138 2164	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1899 1894 1858 1941 2093 2148 2143	1342 1369 1467 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1813 1862 1963 2011 2082 2190	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1289 1363 1355 1463 1598 1662 1690 1774 1846 1872 1885 1811 1907 1942 2031 2066 2181	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876 1899 1890 1955 2042 2076 2164	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1876 1972 2063 2061 2164	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862 1840 1875 2078 2078	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826 1826 2002 2066 2061 2184	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1655 1756 1809 1817 1869 1861 1843 1900 2036 2087 2172	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1940 2004 2033 2074 2180 2178	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1902 1823 1847 1929 1961 2084 2090 2174 2186	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980 2089 2123 2167 2170	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1802 1859 1936 2002 2079 2138 2164 2179	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1899 1794 1858 1941 2018 2093 2148 2143 2195	1342 1369 1467 1584 1587 1670 1653 1766 1828 1864 1813 1862 1963 2011 2082 2190 2155	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988	1289 1363 1355 1463 1582 1598 1662 1674 1874 1872 1885 1811 1907 1942 2031 2066 2181	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1873 1873 1876 1890 1955 2042 2076 2164 2183	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1649 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1820 1876 1972 2063 2061 2164 2195	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862 1840 1875 1988 2078 2058 2171 2194	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1804 1869 1866 2002 2066 2061 2184 2178	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1652 1665 1756 1809 1817 1869 1861 1843 1900 1990 2036 2087	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1836 1940 2004 2033 2074 2180 2178	1333 1346 1439 1492 1567 1650 1650 1698 1736 1815 1827 1902 1823 1847 1929 1961 2084 2090 2174 2186 2232	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980 2089 2123 2167 2170 2257	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1913 1802 1859 1936 2002 2079 2138 2164 2179 2274	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1869 1879 1858 1941 2018 2018 2148 2143 2145 21669	1342 1369 1467 1587 1670 1653 1698 1766 1828 1864 1813 1862 1963 2011 2082 2190 2155 2237	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	1289 1363 1355 1463 1598 1662 1690 1774 1846 1872 1885 1811 1907 1942 2031 2066 2181	1292 1326 1384 1472 1590 1613 1648 1656 1713 1791 1830 1893 1876 1899 1890 1955 2042 2076 2164	1309 1321 1392 1471 1578 1618 1650 1730 1804 1825 1859 1873 1876 1972 2063 2061 2164	1323 1314 1399 1493 1582 1615 1644 1660 1755 1795 1821 1865 1862 1840 1875 2078 2078	1302 1313 1389 1508 1591 1620 1639 1670 1758 1798 1804 1869 1866 1826 1826 2002 2066 2061 2184	1334 1324 1402 1518 1576 1619 1655 1756 1809 1817 1869 1843 1900 1990 2036 2087 2172 2174	1342 1338 1412 1499 1587 1638 1639 1686 1753 1801 1826 1873 1866 1940 2004 2033 2074 2180 2178	1333 1346 1439 1492 1567 1646 1650 1698 1736 1815 1902 1823 1847 1929 1961 2084 2090 2174 2186	1360 1327 1447 1509 1550 1646 1637 1711 1735 1818 1850 1906 1803 1856 1947 1980 2089 2123 2167 2170	1359 1335 1450 1526 1571 1680 1625 1712 1722 1823 1861 1802 1859 1936 2002 2079 2138 2164 2179	1347 1352 1468 1537 1675 1632 1686 1751 1838 1899 1794 1858 1941 2018 2093 2148 2143 2195	1342 1369 1467 1584 1587 1670 1653 1766 1828 1864 1813 1862 1963 2011 2082 2190 2155	

Employment Canada, Finance, Insurance and Real Estate Emploi finances, assurances et affaires immobilières, Canada

D 772007				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 773270
	J	F	Н	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	373	383	369	367	375	371	376	377	377	391	400	392	379
1971	395	412	409	406	411	410	421	409	390	377	372	372	399
1972	381	380	391	396	388	402	413	422	399	393	407	404	398
1973	407	419	417	410	411	432	435	440	434	423	430	429	424
1974	427	440	438	438	463	468	480	490	467	470	465	471	460
1975	449	461	455	470	480	481	498	484	479	474	482	475	474
1976	466	476	481	490	488	504	520	512	489	502	518	507	496
1977	505	513	518	507	512	533	549	556	536	548	552	544	531
1978	540	529	523	526	533	538	554	569	556	564	557	567	546
1979	549	550	559	553	558	558	568	562	538	546	550	564	554
1980	574	588	597	603	618	619	631	641	628	628	611	600	611 C
1981	587	576	581	581	589	597	611	613	591	602	607	597	594 C
1982	604	613	619	627	621	620	609	601	585	583	569	563	601 D
1983 1984	576	597	594	591	593	608	618	607	596	604	614	614	601 C
1985	622 627	622	623	608	615	643	650	669	644	640	637	617	633 C
1986	654	611 652	615 643	623 640	617 651	629	638	639	641	630	634	644	629 C
1987	670	662	669	679	685	643 701	667	667	646	666	671	682	657 C
1988	715	718	732	741	748	701 758	708 758	723	726	723	713	719	698 C
1989	697	699	711	715	744	760	750 751	752	726	704	700	686	728 C
1990	749	734	733	743	750	760	774	760 763	734	747	736	738	733 C
1991	750	743	746	743	750 751	755	758	781	752	762	768	771	755 C
1992	776	751	751	753	766	769	782	776	765 757	767 751	775 760	777 764	760 C 763 C
D 772011			Sea	sonally A	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	
1970	379	380	369	370	375	366	365	364	380	401	402	401	
1971	401	409	409	410	411	404	408	394	393	386	374	380	
1972	388	379	392	401	389	396	400	407	401	401	409	411	
1973	416	420	419	415	412	425	420	424	436	430	432	435	
1974	438	443	441	444	465	460	462	473	468	475	466	476	
1975	460	467	460	476	485	478	481	471	482	473	478	477	
1976	477	482	486	496	493	501	503	498	492	501	515	509	
1977	516	520	523	514	516	530	532	540	539	546	550	547	
1978	551	536	528	533	535	535	538	552	559	562		571	
1979	559	558	563	559	558	554	554	546	541	544	552	570	
1980	584	596	600	609	616	614	616	625	631	627	615	607	
1981	596	583	583	586	587	590	597	599	594	602	611	606	
1982	611	619	620	632	620	611	595	590	588	584	572	572	
1983	581	602	595	596	594	599	605	597	598	605	616	623	
1984	625	628	626	613	618	634	636	658	644	641	639	625	
1985	629	617	619	629	621	621	625	627	639	631	636	652	
1986	657	661	649	645	653	634	653	652	645	666	675	691	
1987	675	673	677	684	684	690	692	705	725	723	720	731	
1988	720	728	739	745	746	747	741	736	728	706	705	695	
1989	702	710	719	720	742	751	737	741	736	747	739	745	
1990	754	747	743	748	748	751	759	746	754	763	770	774	
1991	755	757	756	755	748	746	744	763	767	769	777	779	
1992	782	765	762	759	763	760	767	758	759	753	761	765	
										. 30	. 31	,00	

Employment Canada, Community, Business and Personal Service Emploi services socio-culturels, commerciaux et personnels, Canada

D	772008				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	773271
		J	F	Н	и	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1	.970	1932	1938	1966	2025	2081	2099	2080	2050	2046	2090	2106	2067	2040
	971	2012	2041	2030	2019	2094	2158	2191	2123	2179	2227	2214	2253	2128
	972	2095	2126	2141	2152	2192	2245	2268	2236	2204	2238	2237	2286	2202
	973	2186	2237	2223	2241	2304	2362	2289	2286	2265	2335	2363	2393	2290
	974	2292	2303	2320	2361	2393	2439	2418	2442	2382	2397	2456	2468	2389
		2400	2452	2482	2483	2526	2597	2570	2540	2514	2561	2551	2558	2520
	.975						2598	2630	2601	2557	2600	2562	2584	2573
	.976	2534	2560	2568	2524	2558 2709	2750	2752	2764	2695	2731	2745	2754	2695
	.977	2568	2599	2630	2641			2899		2809	2849	2828	2858	2812
	.978	2720	2750	2770	2770	2783	2847	3015	2866 2996	2953	3009	3027	3022	2954
	.979	2838	2862	2883	2885	2954	3006					3151	3173	3096 B
	.980	3014	3030	3053	3053	3068	3142	3154	3130	3075	3107	3207	3228	3262 B
	.981	3187	3247	3284	3270	3322	3355	3333	3271	3208	3232			3273 B
	.982	3187	3224	3251	3253	3302	3338	3355	3313	3245	3270	3258	3276	32/3 B
	.983	3251	3306	3341	3360	3421	3501	3506	3466	3382	3404	3379	3425	3395 B
1	.984	3365	3416	3429	3413	3448	3491	3518	3494	3442	3471	3496	3515	3458 B
1	985	3481	3530	3547	3595	3658	3722	3721	3712	3639	3654	3650	3649	3630 B
	986	3645	3650	3670	3706	3770	3870	3854.	3862	3795	3802	3772	3786	3765 B
1	987	3794	3850	3884	3894	3976	4002	3976	3934	3911	3934	3923	3937	3918 B
	988	3932	3989	3985	4011	4085	4102	4084	4092	4083	4144	4114	4143	4064 B
	989	4136	4134	4139	4090	4150	4191	4162	4153	4151	4175	4215	4217	4159 B
	990	4212	4251	4259	4309	4359	4413	4396	4320	4283	4271	4260	4251	4299 B
	991	4251	4318	4342	4414	4457	4475	4442	4413	4364	4375	4345	4320	4376 B
		/ 277	4355	4329				4449	4434	4460	4474	4467	4487	4408 B
J.	1992	4277	4222	4327	4314	4387	4465	4447	4434	4400	77/7	7707	7707	1.00 2
	772012	42//	4333			4507 Adjusted S						7707	4407	,,,,,
		42// J	4355 F									N	D	,,,,,
Ε	772012	J	F	Sea M	sonally A	Adjusted S	Series - S	S érie dé sa	aisonnali:	s ée finale S	0	N	D	,,,,,
1	772012	J 2001	F 1979	Sea M 2018	sonally A	Adjusted S H 2074	Series - 9 J 2055	Série désa J 2037	aisonnalis M 2048	s ée finale S 2051	0 2058	N 2077	D 2025	,,,,,
1	0 772012 1970 1971	J 2001 2083	F 1979 2084	Sea M 2018 2082	2056 2049	Adjusted S H 2074 2085	Series - S J 2055 2111	Série désa J 2037 2148	aisonnali: M 2048 2119	s ée finale S 2051 2189	0 2058 2196	N 2077 2185	D 2025 2210	,,,,,
]]	1970 1970 1971 1972	J 2001 2083 2165	F 1979 2084 2168	Sea M 2018 2082 2190	2056 2049 2183	Adjusted S H 2074 2085 2183	Series - S J 2055 2111 2194	Série désa J 2037 2148 2226	2048 2119 2230	sée finale S 2051 2189 2219	0 2058 2196 2212	N 2077 2185 2213	D 2025 2210 2246	,,,,,
]]	0 772012 1970 1971	J 2001 2083 2165 2253	F 1979 2084 2168 2278	Sea M 2018 2082 2190 2265	2056 2049 2183 2271	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295	Series - S J 2055 2111 2194 2308	Série désa J 2037 2148 2226 2248	2048 2119 2230 2275	sée finale S 2051 2189 2219 2285	0 2058 2196 2212 2314	N 2077 2185 2213 2346	D 2025 2210 2246 2361	,,,,
1 1 1 1 1	1970 1970 1971 1972	J 2001 2083 2165 2253 2354	F 1979 2084 2168 2278 2338	2018 2018 2082 2190 2265 2353	2056 2049 2183 2271 2391	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383	Series - S J 2055 2111 2194 2308 2382	Série désa J 2037 2148 2226 2248 2376	2048 2119 2230 2275 2426	\$ 2051 2189 2219 2285 2408	0 2058 2196 2212 2314 2382	N 2077 2185 2213 2346 2447	D 2025 2210 2246 2361 2447	,,,,
1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1970 1971 1972 1973	J 2001 2083 2165 2253	F 1979 2084 2168 2278	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489	2056 2049 2183 2271 2391 2508	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553	2037 2148 2226 2248 2376 2522	2048 2119 2230 2275 2426 2508	\$ finale \$ 2051 2189 2219 2219 2285 2408 2540	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567	,,,,
1 1 1 1	1970 1970 1971 1972 1973	J 2001 2083 2165 2253 2354	F 1979 2084 2168 2278 2338	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554	Série désa J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569	S 2051 2189 2219 2219 2285 2408 2540 2584	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567 2593	,,,,
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702	2037 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732	S 2051 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765	,,,,
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849	2025 2210 2246 2361 2447 2567 2567 25765 2872	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702	2037 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843 2992	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567 2593 2765 2872 3039	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884	Sea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891	2056 2049 2183 2271 2391 2598 2549 2665 2792 2904	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 22513 2544 2692 2762 2929	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100	S 2051 2189 2219 2219 2285 2408 2540 2540 2725 2843 2992 3117	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567 2593 2765 2872 3032	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052	Xea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2514 2692 2762 2762 2929 3039	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843 2992	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053	D 2025 2210 2246 2367 2567 2593 2765 2872 3039 3192 3250	
1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 30238	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3283	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3289	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2794 2948 3078 3078	J 2037 2148 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843 2992 3117 3252	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181	D 2025 2210 2246 2361 2447 2557 2593 2765 2872 3039 3192 3250	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245	Xea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3283 3264	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2514 2692 2762 2762 2929 3039 3289 3269	Series - S J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948 3078 3286	Série désa J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3282	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118 3128	N 2077 2185 2213 2346 2447 2579 2764 2849 3053 3181 3241	D 2025 2210 2246 2367 2567 2593 2765 2872 3039 3192 3250	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3269 3245 3245	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254 3347	2056 2049 2183 2271 2508 2549 2665 2792 2904 3283 3264 3370	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3289 3289 3289 3388	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948 3284 3284 3286 3425	J 2037 2148 2248 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3429	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3241 3280 3427	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287 3420	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2798 2850 3015 3118 3248 3289 3424	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2567 2764 2849 3053 3181 3241 3294	D 2025 2210 2246 2361 2447 2557 2593 2765 2872 3039 3192 3250	
	1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310 3427	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 33429 33442	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254 3347 33439	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3264 3370 3423	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3269 3388 3414	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948 3078 3078 3266 3425 3414	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3282 3482 3443	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3427 3452	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843 2992 3117 3287 3420 3475	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2728 2850 3015 3118 3248 3248	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181 3241 3241 3241	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3250 3299 3451 3544	
	1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 2001 2083 2165 2253 2354 24608 2761 2880 3060 3288 3241 3310 3427 3544	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3329 3442 3558	Xea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3254 3347 3439 3561	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3284 3370 3423 3605	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2514 2692 2762 2762 2799 3039 3289 3269 3388 3414	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2702 2794 3078 3078 3286 3425 3414	Série désa J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3429 3443 3647	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2508 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3427 3452 3668	\$ 1051 2051 2189 2219 2285 2408 2540 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3475 3468	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2728 2850 3015 3118 3248 3248 3424 3491 34673	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2764 2849 3053 3181 3241 3294 3417 3535	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3250 3299 3451 3544	
	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2680 3060 30360 3238 3241 3310 3427 3544 3702	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3259 3442 3558	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254 3439 3568 3	2056 2049 2183 2271 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3283 3264 3270 3423 3605 3718	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3289 3289 3269 3388 3414 3621 3731	J 2055 2111 2194 2308 2352 2553 2554 2702 2794 2948 3078 3284 3284 3284 3425 3414 3641 3695	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3282 3443 3647 3792	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3427 3452 3668 3835	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287 3475 3668 3822	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 30118 3248 3289 3424 3491 3673 3816	N 2077 2185 2213 2346 2446 2579 2764 2849 3053 3181 3241 3241 3241 3417 3535 3690 3807	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567 2593 2765 2872 3039 3139 3139 3150 3299 3451 3544 3682 3812	
	1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310 3427 3544 3702	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3329 3245 3329 3558 367	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3254 33439 3561 3683 3896	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3264 3370 3423 3605 3718 3908	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3269 3388 3414 3621 3731	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948 3078 3078 3266 3425 3414 3641 3795	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3282 3429 3443 3647 3792 3925	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3427 3452 3668 3835 3916	\$ 1051 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287 3475 3668 3822 3936	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118 3289 3424 3491 3673 3816 3944	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2764 2849 3053 3181 3294 3417 3535 3690 3807 3955	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3299 3451 3544 3682 3812	
	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1984	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310 3427 3544 3702 3884 3702	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3245 3329 3442 3558 3671 3608	Xea M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 3254 3347 3439 3561 3683 3896 4002	2056 2049 2183 2271 2508 2549 2665 2792 29069 3283 3264 3370 3423 3605 3718 3908	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2762 2929 3039 3289 3289 3289 3289 3289 3289 3289 32	J 2055 2111 2194 2308 2353 2554 2792 2794 2948 3284 3284 3284 3284 3414 3795 3931 4025	J 2037 2148 2148 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3262 3282 3429 3443 3647 3792 4031	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3241 3280 3427 3452 3668 3835 3916	\$ 1051 \$ 2051 \$ 2051 \$ 2199 \$ 2219 \$ 2285 \$ 2408 \$ 2540 \$ 2584 \$ 2792 \$ 2843 \$ 2992 \$ 3287 \$ 3420 \$ 3475 \$ 3668 \$ 3822 \$ 3936 \$ 4107	0 2058 2196 2212 2314 2352 2556 2595 2792 2850 3015 3118 3248 3249 3424 3491 3491 3491 3491 3491	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181 3241 3241 3294 3417 3535 3690 3807 3955	D 2025 2210 2246 2361 2447 2567 2593 2765 2872 3039 3451 3544 3682 38812 3958 4170	
	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310 3427 3544 3981 4190	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3329 3442 3558 3671 3867 4008 4152	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254 3347 3439 3568 33896 4002 4155	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3283 3264 3370 3423 3605 3718 3908 4018	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3269 3269 3269 3388 3414 3621 3731 3935 4041 4099	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2794 2948 3078 3284 3266 3425 3414 3641 3795 3931 4025	J 2037 2148 2226 2248 2376 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3282 3443 3647 3792 3925 4031 4110	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3452 3668 3916 4079 4140	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287 3475 3668 4107 4174	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118 3248 3248 3491 3673 3673 3816 3944 4159	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181 3241 3241 3241 3535 3690 3955 4148 4254	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3250 3299 3451 3544 3682 3812 3958 4170	
	1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987	J 2001 2083 2165 2253 2354 241 2608 2761 2880 3060 3060 3241 3310 3427 3544 3702 3844 3981 4190 4268	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3329 345 3329 345 342 3558 367 4008 4152	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3254 3347 3561 3683 3896 4002 4155	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3264 3370 3423 3605 3718 3908 4018 4090 4315	Adjusted S # 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3269 3388 3621 3731 3935 4041 4099 4313	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2702 2794 2948 3078 3266 3425 3414 3795 4011 4025 4111 4333	J 2037 2148 2226 2248 2376 2522 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3429 3443 3647 37925 4031 4110	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3427 3452 3668 3835 3916 4079 4140	\$ 1051 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2792 3117 3252 3287 3420 3475 3668 3822 3936 4107 4174 4300	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118 3249 3424 3673 3816 3944 4159 4190 4190	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2764 2849 3053 3181 3294 3417 3535 3690 3807 3955 4148 4254	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3250 3299 3451 3682 3812 3958 4170 4256	
	1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987	J 2001 2083 2165 2253 2354 2438 2574 2608 2761 2880 3060 3238 3241 3310 3427 3544 3981 4190	F 1979 2084 2168 2278 2338 2471 2581 2620 2772 2884 3052 3269 3245 3329 3442 3558 3671 3867 4008 4152	M 2018 2082 2190 2265 2353 2489 2576 2638 2779 2891 3059 3287 3254 3347 3439 3568 33896 4002 4155	2056 2049 2183 2271 2391 2508 2549 2665 2792 2904 3069 3283 3264 3370 3423 3605 3718 3908 4018	Adjusted S H 2074 2085 2183 2295 2383 2513 2544 2692 2762 2929 3039 3269 3269 3269 3388 3414 3621 3731 3935 4041 4099	J 2055 2111 2194 2308 2382 2553 2554 2794 2948 3078 3284 3266 3425 3414 3641 3795 3931 4025	J 2037 2148 2226 2248 2376 2581 2700 2844 2956 3090 3262 3282 3443 3647 3792 3925 4031 4110	2048 2119 2230 2275 2426 2508 2569 2732 2835 2966 3100 3241 3280 3452 3668 3916 4079 4140	\$ finale \$ \$ 2051 2189 2219 2285 2408 2584 2725 2843 2992 3117 3252 3287 3475 3668 4107 4174	0 2058 2196 2212 2314 2382 2556 2595 2728 2850 3015 3118 3248 3248 3491 3673 3673 3816 3944 4159	N 2077 2185 2213 2346 2447 2567 2579 2764 2849 3053 3181 3241 3241 3241 3535 3690 3955 4148 4254	D 2025 2210 2246 2361 2447 2593 2765 2872 3039 3192 3250 3299 3451 3544 3682 3812 3958 4170	

Employment Canada, Public Administration Emploi administration publique, Canada

D 772009				Unadju	usted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnali	s ée				D 773272
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	479	486	499	469	494	527	559	546	515	523	507	516	510
1971	507	520	510	491	559	601	619	575	533	551	530	542	545
1972	571	571	570	548	579	589	632	594	571	580	566	580	579
1973	580	590	583	585	608	628	692	659	598	615	585	591	610
1974	599	598	605	611	647	665	739	707	636	638	622	619	640
1975	637	641	628	625	667	699	730	716	663	654	651	664	665
1976	657	661	675	681	701	721	729	723	653	643	644	643	678
1977	650	666	677	682	719	728	786	771	681	672	675	682	699
1978	673	687	693	689	736	751	780	772	689	671	666	658	705
1979	660	680	676	673	716	741	792	769	694	681	664	664	701
1980	673	698	690	697	732	772	819	823	765	750	756	748	744 C
1981	742	752	749	750	772	823	840	840	743	726	729	741	767 C
1982	741	742	747	743	767	791	811	808	768	764	752	742	765 C
1983	747	744	750	762	794	823	841	832	783	769	748	740	778 C
1984	746	767	772	768	815	834	877	857	763	767	772	750	791 C
1985	753	780	767	762	794	834	870	868	798	785	787	778	798 C
1986	770	777	766	767	802	861	867	844	772	780	769	776	796 C
1987	788	793	806	800	822	847	879	884	792	799	773	770	813 C
1988	783	802	810	782	841	864	880	865	775	777	781	787	812 C
1989	773	770	811	822	878	912	951	953	838	803	790	786	841 C
1990	791	788	809	825	852	881	908	899	832	802	793	789	831 C
1991	769	780	779	787	838	875	899	898	841	853	837	828	832 C
1992	836	846	832	805	847	872	880	882	794	809	795	813	834 C
D 772013			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
D 772013	J	F	Sea M	sonally A	djusted S ₩	eries - S J	érie désa J	nisonnalis A	ée finale S	0	N	מ	
1970	494	492	M 513	A 491	M 489	J 507	J 503	A 517	S 526	0 526	N 530	D 532	
1970 1971	494 523	492 527	M 513 525	A 491 514	M 489 554	J	J	A	S 526 545	0			
1970	494 523 589	492	M 513	A 491	M 489	J 507	J 503	A 517	S 526	0 526 554 585	530	532	
1970 1971	494 523	492 527	M 513 525	491 514 572 610	M 489 554	J 507 579	J 503 555	A 517 543	S 526 545	0 526 554	530 555	532 560	
1970 1971 1972 1973 1974	494 523 589 598 619	492 527 581 602 613	M 513 525 588	491 514 572 610 635	M 489 554 573 601 637	J 507 579 568	J 503 555 565	A 517 543 559	\$ 526 545 584 611 650	526 554 585 624 652	530 555 593	532 560 601	
1970 1971 1972 1973 1974	494 523 589 598 619 666	492 527 581 602 613 661	M 513 525 588 601 624 640	491 514 572 610 635 642	M 489 554 573 601 637 647	507 579 568 604 638 658	503 555 565 618 660 665	517 543 559 617	\$ 526 545 584 611 650 681	526 554 585 624 652 684	530 555 593 613	532 560 601 614	
1970 1971 1972 1973 1974 1975	494 523 589 598 619 666 687	492 527 581 602 613 661 681	M 513 525 588 601 624 640 689	491 514 572 610 635 642 700	M 489 554 573 601 637 647 680	507 579 568 604 638 658 679	503 555 565 618 660 665 663	\$17 543 559 617 658 659 664	\$ 526 545 584 611 650 681 670	526 554 585 624 652 684 672	530 555 593 613 652 683 675	532 560 601 614 644 693 672	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	494 523 589 598 619 666 687 681	492 527 581 602 613 661 681 685	M 513 525 588 601 624 640 689 692	491 514 572 610 635 642 700 701	M 489 554 573 601 637 647 680 699	J 507 579 568 604 638 658 679 686	J 503 555 565 618 660 665 663 715	\$17 543 559 617 658 659 664 708	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696	526 554 585 624 652 684 672 700	530 555 593 613 652 683 675 707	532 560 601 614 644 693 672 714	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	494 523 589 598 619 666 687 681 706	492 527 581 602 613 661 681 685 706	M 513 525 588 601 624 640 689 692 710	491 514 572 610 635 642 700 701 709	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710	\$17 543 559 617 658 659 664 708	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698	530 555 593 613 652 683 675 707 697	532 560 601 614 644 693 672 714	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	494 523 589 598 619 666 687 681 706	492 527 581 602 613 661 681 685 706	H 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706	530 555 593 613 652 683 675 707 697	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704	492 527 581 602 613 661 681 685 706 698 716	M 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706	530 555 593 613 652 683 675 707 697 697	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704	492 527 581 602 613 661 681 685 706 698 716 772	N 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774	530 555 593 613 652 683 675 707 697 692 787 756	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784 776	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	494 523 589 598 619 666 687 706 692 704 774	492 527 581 602 613 661 681 685 706 698 716 772	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745	530 555 593 613 652 683 675 707 697 697	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784 777	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 772	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 771 769 771	491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757	507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751	J 503 555 565 618 660 665 715 710 722 749 771 745	\$ 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783	530 555 593 613 652 683 675 707 697 697 756 778	532 560 601 614 644 693 672 689 696 784 776 777	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1992 1983	494 523 589 598 619 666 687 706 692 704 774 772 778	492 527 581 602 613 661 681 685 706 698 716 772 762 764 787	H 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769 771	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 784	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745 773 806	A 517 543 559 617 658 659 664 708 705 757 776 749 774	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787	530 555 593 613 652 683 675 707 697 697 778 778 778	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784 777 774 784	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 7772 778 7777	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769 771 793	491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 784 790	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782	507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793	J 503 555 565 618 660 665 715 710 722 749 771 745 773 806 799	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804	530 555 593 613 652 683 675 707 697 692 787 756 778 773 799	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784 776 777 774 812	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 777 778 777 783 803	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787 799	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 771 769 771 793 786 784	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 790 785	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 783 804 788	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793 793	J 503 555 565 618 660 665 715 710 722 749 771 745 773 806 799	\$ 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808 782	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 773 813 788	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804	530 555 593 613 652 683 675 707 697 756 778 778 779 815 799	532 560 601 614 644 693 672 714 689 784 776 777 774 814 812	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1992 1983 1984 1985 1986	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 772 778 803 823	492 527 581 602 613 661 681 685 706 698 716 772 762 764 787 799 796 813	H 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769 771 793 786 784 824	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 785 790 785 790 824	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782 788 806	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 780 751 782 793 817 801	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745 773 806 799 793 803	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808 782 818	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813 788 811	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804 799 820	530 555 593 613 652 683 675 707 697 697 787 778 778 779 815 799 806	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 784 777 777 774 812 814 809	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 777 778 803 803 823 819	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787 799 796 813 828	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769 771 786 784 824	491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 784 790 785 790 824 800	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782 788 806 821	507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793 817 801	J 503 555 565 618 660 665 715 710 722 749 771 745 773 806 799 793 803	\$ 517 543 559 617 658 659 664 708 705 757 776 749 774 808 782 818 798	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813 788 811 792	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804 799 820 802	530 555 593 613 652 683 675 707 697 787 756 778 778 773 799 806 818	532 560 601 614 664 693 672 714 689 696 784 777 774 812 814 809 828	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 777 778 777 783 803 823 819 811	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787 799 796 813 828 799	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 771 769 771 769 784 824 828 832	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 784 790 785 790 824 800 845	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782 788 806 821 856	507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793 793 817 801 814 859	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745 773 806 799 793 803 803 802 868	\$ 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808 782 818 798 881	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813 788 811 792 849	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804 799 820 802 827	530 555 593 613 652 683 675 707 697 756 778 778 773 799 815 799 806 818	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 777 774 784 812 814 809 828 821	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 777 778 777 783 803 823 819 811 827	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787 799 796 813 828 799 815	H 513 525 588 601 624 640 689 692 710 694 710 771 769 771 778 786 784 824 828 832 829	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 785 790 785 790 824 800 845 847	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782 788 806 821 856 831	J 507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793 793 817 801 814 859 831	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745 773 806 799 793 803 802 802 868 835	A 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808 782 818 798 881 835	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813 788 811 792 849	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804 799 820 802 822	530 555 593 613 652 683 675 707 697 787 778 778 773 799 815 799 806 818 823 825	532 560 601 614 693 672 714 689 676 784 777 774 812 812 818 828 821	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	494 523 589 598 619 666 687 681 706 692 704 774 777 778 777 783 803 823 819 811	492 527 581 602 613 661 685 706 698 716 772 762 764 787 799 796 813 828 799	\$13 525 588 601 624 640 689 692 710 694 771 769 771 769 784 824 828 832	A 491 514 572 610 635 642 700 701 709 693 718 772 764 784 790 785 790 824 800 845	M 489 554 573 601 637 647 680 699 718 701 720 761 757 783 804 782 788 806 821 856	507 579 568 604 638 658 679 686 709 701 731 780 751 782 793 793 817 801 814 859	J 503 555 565 618 660 665 663 715 710 722 749 771 745 773 806 799 793 803 803 802 868	\$ 517 543 559 617 658 659 664 708 708 705 757 776 749 774 798 808 782 818 798 881	\$ 526 545 584 611 650 681 670 696 702 704 772 749 775 791 773 813 788 811 792 849	0 526 554 585 624 652 684 672 700 698 706 774 745 783 787 784 804 799 820 802 827	530 555 593 613 652 683 675 707 697 756 778 778 773 799 815 799 806 818	532 560 601 614 644 693 672 714 689 696 777 774 784 812 814 809 828 821	

Paid Workers, Canada Travailleurs rémunérés, Canada

D 772000				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée				773273 מ
	J	F	М	И	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	6664	6682	6693	6819	7031	7214	7311	7296	7066	7116	7113	7038	7004
1971	6844	6858	6816	6853	7143	7359	7528	7498	7265	7374	7313	7324	7181
1972	7079	7111	7173	7219	7424	7629	7818	7782	7476	7536	7589	7579	7451
1973	7360	7478	7544	7671	7884	8191	8244	8255	7918	8049	8050	8033	7890
1974	7810	7843	7856	7998	8189	8436	8640	8677	8281	8332	8331	8297	8224
1975	7981	8018	8029	8103	8392	8646	8783	8748	8446	8489	8459	8408	8375
1976	8185	8232	8309	8320	8564	8796	8958	8952	8604	8594	8533	8466	8543
1977	8271	8306	8331	8376	8731	8924	9108	9146	8807	8804	8727	8642	8681
1978	8414	8490	8578	8642	8960	9201	9412	9421	9082	9094	9059	9022	8948
1979	8834	8876	8945	8983	9278	9519	9780	9810	9464	9529	9477	9353	9321
1980	9183	9243	9306	9346	9598	9929	10097	10088	9801	9822	9744	9656	9651
1981	9507	9634	9657	9721	10005	10285	10417	10439	9998	9963	9830	9652	9926
1982	9424	9432	9459	9434	9675	9840	9951	9859	9507	9473	9331	9214	9550
1983	9051	9111	9191	9256	9599	9852	10051	10057	9766	9712	9604	9528	9565
1984	9288	9382	9416	9483	9803	10076	10319	10264	9928	9899	9812	9719	9782
1985	9479	9562	9654	9768	10137	10325	10541	10522	10192	10201	10163	10073	10051
1986	9937	9988	10022	10152	10413	10708	10802	10841	10531	10486	10389	10342	10384
1987	10139	10173	10272	10393	10736	11023	11143	11148	10845	10888	10778	10774	10693
1988	10554	10665	10699	10783	11145	11376	11509	11478	11141	11141	11101	11041	11053
1989	10882	10906	11010	11013	11394	11657	11754	11767	11383	11382	11326	11231	11309
1990	11051	11111	11146	11244	11492	11697	11791	11713	11405	11352	11173	11055	11353
1991	10780	10760	10781	10869	11226	11428	11546	11525	11217	11223	11038	10922	11110
1992	10686	10698	10679	10704	11061	11307	11367	11364	11118	11089	10952	10889	10993
D 772014			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
					7010	7017	(000	7016	7059	7062	7085	7058	
1970	6905	6910	6940	6979	7012	7017	6988 7194	7206	7260	7320	7285	7346	
1971	7093	7093	7066	7013	7125	7157	7194	7473	7472	7483	7564	7604	
1972	7341	7354	7433	7390	7406	7418	7870	7917	7911	7998	8028	8068	
1973	7637	7735	7812	7856	7866	7961 8195	8245	8310	8264	8282	8317	8346	
1974	8109	8114	8128	8199	8169 8356	8398	8376	8344	8390	8441	8479	8511	
1975	8289	8301	8282	8328	8528	8544	8543	8540	8547	8544	8553	8573	
1976	8500	8523	8569	8551 8608	8697	8667	8687	8727	8747	8750	8749	8759	
1977	8588	8600	8588 8839	8878	8926	8934	8980	8991	9018	9036	9084	9156	
1978	8735	8788			9241	9239	9334	9366	9394	9466	9509	9504	
1979	9171	9187	9210	922 3 95 89	9554	9634	9639	9636	9727	9755	9783	9822	
1980	9534	9565	9577	9966	9951	9976	9947	9981	9920	9897	9876	9823	
1981	9874	9965	9932	9664	9614	9543	9502	9430	9430	9413	9380	9378	
1982	9792	9756	9728		9532	9553	9599	9626	9684	9657	9658	9693	
		0/0/	0/55				7377	7020					
1983	9407	9424	9455	9474			9840	9834	9847	9848	9871	9879	
1984	9407 9651	9705	9690	9696	9729	9770	9860	9834 10094	984 7 10112	9848 10154	9871 10225	9879 10228	
1984 1985	9407 9651 9844	9705 9889	9690 9936	9696 9979	9729 10056	9770 10009	10082	10094	10112	10154	10225	10228	
1984 1985 1986	9407 9651 9844 10309	9705 9889 10325	9690 9936 10310	9696 9979 10363	9729 10056 10322	9770 10009 10380	10082 10349	10094 10415	10112 10459	10154 10445	10225 10452		
1984 1985 1986 1987	9407 9651 9844 10309 10507	9705 9889 10325 10507	9690 9936 10310 10559	9696 9979 10363 10604	9729 10056 10322 10638	9770 10009 10380 10684	10082 10349 10691	10094 10415 10725	10112 10459 10780	10154 10445 10851	10225 10452 10841	10228 10491 10922	
1984 1985 1986 1987 1988	9407 9651 9844 10309 10507 10923	9705 9889 10325 10507 10995	9690 9936 10310 10559 10980	9696 9979 10363 10604 10991	9729 10056 10322 10638 11034	9770 10009 10380 10684 11029	10082 10349 10691 11062	10094 10415 10725 11061	10112 10459 10780 11091	10154 10445 10851 11112	10225 10452 10841 11172	10228 10491	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	9407 9651 9844 10309 10507 10923 11250	9705 9889 10325 10507 10995 11241	9690 9936 10310 10559 10980 11302	9696 9979 10363 10604 10991 11235	9729 10056 10322 10638 11034 11284	9770 10009 10380 10684 11029 11314	10082 10349 10691 11062 11308	10094 10415 10725 11061 11348	10112 10459 10780 11091 11315	10154 10445 10851 11112 11332	10225 10452 10841	10228 10491 10922 11192	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	9407 9651 9844 10309 10507 10923 11250 11417	9705 9889 10325 10507 10995 11241 11443	9690 9936 10310 10559 10980 11302 11451	9696 9979 10363 10604 10991 11235 11485	9729 10056 10322 10638 11034 11284 11389	9770 10009 10380 10684 11029 11314 11365	10082 10349 10691 11062 11308 11354	10094 10415 10725 11061 11348 11305	10112 10459 10780 11091 11315 11314	10154 10445 10851 11112	10225 10452 10841 11172 11381	10228 10491 10922 11192 11380	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	9407 9651 9844 10309 10507 10923 11250	9705 9889 10325 10507 10995 11241	9690 9936 10310 10559 10980 11302	9696 9979 10363 10604 10991 11235	9729 10056 10322 10638 11034 11284	9770 10009 10380 10684 11029 11314	10082 10349 10691 11062 11308	10094 10415 10725 11061 11348	10112 10459 10780 11091 11315	10154 10445 10851 11112 11332 11281	10225 10452 10841 11172 11381 11220	10228 10491 10922 11192 11380 11193	

Paid Workers Canada, Non-Agriculture Travailleurs non agricoles rémunérés, Canada

D 772001				Unad;	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 773274
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1970	6583	6597	6600	6706	6888	7066	7140	7128	6933	6990	6996	6927	6880
1971	6738	6757	6721	6720	6996	7216	7367	7324	7120	7239	7203	7223	7052
1972	6985	7017	7080	7097	7281	7484	7659	7628	7337	7400	7477	7482	7327
1973	7262	7380	7436	7542	7745	8047	8096	8099	7797	7934	7949	7936	7769
1974	7710	7739	7750	7866	8054	8296	8489	8532	8151	8207	8232	8198	8102
1975	7867	7918	7925	7980	8240	8486	8613	8560	8294	8350	8333	8290	8238
1976	8079	8119	8196	8194	8420	8641	8782	8765	8442	8440	8383	8343	8400
1977	8157	8193	8214	8240	8575	8756	8922	8957	8639	8655	8604	8539	8538
1978	8315	8394	8478	8534	8827	9052	9242	9242	8922	8945	8934	8906	8816
1979	8725	8760	8824	8851	9119	9352	9602	9622	9306	9390	9351	9241	9179
1980	9064	9118	9163	9190	9421	9742	9897	9891	9636	9671	9619	9531	9495
1981	9389	9519	9535	9584	9848	10118	10225	10231	9819	9808	9692	9532	9775
1982	9309	9326	9343	9310	9522	9676	9768	9659	9331	9307	9189	9085	9402
1983	8931	8991	9067	9131	9441	9673	9848	9840	9580	9542	9458	9397	9408
1984	9174	9269	9292	9338	9631	9889	10114	10055	9748	9738	9673	9596	9626
1985	9353	9441	9518	9621	9949	10140	10337	10299	10005	10029	10021	9943	9888
1986	9810	9859	9887	9997	10239	10518	10594	10625	10340	10306	10241	10208	10219
1987	10003	10029	10124	10232	10538	10820	10928	10932	10658	10715	10621	10627	10519
1988	10414	10527	10552	10634	10971	11201	11313	11286	10964	10975	10950	10906	10891
1989	10758	10782	10878	10872	11218	11477	11544	11550	11192	11214	11181	11097	11147
1990	10928	10989	11014	11096	11323	11524	11600	11516	11233	11189	11024	10911	11195
1991	10632	10612	10624	10693	11027	11228	11329	11305	11017	11044	10886	10778	10931
1992	10548	10564	10536	10551	10877	11114	11158	11152	10929	10914	10791	10746	10823
D 772015			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1970													
1970 1971	6800	6800	6824	6864	6888	6889	6839	6888	6943	6928	6956	6926	
1971	6800 6962	6800 6966	6824 6948	6864 6878	6888 6996	6889 7035	6839 7056	6888 7073	6943 7131	692 8 71 77	6956 7162		
1971 1972	6800 6962 7223	6800 6966 7235	6824 6948 7317	6864 6878 7264	6888 6996 7281	6889 7035 7293	6839 7056 7335	6888 7073 7359	6943 7131 7349	6928 7177 7341	6956 7162 7437	6926 7223 7484	
1971 1972 1973	6800 6962 7223 7515	6800 6966 7235 7612	6824 6948 7317 7680	6864 6878 7264 7722	6888 6996 7281 7743	6889 7035 7293 7838	6839 7056 7335 7751	6888 7073 7359 7802	6943 7131 7349 7807	6928 7177 7341 7877	6956 7162 7437 7912	6926 7223	
1971 1972 1973 1974	6800 6962 7223	6800 6966 7235 7612 7983	6824 6948 7317	6864 6878 7264	6888 6996 7281 7743 8049	6889 7035 7293 7838 8074	6839 7056 7335 7751 8126	6888 7073 7359	6943 7131 7349	6928 7177 7341	6956 7162 7437	6926 7223 7484 7947	
1971 1972 1973	6800 6962 7223 7515 7985	6800 6966 7235 7612	6824 6948 7317 7680 7999	6864 6878 7264 7722 8060	6888 6996 7281 7743	6889 7035 7293 7838	6839 7056 7335 7751	6888 7073 7359 7802 8206	6943 7131 7349 7807 8153	6928 7177 7341 7877 8154	6956 7162 7437 7912 8204	6926 7223 7484 7947 8223	
1971 1972 1973 1974 1975	6800 6962 7223 7515 7985 8143	6800 6966 7235 7612 7983 8168	6824 6948 7317 7680 7999 8160	6864 6878 7264 7722 8060 8190	6888 6996 7281 7743 8049 8212	6889 7035 7293 7838 8074 8256	6839 7056 7335 7751 8126 8241	6888 7073 7359 7802 8206 8199	6943 7131 7349 7807 8153 8259	6928 7177 7341 7877 8154 8309	6956 7162 7437 7912 8204 8345	6926 7223 7484 7947 8223 8366	
1971 1972 1973 1974 1975 1976	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457 8757	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8451 8718	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457 8757 9078	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8538 8488 9195	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457 8757 9078 9419	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8497 8757 9078 9419 9813	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9043 9468 9831	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368 9642 9723	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457 8757 9078 9419 9813 9524	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368 9642 9723	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9586	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8409 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368 9642 9723 9223	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221 9533 9726 10067	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9556 9732	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9586 9305	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817 10193	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8548 9195 9480 9796 9359 9437 9696	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9464	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277 9522 9691	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368 9642 9723 9223 9497 9716	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221 9533 9726 10067	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502 9682 10145	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9556	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9586 9305 9538	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381 9565 9877	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607 9850	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359 9437 9696	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9464 9679	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 9257 9584 9763 9277 9522 9691 9948 10290	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495 9696	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8395 8616 8947 9368 9642 9723 9497 9716 10066	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9221 9533 9726 10067 10327	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502 9682 10145	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9756 9732 10161 10329 10825	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9586 9305 9538 9773 10149 10386 10814	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817 10193 10429	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381 9565 9877 10161 10454	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607 9850 10215 10505	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359 9437 9696 9920 10182 10517 10903	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9464 9679 9923 10249 10556 10911	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277 9522 9691 9948 10290 10614 10926	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495 9696 9991 10272 10685 10944	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8345 8616 8947 9368 9642 9723 9223 9497 9716 10066 10287 11006	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221 9533 9726 10067 10327 10745 11034	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502 9682 10145 10335 10749 11097	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9752 10161 10329 10825 11093	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9538 9773 10149 10386 10814	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817 10193 10429 10830 11085	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381 9565 9877 10161 10454 10881 11126	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607 9850 10215 10505 10877 11153	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359 9437 9696 9920 10182 10517 10903	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9664 9679 9923 10249 10556 10911	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277 9522 9691 9948 10290 10614 10926 11134	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495 9696 10272 10685 10944 11163	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8616 8947 9368 9642 9723 9223 9497 9716 10066 10287 11006 11223	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221 10533 9726 10067 10327 10745 11034	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502 9682 10145 10335 10749 11097	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9756 9732 10161 10329 10825	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9586 9305 9538 9773 10149 10386 10814	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817 10193 10429	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381 9565 9877 10161 10454	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607 9850 10215 10505	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359 9437 9696 9920 10182 10517 10903	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9464 9679 9923 10249 10556 10911	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277 9522 9691 9948 10290 10614 10926 11134	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8692 9332 9609 9748 9254 9495 9696 9991 10272 10685 10944 11163	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8345 8616 8947 9368 9642 9723 9223 9497 9716 10066 10287 11006	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9221 9533 9726 10067 10327 10745 11034 11216	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	6800 6962 7223 7515 7985 8143 8362 8442 8604 9029 9381 9722 9643 9254 9502 9682 10145 10335 10749 11097	6800 6966 7235 7612 7983 8168 8377 8454 8661 9039 9406 9815 9614 9268 9752 10161 10329 10825 11093	6824 6948 7317 7680 7999 8160 8437 8451 8718 9066 9408 9784 9538 9773 10149 10386 10814	6864 6878 7264 7722 8060 8190 8457 8757 9078 9419 9813 9524 9332 9535 9817 10193 10429 10830 11085	6888 6996 7281 7743 8049 8212 8393 8549 8803 9092 9388 9804 9470 9381 9565 9877 10161 10454 10881 11126	6889 7035 7293 7838 8074 8256 8407 8519 8804 9093 9468 9831 9400 9397 9607 9850 10215 10505 10877 11153	6839 7056 7335 7751 8126 8241 8403 8538 8848 9195 9480 9796 9359 9437 9696 9920 10182 10517 10903	6888 7073 7359 7802 8206 8199 8396 8583 8859 9229 9491 9830 9284 9664 9679 9923 10249 10556 10911	6943 7131 7349 7807 8153 8259 8406 8599 8879 9257 9584 9763 9277 9522 9691 9948 10290 10614 10926 11134	6928 7177 7341 7877 8154 8309 8397 8608 8892 9332 9609 9748 9254 9495 9696 10272 10685 10944 11163	6956 7162 7437 7912 8204 8345 8616 8947 9368 9642 9723 9223 9497 9716 10066 10287 11006 11223	6926 7223 7484 7947 8223 8366 8422 8627 9009 9361 9666 9674 9221 10533 9726 10067 10327 10745 11034	

Employment Canada, Managerial, Professional, etc. Emploi direction et professions libérales, Canada

D 772072		1 01 0332011	2 TYPE G		usted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1902 2063 2057 2219 2332 2387 2582 2587 2612 2865 3044 3240 3371 3496 3677 3861 3865	1960 2099 2092 2249 2340 2399 2612 2620 2647 2896 3255 3405 3509 3673 3694 3888 3889	1973 2095 2102 2240 2342 2373 2620 2666 2667 2944 3062 3252 3410 3518 3663 3692 3908 3843	1973 2075 2087 2230 2325 2375 2618 2631 2657 2912 3096 3243 3404 3512 3645 3752 3936 3810	2004 2086 2148 2257 2381 2411 2649 2648 2677 2932 3142 3280 3450 3450 3551 3659 3815 3956 3866	2036 2118 2167 2265 2421 2443 2661 2673 2724 2964 3190 3311 3475 3609 3658 3843 3934 3919	2011 2101 2148 2268 2416 2459 2644 2729 3004 3196 3273 3436 3615 3594 3888 3880	1981 2062 2148 2244 2414 2469 2599 2605 2702 3002 3210 3292 3437 3631 3603 3810 3887 3874	2025 2050 2149 2228 2400 2491 2545 2545 2672 2970 3205 3278 3397 3595 3585 3813 3887 3903	2078 2051 2175 2285 2426 2536 2591 2695 3019 3320 3463 3661 3615 3831 3932 3965	2086 2036 2169 2302 2408 2552 2584 2592 2708 3041 3242 3339 3459 3663 3663 3863 3898	2068 2042 2194 2343 2395 2589 2589 2620 2701 3028 3227 3346 3472 3654 3681 3868 3888 3997	2008 2073 2136 2261 2383 2457 2604 2619 2683 2965 3161 B 3286 B 3432 B 3585 B 3643 B 3791 B 3901 B
			Sea	sonally #	Adjusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	À	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1912 2072 2064 2225 2338 2394 2592 2600 2626 2879 3055 3246 3371 3498 3682 3674 3867	1946 2085 2079 2237 2329 2391 2602 2608 2632 2878 3077 3388 3501 3670 3691 3886 3887	1964 2086 2096 2238 2343 2374 2618 2660 2658 2933 3053 3403 3516 3660 3693 3911 3848	1983 2085 2098 2243 2337 2385 2623 2633 2658 2915 3102 3416 3523 3416 3523 3761 3945 3820	1990 2072 2135 2244 2368 2397 2634 2663 2919 3130 3435 3529 3790 3932 3845	2004 2086 2137 2236 2391 2411 2625 2636 2687 2926 3153 3442 3572 3622 3810 3901 3886	2002 2092 2138 2256 2401 2617 2619 2704 2981 3178 3266 3436 3609 3590 3854 3897	1992 2073 2159 2253 2422 2475 2604 2608 2704 3003 3209 3293 3440 3635 3612 3827 3898	2044 2069 2168 2248 2423 2518 2578 2581 2709 3009 3244 3319 3439 3635 3621 3846 3916	2081 2053 2176 2286 2430 2544 2575 2611 2716 3039 3232 3327 3465 3667 3623 3829 3928	2101 2049 2181 2312 2418 2596 2605 2721 3052 3249 3342 3460 3664 3847 3891	2080 2053 22053 22551 2401 2596 2681 2714 3044 3243 3358 3480 3665 3691 3864 3882	
Employment Emploi trav			Canada										
D 772073				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal:	is ée				
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1588 1601 1650 1656 1721 1788 1895 1927 1794 1861 1844 1899 1874 1997 1994 2081	1617 1619 1665 1673 1737 1840 1920 1912 1808 1850 1919 1915 2021 2098 1988 1984	1595 1647 1640 1706 1754 1859 1916 1898 1849 1895 1938 1971 2052 2031 2123 1983 2014	1629 1667 1633 1705 1736 1848 1912 1888 1857 1923 1933 1997 2077 2077 2122 1982 1996	1652 1684 1681 1730 1760 1861 1949 1907 1856 1872 1932 1937 1993 2113 2013 2022	1677 1716 1720 1750 1797 1890 1999 1912 1893 1894 1937 1964 2016 2130 2149 2126 2085 2027	1693 1735 1776 1797 1843 1932 2009 1917 1914 1932 1965 1971 2071 2160 2212 2147 2108 2027	1659 1735 1765 1797 1831 1918 2005 1907 1910 1943 1937 1940 2077 2119 2197 2135 2013	1611 1632 1679 1735 1759 1887 1936 1847 1842 1866 1881 1876 1982 2055 2077 2016 1933	1598 16490 1730 1766 1919 1958 1844 1836 1845 1894 1973 2051 2114 2079 2016 1933	1584 1646 1702 1744 1795 1926 1929 1821 1844 1865 1931 1977 2023 2097 2043 2008	1632 1655 1711 1744 1808 1810 1872 1883 1919 1928 2023 2020 2099 2041 2007 1936	1628 1665 1694 1731 1776 1880 1945 1883 1854 1876 1909 B 1924 B 1989 B 2068 B 2099 B 2029 B
		_			_				s ée finale S	0	N	D	
1975	J 1632	F 1637	M 1608	M 1637	M 1644	J 1642	J 1634	M 1602	1636	1623	1599	1640	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1652 1645 1694 1698 1762 1826 1934 1965 1829 1898 1882 1943 1920 2046 2044 2132 2044 2030	1637 1684 1690 1752 1854 1928 1826 1889 1875 1948 1946 2054 2046 2137 2025 2021	1660 1670 1715 1762 1869 1912 1831 1860 1902 1943 1977 2057 2042 2133 1992 2023	1676 1643 1719 1752 1868 1926 1858 1832 1914 1936 2001 2071 2005 2128 1989 2005	1677 1676 1728 1759 1860 1945 1900 1846 1859 1916 1919 1975 2096 2063 2104 2028 2007	1682 1689 1720 1769 1859 1966 1879 1860 1902 1926 1973 2087 2103 2081 2041 1985	1674 1714 1736 1784 1873 1951 1863 1860 1876 1905 1905 1998 2087 2135 2043 1965	1676 1707 1741 1778 1866 1954 1860 1865 1900 1897 1894 2026 2070 2134 2073 2052	1657 1703 1758 1778 1904 1952 1863 1863 1869 1907 1900 2005 2076 2118 2077 2036	1668 1715 1752 1785 1937 1865 1866 1867 1907 2073 2129 2073 2129 2033 1951	1661 1715 1755 1804 1937 1943 1838 1863 1957 1924 2004 2055 2124 2070 2031 1957	1663 1721 1756 1823 1911 1936 1825 1885 1893 1928 2040 2042 2119 2063 2027 1954	

Employment Canada, Sales Emploi commerce, Canada

D 772074	mor ocy can			Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	993 999 1027 1031 1029 1102 1105 1122 1086 1031 1017 1083 1088 1149 1131 1197 1181	993 992 1039 1034 1088 1113 1120 1089 1009 1010 1070 1108 1160 1160 1179 1192 1188	1022 1000 1035 1047 1038 1089 1102 1123 1102 1005 1019 1087 1095 1185 1148 1202 1209 1190	1012 1022 1043 1063 1045 1107 1094 1126 1127 1018 1015 1096 1106 1200 1158 1186 1207 1225	1034 1032 1056 1071 1066 1103 1098 1133 1144 1036 1052 1128 1125 1197 1198 1193 1217	1038 1043 1059 1076 1089 1120 1107 1139 1168 1064 1057 1115 1147 1182 1186 1211 1221	1060 1042 1081 1069 1096 1120 1142 1143 1157 1058 1077 1134 1180 1180 1173 1223 1207 1255	1049 1033 1097 1054 1133 1122 1151 1132 1160 1063 1062 1130 1134 1174 1174 1174 1169 1221	1023 1011 1090 1023 1116 1154 1095 1131 1048 1055 1130 1139 1153 1145 1210 1173 1198	1044 1033 1112 1019 1124 1113 1169 1093 1131 1061 1071 1137 1121 1140 1147 1224 1163	1052 1048 1088 1029 1131 1133 1174 1085 1139 1055 1092 1134 1146 1153 1217 1246 1183 1192	1057 1062 1088 1041 1142 1134 1168 1104 11071 1115 1123 1188 1140 1222 1259 1186	1031 1026 1068 1046 1087 1111 1131 1118 1133 1043 1053 C 1112 C 1128 C 1168 C 1171 C 1214 C 1192 C
1772	1150	1100				Series - :					11/2	1204	1212 0
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1017 1022 1048 1050 1046 1119 1123 1108 1053 1008 1053 1105 1110 1168 1149 1221 1206 1183	1019 1018 1065 1056 1058 1113 1140 1120 1038 1039 1098 1134 1182 1182 1213 1210	1042 1019 1055 1067 1058 1109 1124 1147 1028 1041 1105 1109 1195 1209 1217 1199	1020 1031 1052 1073 1056 1120 1108 1144 1146 1036 1032 1111 1116 1210 1166 1189 1209	1030 1028 1054 1072 1069 1109 1104 1139 1146 1034 1047 1118 1113 1186 1170 1180 1204	1027 1032 1048 1065 1078 1109 1094 1124 1152 1049 1044 1100 1133 1170 1174 1193 1201	1040 1024 1064 1055 1082 1106 1127 1127 1127 1139 1041 1095 1124 1173 1166 1209 1190 1235	1034 1017 1080 1036 1114 1102 1131 1113 1141 1048 1049 1120 1126 1169 1176 1212 1159 1233	1030 1017 1095 1025 1116 1105 1153 1094 1130 1047 1054 1130 1140 1158 1151 1219 1184 1210	1039 1028 1108 1015 1119 1107 1161 1084 1122 1053 1064 1137 1125 1147 1147 1147 1147 1147 1147	1040 1037 1076 1018 1118 1117 1156 1067 1121 1041 1079 1126 1139 1144 1205 1237 1175	1039 1044 1070 1024 1125 1117 1151 1082 1095 1109 1199 1249 1179 1198	
Employment	Canada, Se	rvice	11//	1220	ILL	1232	1233	1233	1210	1207	1100	. 1176	
D 772075	vices, cana	ıaa		Unadá	inted Con	ies - Sér:	ئے میں طفر	:1	:				
D 772075	J	F	М	A	W Stag Sel.	J	J a non de:	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1066 1124 1134 1195 1263 1342 1405 1441 1439 1453 1511 1532 1522 1591 1642 1532 1635	1073 1124 1143 1217 1273 1351 1437 1418 1465 1471 1465 1516 1548 1564 1594 1668 1551 1630	1074 1140 1173 1228 1293 1372 1454 1428 1477 1491 1494 1497 1563 1559 1661 1669 1564	1090 1104 1194 1247 1314 1382 1451 1438 1485 1507 1516 1563 1633 1633	1121 1130 1220 1271 1344 1403 1492 1480 1541 1535 1557 1625 1656 1676	1171 1157 1263 1347 1381 1477 1543 1523 1523 1523 1597 1620 1605 1643 1720 1756 1679 1696	1204 1232 1314 1403 15440 1533 1569 1574 1625 1556 1636 1668 1668 1675 1739 1747 1744	1212 1221 1314 1410 1510 1557 1537 1619 1531 1653 1654 1597 1650 1732 1747 1727	1137 1144 1221 1306 1314 1416 1473 1466 1540 1479 1555 1545 1609 1654 1662 1656	1134 1160 1223 1302 1337 1410 1460 1474 1540 1561 1561 1561 1579 1611 1637 1676	1140 1149 1227 1287 1287 1423 1441 1451 1518 1489 1536 1528 1544 1600 1639 1639	1149 1160 1224 1273 1344 1422 1453 1460 1524 1501 1548 1542 1540 1631 1637 1656	1131 1154 1221 1290 1337 1420 1478 1471 1530 1491 1545 B 1558 B 1604 C 1658 B 1642 B
	J	F	M 269	A A	najustea: M	Series - S J	J J	aisonnali:	see finale	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1107 1168 1179 1244 1316 1398 1459 1461 1497 1493 1504 1562 1582 1570 1642 1672 1678 1682	1110 1163 1183 1259 1359 1359 1459 1507 1512 1504 1554 1584 1593 1627 1703 1585	1105 1172 1205 1259 1259 1402 1485 1508 1500 1522 1524 1524 1589 1647 1697 1692	1111 1125 1215 1268 1406 1477 1465 1515 1492 1537 1545 1572 1584 1654 1702 1609	1126 1135 1225 1273 1344 1400 1486 1472 1534 1484 14827 1550 1579 1638 1684 1626 1658	1132 1118 1219 1298 1329 1422 1487 1470 1530 1474 1547 1556 1585 1663 1703 1630 1648	1122 1147 1222 1305 1340 1429 1468 1480 1532 1471 1549 1584 1530 1651 1661 1663 1660	1140 1149 1238 1331 1326 1434 1484 1469 1551 1470 1593 1590 1633 1669 1669	1147 1155 1233 1320 1328 1430 1485 1476 1548 1487 1564 1556 1594 1621 1663 1626 1670 1664	1145 1171 1235 1316 1351 1424 1473 1484 1548 1491 1557 1553 1688 1631 1653 1661	1157 1167 1247 1309 1369 1450 1468 1546 1516 1564 1555 1571 1634 1671 1669 1664	1167 1179 1247 1299 1372 1450 1477 1540 1516 1559 1559 1675 1688 1702	

Employment Canada, Primary Occupations Emploi professions du secteur primaire, Canada

D 772076				Unadju	isted Ser	ies - Séri	ie non dés	aisonnal:	isée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ά	S	0	N	10	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	528 525 525 519 569 573 571 545 556 549 561 512 525 496 493 527 511	530 524 525 526 573 597 550 552 565 542 552 519 531 495 495 595	543 531 526 540 580 620 581 552 558 577 563 548 506 5493 493 593 556	572 567 572 553 606 621 622 555 616 588 583 550 557 541 557	673 634 659 653 703 703 647 679 697 683 663 647 661 632 626 647 613	722 675 702 712 736 744 764 685 745 736 708 708 666 658 677 669	727 736 743 768 759 786 808 721 788 796 745 713 751 733 717 706 715 696	762 747 746 775 777 776 828 736 805 792 774 719 747 726 721 710 693	664 685 681 720 701 707 755 684 731 710 693 657 676 657 667 661 650 626	610 648 652 696 675 677 695 683 663 661 625 637 613 628 613 592	573 615 595 626 641 644 646 587 638 597 609 557 582 567 535 580 558	546 564 543 593 615 598 595 555 598 565 525 542 506 540 523	621 621 622 640 661 675 678 626 658 656 640 C 617 C 615 C 611 C 589 C 595 C
			Sea	sonally /	Adjusted :	Series - S	Série désa	isonnali	s ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	623 620 618 609 665 692 664 661 631 645 638 651 602 616 586 581 615	625 617 617 616 668 695 663 648 645 661 634 610 622 585 584 605	627 613 605 619 664 709 666 634 642 665 649 635 593 630 580 577 610	626 620 625 603 659 708 602 624 669 640 637 614 573 599 615	643 606 630 624 672 688 673 620 649 663 647 624 606 622 586 607 573	643 601 627 637 660 668 685 614 668 657 631 629 634 611 592 584 603	615 623 629 652 645 669 687 613 669 675 629 593 629 613 599 588 597	638 626 626 652 654 669 614 670 658 644 591 621 597 600 590	608 629 626 664 646 651 693 627 669 651 637 602 620 599 610 606 595	585 623 628 672 654 659 678 644 667 643 606 617 598 592 608 594	603 647 626 658 674 657 681 620 676 635 650 595 620 602 570 615	612 632 607 662 686 665 622 674 642 600 616 601 580 613 596	
Employment C Emploi trait			première	es, Canada	9								
D 772077				Unadju	usted Ser	ies - Séri	ie non dés	aisonnal	isée				
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	ß	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1421 1449 1452 1424 1567 1609 1585 1497 1365 1445 1436 1451 1498 1556 1628 1577 1443	1406 1446 1434 1435 1585 1615 1615 1503 1368 1474 1466 1462 1575 1608 1402	1409 1462 1441 1457 1619 1638 1515 1392 1473 1466 1503 1487 1577 1671 1608 1397	1405 1453 1461 1472 1626 1627 1647 1512 1392 1486 1475 1529 1498 1574 1574 1498 1574 1415	1443 1493 1500 1539 1643 1654 1706 1545 1545 1552 1562 1549 1612 1725 1594 1454 1454	1497 1547 1506 1575 1657 1718 1739 1559 1479 1569 1616 1613 1648 1755 1632 1502 1463	1520 1563 1509 1601 1700 1695 1742 1581 1503 1610 1610 1607 1663 1751 1647 1514 1464	1524 1592 1538 1625 1701 1727 1780 1580 1594 1628 1608 1674 1770 1662 1529 1476	1492 1545 15002 16000 16500 16644 1692 1519 1512 1563 1535 1538 1578 1626 1703 1593 1505 1455	1520 1525 1476 1599 1673 1680 1490 1521 1564 1529 1608 1614 1686 1567 1480	1522 1526 1485 1592 1672 1616 1637 1458 1506 1521 1494 1640 1639 1530 1420 1406	1479 1502 1468 1608 1664 1599 1403 1473 1482 1471 1522 1589 1636 1615 1492 1397	1470 1509 1481 1544 1645 1650 1669 1514 1455 1529 1516 B 1551 C 1560 C 1616 C 1616 C 1625 1592 C 1455 C
		_							s ée finale	0	N	D	
1975	J 1470	F 1461	M 1451	A 1443	H 1442	J 1462	J 1472	1460	S 1466	1511	N 1509	1488	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1500 1505 1478 1629 1677 1656 1569 1434 1520 1509 1523 1564 1618 1688 1635 1498	1502 1488 1488 1643 1675 1676 1561 1421 1530 1518 1532 1506 1618 1692 1660 1453	1505 1480 1494 1657 1676 1678 1556 1433 1518 1511 1547 1614 1706 1408	1492 1498 1507 1663 1664 1649 1427 1523 1510 1561 1526 1600 1725 1411	1491 1497 1534 1636 1645 1697 1535 1432 1538 1546 1538 1546 1718 1718 1718 1434	1512 1473 1542 1622 1680 1696 1516 1434 1542 1516 1561 1561 1599 1710 1459 1418	1513 1461 1550 1645 1637 1521 1445 1550 1552 1553 1609 1693 1459	1526 1474 1556 1626 1649 1505 1433 1523 1523 1560 1691 1695 1455	1519 1477 1573 1622 1634 1660 1489 1481 1533 1510 1569 1664 1614 1681 1467	1516 1467 1588 1659 1625 1466 1496 1539 1507 1552 1603 1666 1542 1451	1515 1476 1585 1667 1612 1634 1457 1524 1497 1557 1631 1654 1649 1538 1429	1512 1481 1628 1671 1630 1609 1442 1514 1520 1504 1553 1618 1668 1644 1518 1422 1423	

Employment Canada, Construction Emploi construction, Canada

Emploi const	truction,	Canada											,
D 772078				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	н	J	J	Α	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	542 572 577 572 570 586 577 565 485 484 482 557 551 619	526 578 568 570 537 574 526 472 466 492 556 545 618	543 579 578 577 554 570 583 542 490 461 505 554 559 607	571 612 596 590 580 601 615 548 511 504 539 578 599 620	653 680 685 674 663 679 668 596 585 567 604 620 679 708	701 731 735 726 708 723 719 624 617 625 637 667 719	751 754 765 754 764 740 765 654 665 664 673 704 769	756 771 756 750 792 741 774 662 679 660 676 699 782 799	709 722 719 698 757 694 713 632 633 628 638 672 759 766	695 718 712 713 751 685 695 612 617 626 643 679 757 761	661 693 685 695 700 657 673 600 579 596 621 657 721	638 639 624 638 636 609 620 550 536 563 594 687 703	645 671 667 663 668 655 665 593 572 568 629 C 677 C
1989 1990	658 672	651 657	635 662	636 679	741 770	791 818	835 851	849 835	830 802	820 783	777 709	712 651	744 C 741 C
1991	580	567 553	560	582	65 6 642	710 698	763 716	754 717	719 692	711 689	682 650	632 607	660 C 636 C
1992	553	223	548	567				isonnalis		007	050	007	030 0
		-		sonally A	_					0	М	n	
	J	F	· M	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	628 663 668 661 658 675 663 650 559 523 554 630 705 751 770 666 637	618 679 666 668 629 675 677 623 561 554 583 648 630 713 754 764 662 648	629 671 671 671 644 662 675 627 566 532 583 641 646 737 772 656 643	637 684 666 660 647 669 683 607 565 593 637 661 691 713 765 658 642	642 669 674 664 670 660 589 578 559 612 671 700 735 765 653 639	642 670 673 666 651 668 667 581 575 584 596 625 675 695 739 760 657 644	658 661 671 662 672 650 672 573 582 582 592 623 684 683 741 754 674 631	660 673 660 653 689 642 671 573 590 576 616 691 706 747 734 662 629	656 667 663 643 696 637 654 581 583 579 621 700 703 758 730 654 629	650 670 663 663 698 638 649 572 576 583 631 702 704 757 720 652 632	641 672 665 676 681 639 655 585 564 580 604 639 672 724 756 689 662 631	672 674 660 676 674 643 652 576 558 616 627 711 730 740 676 657	
Employment (Emploi trans			ion										
D 772079				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	382 378 375 385 403 417 417 398 376 368 403 413 415 436 447 469 453 431	373 366 366 396 411 418 414 403 371 403 371 403 427 452 448 464 460 440	369 362 373 403 409 428 406 400 370 375 404 409 429 452 459 452 457	375 368 380 392 407 412 407 394 376 382 410 425 443 457 451 457 451	389 375 399 417 432 425 415 400 392 395 427 421 457 479 479 479 479 476 477 436	388 390 407 438 442 457 423 416 396 418 436 441 479 491 489 479 479 472 445	385 398 391 447 451 453 411 403 399 419 429 438 474 472 461 471 445 447	399 406 387 443 456 449 407 389 405 412 417 440 473 458 467 480 433 447	399 417 385 441 454 458 411 409 420 415 431 447 482 459 484 486 444 461	384 413 395 439 453 463 422 403 415 412 438 469 445 481 448 455	395 407 394 422 444 462 414 405 401 407 406 429 457 433 480 459 438 441	386 390 387 411 428 439 405 392 409 451 447 456 436 446	385 389 387 420 433 440 413 401 392 398 416 C 455 C 456 C 456 C 459 C 450 C
	1	F	M		ajustea s M	J	erie desa	A	S ee tiuale	0	N	D	
1075	J 396			A 799									
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	394 389 400 420 435 434 414 391 382 419 428 429 447 457 462 440	389 381 380 411 425 432 428 417 392 385 418 421 445 458 471 465 444	387 389 419 424 443 421 416 385 390 419 423 441 466 470 460 464	388 382 396 409 426 430 424 409 389 393 420 434 451 463 466 459 462	390 376 401 418 434 426 416 400 392 394 424 415 448 469 469 450 431	381 383 398 427 429 443 409 401 380 401 417 420 455 468 466 460 455 430	377 389 381 435 439 443 402 395 390 408 416 425 460 462 455 467 443	386 393 375 430 445 439 389 382 398 404 408 433 467 452 465 478 432 446	384 402 371 426 440 444 399 396 406 401 416 433 469 446 474 475 452	370 399 381 423 437 448 409 392 394 408 436 468 442 480 475 442 448	387 400 387 415 436 453 406 398 397 407 409 435 465 442 488 466 445	391 395 417 434 408 395 407 416 439 452 483 442 452	

Employment Canada, Materials Handling and Other Crafts Emploi manutentions et autres métiers, Canada

772080				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	n	AVG/MOY
1975	350	344	342	342	356	373	401	392	366	373	374	363	365
1976	348	344	356	350	369	379	394	398	384	376	374	368	370
1977	364	360	364	364	367	378	390	400	376	378	378	382	375
1978	370	373	376	393	398	396	418	420	393	387	395	385	392
1979	378	390	390	390	394	418	431	427	404	417	418	416	406
1980	409	398	398	398	406	421	445	450	440	440	413	417	420
1981	395	399	396	406	419	432	440	441	424	425	426	415	418
1982	397	410	390	394	396	401	405	396	389	387	390	387	395
1983	389	389	390	379	401	402	421	416	405	410	396	385	399
1984	370	379	384	397	411	416	448	447	409	402	401	394	405
1985	384	379	381	383	394	397	408	400	379	385	400	392	390
1986	381	388	407	428	424	449	466	467	440	427	420	427	427
1987	399	408	408	418	442	456	464	469	430	458	442	448	437
1988	431	424	417	431	437	449	449	444	416	421	434	437	433
1989	426	433	444	432	427	444	449	447	431	430	437	432	436
1990	406	410	413	419	419	430	428	422	401	407	405	391	413
1991	378	391	391	394	403	417	429	421	406	414	415	406	406
1992	383	375	373	377	383	410	444	440	424	426	409	388	403
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	н	X	н	J	J	Ä	s	0	N	D	
1975	363	360	353	355	357	365	379	366	365	371	372	367	
1976	361	359	368	363	371	371	373	372	383	374	372	372	
1977	378	375	376	377	369	370	369	375	375	376	376	386	
1978	385	388	388	406	401	388	395	395	391	385	392	388	
1979	393	405	404	402	397	410	408	403	401	415	415	419	
1980	426	412	413	410	409	412	422	427	436	437	410	421	
1981	414	413	411	417	421	423	417	420	419	422	423	419	
	417	425	405	403	396	392	383	378	384	385	388	392	
		404	404	387	398	393	396	397	401	410	395	391	
1982					406	405	421	425	407	403	402	400	
1982 1983	409		397	404					379	388	402	396	
1982 1983 1 <mark>984</mark>	409 390	395	397 394	404 390		385							
1982 1983 1984 1985	409 390 405	395 396	394	390	388	385 434	383 439	379 444					
1982 1983 1984 1985 1986	409 390 405 401	395 396 404	394 421	390 434	388 417	434	439	444	443	432	424	430	
1982 1983 1984 1985 1986 1987	409 390 405 401 418	395 396 404 424	394 421 422	390 434 424	388 417 435	434 440	439 439	444 447	443 435	432 464	424 445	430 449	
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	409 390 405 401 418 451	395 396 404 424 440	394 421 422 430	390 434 424 437	388 417 435 432	434 440 433	439 439 428	444 447 425	443 435 421	432 464 425	424 445 434	430 449 437	
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	409 390 405 401 418 451 445	395 396 404 424 440 447	394 421 422 430 458	390 434 424 437 438	388 417 435 432 424	434 440 433 429	439 439 428 429	444 447 425 430	443 435 421 436	432 464 425 432	424 445 434 435	430 449 437 432	
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	409 390 405 401 418 451	395 396 404 424 440	394 421 422 430	390 434 424 437	388 417 435 432	434 440 433	439 439 428	444 447 425	443 435 421	432 464 425	424 445 434	430 449 437	



PART 1 PARTIE

SECTION 3

Unemployment Canada Both Sexes, 15 Years and Over Chômage les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 767287				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	sée				D 767891
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	315	302	293	255	230	225	254	239	214	204	240	246	251 296
1967	338	340	343	317	281	283	297	256	227	258	287	325	296
1968	407	408	417	374	340	382	390	332	274	295	334	343	358
1969	420	407	388	374	361	370	366	334	287	327	355	356	362
1970	438	456	472	471	480	518	549	472	416	437	489	512	476
1971	623	602	577	586	512	536	549	478	454	482	518	505	535
1972	623	567	582	532	528	561	580	535	493	518	549	567	553
1973	651	596	551	517	482	505	501	469	457	472 460	48 7 50 7	489 568	515 514
1974	592	562	539 731	509 694	500 680	472 681	510 702	489 685	464 62 3	636	678	684	690
1975 1976	752 790	730 789	749	759	699	692	766	700	661	670	697	741	726
1977	877	919	931	901	812	802	867	825	785	774	828	869	849
1978	975	992	1029	983	918	889	913	880	842	786	838	857	908
1979	974	951	973	940	833	796	790	770	718	741	769	777	836
1980	945	948	967	936	901	885	850	832	765	758	786	809	865 C
1981	944	927	983	885	852	856	835	792	891	888	930	989	898 C
1982	1101	1118	1229	1237	1240	1304	1389	1391	1348	1393	1443	1500	1308 C
1983	1600	1589	1659	1569	1487	1449	1403	1361	1255	1238	1280	1319	1434 C
1984	1457	1458	1523	1451	1445	1350	1312	1331	1346	1292	1339	1301	1384 C
1985	1463	1436	1523	1417	1312	1277	1257	1241	1170	1187	1226	1219	1311 B
1986	1325	1317	1356	1280	1207	1187	1213	1183	1108	1095	1154	1159	1215 C
1987	1315	1310	1371	1251 1068	1158 1018	1125	1147 1037	1091 1025	1019 945	988 950	1015 984	1011 971	1150 C 1031 C
1988	1139 1112	1106 1100	1163 1147	1105	1027	960 944	1008	971	901	906	985	1005	1018 C
19 89 1990	1112	1131	1104	1043	1040	975	1076	1115	1061	1121	1217	1262	1109 C
1991	1455	1515	1592	1443	1412	1384	1439	1419	1282	1299	1375	1384	1417 C
1992	1551	1575	1695	1552	1548	1553	1615	1590	1434	1433	1591	1540	1556 B
D 767609			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série désa	aisonnali	sée final	э			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1966	252	252	248	239	236	217	243	264	272	247	265	263	
1967	275	287	294	298	288	278	290	284	287	315	316	344	
1968	334	346	360	351	345	376	373	367	343	352	363	361	
1969	352	354	347	354	364	363	348	367	357	387	379	373	
1970	367	403	428	449	488	511	537	515	508	510	518	529	
1971	529	542	529	564	520	528	530	515	541	551	545	521	
1972	531	509	542	514	538	560	566	573 494	575	591 533	577 518	582 508	
1973 1974	557 506	536 500	512 496	506 495	490 513	502 478	486 492	510	523 524	526	543	589	
1975	673	653	650	643	692	702	693	714	695	726	732	715	
1976	713	708	671	704	710	713	760	725	729	767	753	775	
1977	794	831	830	832	818	827	869	863	873	876	890	905	
1978	883	899	914	911	922	913	926	921	933	886	897	894	
1979	884	870	864	878	836	812	804	798	788	825	822	815	
1980	859	874	859	879	900	893	870	862	840	840	836	847	
1981	854	855	862	825	849	866	865	825	986	982	986	1027	
1982	1010	1044	1096	1173	1234	1309	1414	1432	1460	1502	1505	1539	
1983	1506	1510	1512	1499	1482	1460	1428	1401	1361	1342	1337	1356	
	1367	1382 1356	1377 1372	1382 1350	1445	1370	1336	1370	1450	1396	1391	1341	
1984	1770		13//	1350	1315	1303	1276	1281	1268	1290	1280	1262	
1984 1985	1372				1212							1202	
1984 1985 1986	1231	1229	1210	1213	1212	1220	1223	1223	1207	1200	1207	1202	
1984 1985 1986 1987	1231 1222	122 9 122 5	1210 1225	1213 1186	1163	1165	1155	1128	1116	1094	1069	1054	
1984 1985 1986 1987 1988	1231 1222 1034	1229 1225 1018	1210 1225 1028	1213 1186 1012	1163 1027	1165 1015	1155 1048	1128 1060	1116 1043	1094 1055	1069 1024	1054 998	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	1231 1222 1034 1005	1229 1225 1018 1005	1210 1225 1028 1009	1213 1186 1012 1059	1163 1027 1031	1165 1015 998	1155 1048 1014	1128 1060 999	1116 1043 1005	1094 1055 1017	1069 1024 1031	1054 998 1040	
1984 1985 1986 1987 1988	1231 1222 1034	1229 1225 1018	1210 1225 1028	1213 1186 1012	1163 1027	1165 1015	1155 1048	1128 1060	1116 1043	1094 1055	1069 1024	1054 998	

Unemployment Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Chômage les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 767297				Unadju	sted Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali	sée				D 768015
	J	F	Н	Ä	н	J	J	M	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	97	94	93	87	92	118	144	120	110	86	93	90	102
1967	115	115	113	115	125	149	156	123	114	113	115	131	124
1968	148	145	141	136	149	213	226	158	136	129	134	133	154
1969	155	146	137	142	160	202	215	149	131	141	142	142	155
1970	173	169	175	188	218	285	312	227	208	198	208	209	214
1971	244	235	217	242	256	300	324	256	232	218	222	211	246
1972	245	221	227	214	253	306	332	278	240	239	233	238	252
		230		219	224	281	287	240	233	224	214	225	238
1973	260		220				290		243	224	235	258	243
1974	251	237	219	219	244	252		249		312	307	313	325
1975	320	308	302	308	332	364	390	330	317				
1976	362	361	341	331	341	371	429	341	307	313	331	351	348
1977	394	420	410	397	394	416	485	409	378	374	390	397	406
1978	434	440	444	417	431	444	477	415	386	361	393	397	420
1979	429	431	425	418	396	396	409	366	334	348	358	348	388
1980	416	406	433	410	424	473	451	402	350	360	353	362	404 D
1981	417	414	446	382	404	433	417	358	394	389	418	415	407 D
1982	476	468	518	502	535	594	670	599	549	568	556	572	551 C
1983	607	604	647	608	621	616	614	554	497	484	494	500	570 C
1984	534	528	547	530	566	520	527	484	479	460	472	444	507 C
1985	495	487	527	483	473	488	481	433	411	413	422	409	460 C
1986	459	472	472	426	442	447	461	398	373	366	366	365	421 C
1987	406	420	447	377	400	402	419	363	313	328	338	307	377 C
1988	356	335	360	323	353	314	365	320	295	302	298	287	326 C
1989	327	323	314	303	327	311	341	287	258	275	289	274	303 C
1990	334	324	305	303	333	308	373	334	318	331	347	345	330 C
1991	404	414	425	395	443	437	493	411	364	360	371	351	406 C
1992	410	429	439	401	463	496	527	469	387	364	407	381	431 C
D 767621			Soc		Adjusted 9	onios -	Sária dáca	isonnalis	óo finalo				
			260	isomatty ,	enjusten s	el 162	361 18 G820	123011110223	000 1111010				
	J	F	М	A	М	J	J	Ā	S	0	N	D	
1944			М	A	И	J	J	Ā	s	0			
1966	97	98	M 99	A 96	M 90	J 83	J 99	Ā 119	S 123	0 101	110	106	
1967	97 115	98 119	M 99 122	96 125	М 90 123	J 83 112	J 99 108	Ä 119 123	S 123 127	0 101 134	110 135	106 151	
1967 1968	97 115 147	98 119 149	M 99 122 152	96 125 147	90 123 144	J 83 112 168	J 99 108 165	119 123 157	S 123 127 152	0 101 134 151	110 135 156	106 151 154	
1967 1968 1969	97 115 147 153	98 119 149 153	M 99 122 152 150	96 125 147 152	90 123 144 154	83 112 168 157	J 99 108 165 155	119 123 157 147	S 123 127 152 144	0 101 134 151 165	110 135 156 161	106 151 154 164	
1967 1968 1969 1970	97 115 147 153 171	98 119 149 153 179	99 122 152 150 190	96 125 147 152 201	90 123 144 154 212	83 112 168 157 231	99 108 165 155 239	119 123 157 147 224	S 123 127 152 144 229	0 101 134 151 165 228	110 135 156 161 234	106 151 154 164 234	
1967 1968 1969 1970 1971	97 115 147 153 171 239	98 119 149 153 179 247	99 122 152 150 190 235	96 125 147 152 201 257	90 123 144 154 212 251	83 112 168 157 231 246	99 108 165 155 239 250	119 123 157 147 224 251	S 123 127 152 144 229 251	0 101 134 151 165 228 247	110 135 156 161 234 247	106 151 154 164 234 235	
1967 1968 1969 1970 1971 1972	97 115 147 153 171 239 238	98 119 149 153 179 247 230	99 122 152 150 190 235 244	96 125 147 152 201 257 228	90 123 144 154 212 251 248	83 112 168 157 231 246 256	99 108 165 155 239 250 262	119 123 157 147 224 251 271	S 123 127 152 144 229 251 259	0 101 134 151 165 228 247 272	110 135 156 161 234 247 259	106 151 154 164 234 235 262	
1967 1968 1969 1970 1971 1972	97 115 147 153 171 239 238 250	98 119 149 153 179 247 230	99 122 152 150 190 235 244 234	96 125 147 152 201 257 228 233	90 123 144 154 212 251 248 219	83 112 168 157 231 246 256 238	99 108 165 155 239 250 262 228	119 123 157 147 224 251 271 235	S 123 127 152 144 229 251 251 259	0 101 134 151 165 228 247 272 251	110 135 156 161 234 247 259 240	106 151 154 164 234 235 262 248	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	97 115 147 153 171 239 238 250 240	98 119 149 153 179 247 230 237 239	99 122 152 150 190 235 244 234	96 125 147 152 201 257 228 233 231	90 123 144 154 212 251 248 219 241	83 112 168 157 231 246 256 238 216	99 108 165 155 239 250 262 262 228	119 123 157 147 224 251 271 235 246	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252	110 135 156 161 234 247 259 240 261	106 151 154 164 234 235 262 248 281	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293	M 99 122 152 150 190 235 244 234 230 294	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330	83 112 168 157 231 246 256 238 216 338	99 108 165 155 239 250 262 228 233 333	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334	106 151 154 164 234 235 262 248 281	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342	M 99 122 152 150 190 235 244 234 230 294	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339	83 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346	99 108 165 155 239 250 262 228 233 333 372	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 376	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 389	33 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390	99 108 165 155 239 250 262 228 233 333 372 429	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 424	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 413	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399 418	M 99 122 152 150 190 235 244 234 230 294 331 395 422	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 389 425	33 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415	J 99 108 165 155 239 250 262 228 233 333 372 429	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423	\$ 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 376 424 425	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 413	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399 418 412	99 122 152 150 190 235 244 230 294 395 422 399	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 389 425 389	3 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368	99 108 165 155 239 250 262 233 333 372 429 426 368	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 376 424 425	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 413 411	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399 418 412 393	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 422 399 403	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418 419 413	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 425 389 413	33 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368	J 99 108 165 155 239 250 262 228 233 333 372 429 426 368 412	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370 406	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 424 425 377	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400	98 119 149 153 179 247 230 237 239 342 399 418 412 393 405	99 122 152 150 190 235 234 230 294 331 395 422 399 403 415	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418 419 413 384	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 389 425 389 413 390	3 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368 441	99 108 165 155 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370 406 359	\$ 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 376 424 425 377 393 448	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 3375 413 411 400 400	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399 418 412 393 405	99 122 152 150 190 235 244 230 294 395 422 399 403 415	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418 419 413 384	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 389 425 389 413 390 516	83 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368 441 400 556	J 99 108 165 155 250 262 228 233 333 372 429 426 368 412 383 630	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370 406 359 608	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 596	106 151 154 164 235 262 248 281 336 376 424 425 377 393 448 608	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 413 411 400 400 459 587	98 119 149 153 179 247 230 237 293 342 399 418 412 393 405 459	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 422 399 403 415 479 599	96 125 147 152 201 257 228 233 313 336 398 418 419 413 384 500 599	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 425 389 413 390 516 600	33 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368 441 400 556	J 99 108 165 155 239 250 262 228 233 333 372 429 426 368 412 383 630 575	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370 406 359 608 563	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 596 528	106 151 154 164 235 262 248 336 376 424 425 377 393 448 608 534	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400 459 587 518	98 119 149 153 179 247 230 237 239 342 399 412 393 459 590 517	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 422 399 4015 479 599	96 125 147 152 257 228 231 313 336 398 419 413 384 500 599 523	90 123 144 154 212 251 241 330 339 389 425 389 413 390 516 600 547	83 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368 440 556 581	J 99 108 165 155 239 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383 630 575	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 347 418 423 370 406 359 608 563 493	S 123 127 152 144 229 251 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 596 528 502	106 151 154 164 235 262 248 336 376 424 425 377 393 448 608 534	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400 459 587 518	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 399 412 393 405 459 590 517	99 122 152 150 190 235 244 230 294 395 422 399 403 415 479 599 505	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 336 398 418 419 413 384 599 523 478	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 425 389 413 390 600 547	3 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 368 441 400 556 581 492 463	J 99 108 165 155 250 262 233 333 372 429 426 368 412 383 6575 491	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 347 406 359 608 563 493 443	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522 448	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 596 528 502 453	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 424 425 377 393 448 608 534 480	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	97 115 147 153 171 239 238 250 240 3343 375 411 400 400 459 587 518 479 444	98 119 149 153 179 247 230 237 239 342 399 412 393 405 459 517 475	99 122 152 150 190 235 244 234 234 331 3422 399 415 479 505 483 437	96 125 147 152 201 257 228 233 231 336 398 418 419 413 384 500 599 523 478	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 3425 389 413 390 516 600 547 423	3 112 168 157 231 246 238 216 338 346 390 415 368 441 400 5581 492 463 426	99 108 165 155 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383 630 575 491 444	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 493 443	\$ 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522 448 410	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 598 502 453 391	106 151 154 164 234 235 262 248 336 376 424 425 377 393 448 608 534 480 446 440	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400 459 587 518 479 444	98 119 149 153 179 247 230 237 239 342 393 412 393 412 459 591 475 475 404	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 403 415 479 599 583 437 411	96 125 147 152 257 228 231 313 336 398 419 413 500 599 523 478 424 379	90 123 144 154 212 251 248 241 339 389 425 389 413 390 516 600 547 455 423 381	83 112 168 157 231 246 258 216 338 346 390 415 368 440 556 581 492 463 426 386	99 108 165 155 239 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383 630 575 491 444 421 381	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 493 443 413 375	S 123 127 152 144 229 251 255 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 542 448 410 347	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450 399 358	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 424 424 388 382 424 428 502 453 391 361	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 424 425 377 393 448 608 534 440 446 400 340	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 413 400 400 400 459 587 518 479 444 391 340	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 393 412 393 405 459 590 517 475 453 404	M 99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 422 399 403 417 599 505 483 437 411 335	96 125 147 152 201 257 228 233 231 313 398 418 419 413 384 599 523 478 424 379 329	90 123 144 154 212 251 248 219 241 330 339 425 389 413 3916 600 547 455 423 381	83 112 168 157 231 246 256 238 216 338 346 390 415 405 581 405 581 426 306	99 108 165 155 239 250 262 233 333 372 429 426 368 412 383 630 575 494 421 381 381	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 443 443 413 375 329	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522 448 410 347 326	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450 399 358 329	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 451 596 528 502 453 391 361	106 151 154 164 234 235 262 248 281 336 424 425 377 393 448 608 534 460 400 340	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400 459 587 518 479 444 391 340 313	98 119 149 153 179 247 230 237 293 342 398 412 393 405 459 517 4753 404 320 3310	99 122 152 150 190 235 234 230 294 331 395 403 415 479 505 483 437 411 3251	96 125 147 152 201 257 228 231 313 336 398 418 419 413 384 500 599 523 474 474 379 329	90 123 144 154 212 251 241 330 339 389 415 389 413 390 516 600 547 453 381 336	3 112 168 157 231 246 238 216 338 346 390 415 368 440 556 581 492 466 386 300	99 108 165 155 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383 630 575 491 441 381 326 297	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 493 443 375 329 292	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522 448 410 347 326 287	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450 450 358 399 358 329 303	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 598 502 453 361 317 310	106 151 154 164 234 235 262 248 336 425 377 393 448 608 534 446 440 315 306	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 375 413 411 400 459 587 518 479 444 391 340 313 323	98 119 149 153 179 247 230 237 239 293 342 393 412 393 459 591 475 459 459 517 475 404 320 311	99 122 152 150 190 235 244 230 294 331 395 422 399 403 415 479 595 483 411 335 291	96 125 147 152 201 257 228 231 313 336 398 419 413 500 599 523 478 424 379 329 315	90 123 144 154 212 251 248 219 241 339 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 389 413 416 416 416 416 416 416 416 416 416 416	3 112 168 157 246 256 238 216 338 346 390 415 368 441 400 556 581 492 463 463 463 463 630 630 630 630 630 630 630 630 630 6	99 108 165 155 239 250 262 233 337 429 426 368 412 368 412 383 630 575 491 444 421 381 326 297 319	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 493 443 413 375 329 292 2333	S 123 127 152 144 229 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 542 448 410 347 326 287	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450 399 358 329 303	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 596 502 453 391 317 310 370	106 151 154 164 235 262 248 281 336 425 377 393 448 608 534 440 340 315 336	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	97 115 147 153 171 239 238 250 240 303 343 375 411 400 400 459 587 518 479 444 391 340 313	98 119 149 153 179 247 230 237 293 342 398 412 393 405 459 517 4753 404 320 3310	99 122 152 150 190 235 234 230 294 331 395 403 415 479 505 483 437 411 3251	96 125 147 152 201 257 228 231 313 336 398 418 419 413 384 500 599 523 474 474 379 329	90 123 144 154 212 251 241 330 339 389 415 389 413 390 516 600 547 453 381 336	3 112 168 157 231 246 238 216 338 346 390 415 368 440 556 581 492 466 386 300	99 108 165 155 250 262 228 233 337 429 426 368 412 383 630 575 491 441 381 326 297	119 123 157 147 224 251 271 235 246 337 418 423 370 406 359 608 563 493 443 375 329 292	S 123 127 152 144 229 251 259 251 262 353 337 421 427 371 387 436 605 544 522 448 410 347 326 287	0 101 134 151 165 228 247 272 251 252 350 351 417 400 385 394 425 618 526 500 450 450 358 399 358 329 303	110 135 156 161 234 247 259 240 261 334 359 422 424 388 382 451 598 502 453 361 317 310	106 151 154 164 234 235 262 248 336 425 377 393 448 608 534 446 440 315 306	

Unemployment Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Chômage les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

D 767292				Unadju	sted Seri	es - Séri	le non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	Ø	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988	93 120 124 129 128 154 177 189 212 198 205 216 232 194 185 178 156 141 143 142 155	85 120 117 118 126 153 182 206 214 219 198 203 213 228 199 177 178 159 139 138 145	88 110 119 114 115 148 169 199 221 220 222 218 234 262 216 209 183 188 145 144 136 167 171	99 120 110 114 110 158 166 186 204 213 202 180 219 245 209 194 167 153 134 138 137 152 160	94 119 111 101 109 154 157 177 194 181 189 185 233 246 219 179 166 153 150 135 142 169 178	171 188 176 165 140 212 199 218 228 206 270 241 289 274 210 199 197 175 126 148 136 174 231	207 211 204 175 175 232 261 297 280 240 272 242 353 303 256 237 230 209 189 191 205 252 272	130 155 162 140 148 183 184 215 226 195 210 270 244 212 191 171 157 142 146 157	118 127 126 122 133 170 162 188 195 174 174 195 225 203 198 172 155 136 125 122 138 148 169	110 115 127 123 120 176 161 183 184 188 183 190 244 197 182 178 147 141 131 132 150 142	112 121 117 112 132 163 169 191 202 184 179 201 233 198 191 176 143 147 135 132 148 147	110 111 119 135 164 174 190 203 176 170 192 233 192 173 166 138 123 124 127 134 134	118 135 134 128 131 172 180 203 212 201 205 D 204 D 247 D 235 D 205 D 188 C 171 D 158 C 141 C 148 C 146 C
D 774035					_			is onna lis					
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	97 127 129 133 130 157 179 191 201 201 208 221 240 203 194 185 160 144 146 161 164	F 96 133 129 126 131 147 175 200 208 215 198 220 238 208 186 184 163 141 148 161 167	M 103 128 137 128 125 153 170 197 215 211 209 206 221 250 207 200 176 179 143 141 135 168 172	A 112 138 125 128 121 167 174 193 211 223 209 187 226 252 213 196 171 158 140 144 147 165 174	H 115 143 133 119 128 172 175 197 214 198 204 195 245 255 227 184 171 159 154 137 143 171	J 128 141 135 129 113 192 180 197 205 184 238 212 255 245 191 182 183 163 120 141 128 164 217	J 138 141 139 123 123 173 195 224 214 185 213 190 278 237 199 182 175 156 140 139 146 178 191	A 114 136 144 126 136 178 208 219 189 204 184 261 235 206 186 167 153 139 140 146 165 202	\$ 126 135 134 129 140 187 175 207 216 193 193 294 221 213 185 168 151 139 136 153 164 187	0 123 129 143 137 135 198 179 203 202 204 199 207 267 214 199 193 159 153 138 142 163 154	N 126 136 132 125 146 177 184 207 219 199 195 217 252 214 207 190 153 157 143 141 158 157 189	D 126 125 133 134 150 177 190 207 225 245 261 217 196 188 159 141 146 137 160 162 185	

Unemployment Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Chômage les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

	MCMA JUAC												
767189				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnalis	sée				D 767076
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
970 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982 983 984 985 986 987 988 988 989	80 124 121 131 124 165 184 205 236 218 212 260 376 339 310 281 250 215 184 192 249 253	83 114 103 112 111 156 180 214 226 212 208 210 255 375 329 310 293 261 197 184 179 257 266	87 108 108 106 104 152 211 223 225 212 229 284 385 330 318 289 259 215 169 169 257 269	88 121 104 105 110 150 165 211 213 205 208 202 283 363 321 289 259 224 189 166 166 243 241	123 137 142 122 135 178 184 217 236 215 236 219 302 374 346 295 276 247 204 193 191 274 285	114 112 131 116 112 152 172 198 216 190 203 199 203 192 305 341 310 289 250 227 189 163 172 262 265	105 112 127 112 115 158 168 188 197 169 179 175 316 310 272 244 231 210 175 150 168 241 255	98 101 115 101 101 147 156 194 189 171 192 168 329 310 271 242 227 206 178 141 177 231 246	89 105 114 111 110 147 145 191 190 161 176 199 325 294 282 238 219 177 170 136 179 216 218	88 103 113 101 103 135 152 191 177 161 177 287 287 277 236 218 1187 172 144 181 218 203	96 102 115 102 103 144 163 199 191 175 174 217 323 296 281 247 224 191 163 157 199 224 233	98 100 119 106 123 149 177 207 195 172 193 222 339 308 271 243 227 184 161 158 211 217 230	96 112 118 111 113 153 168 202 207 188 198 D 304 D 305 D 272 C 249 C 219 C 186 C 162 C 241 C 247 C
774036										0	M	n	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989	72 112 108 117 110 146 162 183 211 196 199 193 239 346 316 289 262 231 196 169 177 230 236	F 84 115 104 109 108 142 165 198 208 196 195 198 235 351 305 284 266 236 168 168 168 1235 244	90 111 110 106 103 142 160 197 208 190 260 349 298 285 260 231 194 154 155 237 249	89 123 106 106 110 147 162 207 199 203 197 273 350 311 283 255 222 189 167 168 241	100 113 119 101 114 156 162 193 212 191 210 195 273 342 318 268 252 224 184 172 168 243 254	106 105 124 110 108 151 170 196 214 188 202 190 302 339 306 284 245 223 187 161 169 258 259	102 109 124 108 114 168 179 203 212 183 196 191 343 335 293 247 224 188 160 173 250 262	104 108 125 110 109 158 208 204 181 201 176 331 290 260 245 221 187 147 185 242 255	96 113 123 118 119 162 158 208 208 173 189 214 353 320 305 261 244 189 151 200 243 243	98 114 127 113 117 154 173 215 198 180 195 220 353 314 303 258 239 206 191 159 203 247 231	106 113 127 115 115 115 126 177 215 206 190 189 236 345 345 346 298 263 236 202 172 166 211 239 248	104 106 125 111 128 156 183 201 178 200 231 348 318 283 256 240 196 170 168 222 230 244	
	970 971 972 973 975 976 977 978 979 981 981 982 983 984 987 985 986 987 987 981 991 992 1774036 1974 1974 1975 1974 1975 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1	970 80 971 124 972 121 973 131 974 124 975 165 976 184 977 205 978 236 979 218 981 212 982 260 983 376 984 339 985 310 986 281 987 250 988 215 989 184 990 192 991 249 991 249 992 253 0 774036 J 970 72 1971 112 1972 108 1974 110 1975 146 1976 162 1977 183 1979 1988 1979 1991 1980 199 1981 193 1978 211 1979 196 1979 1981 193 1979 196 1982 239 1983 346 1984 316 1988 346 1986 262 1987 231 1988 366 1989 1986 1989 1986 1989 1990 177 1991 230	970 80 83 971 124 114 972 121 103 973 131 112 974 124 111 975 165 156 976 184 180 977 205 214 978 236 226 979 218 212 980 218 208 981 212 210 982 260 255 983 376 375 984 339 329 985 310 310 986 281 293 987 250 261 988 215 197 989 184 184 990 192 179 991 249 257 992 253 266 1774036 J F 1970 72 84 1971 112 115 1972 108 104 1974 110 108 1975 146 142 1976 162 165 1977 183 198 1977 183 198 1979 196 196 1978 211 208 1979 196 196 1978 211 208 1979 196 196 1978 211 208 1979 196 196 1978 211 208 1979 196 196 1978 211 208 1989 1981 193 198 1981 193 198 1981 193 198 1982 239 238 1988 346 351 1988 356 262 266 1987 231 236 1988 1989 169 168 19989 169 168 19990 177 166 19990 177 166	970 80 83 87 971 124 114 108 972 121 103 108 973 131 112 106 974 124 111 104 975 165 156 154 976 184 180 172 978 236 226 223 979 218 212 205 980 218 208 212 205 981 212 210 229 982 260 255 284 983 376 375 385 984 339 329 330 986 281 293 289 987 250 261 259 988 215 197 988 216 281 293 289 987 250 261 259 989 184 184 169 990 192 179 169 990 192 179 169 990 192 179 169 991 249 257 257 992 253 266 269 1774036 Sea 1977 112 115 111 1972 108 104 110 1974 110 108 103 1975 146 142 142 1976 162 165 160 1977 183 198 197 1978 211 208 208 1979 196 196 190 1979 196 196 190 1979 1979 196 196 190 1980 199 195 196 1977 183 198 208 1979 196 196 190 1981 193 198 208 1979 196 196 190 1981 193 198 209 1982 239 238 260 269 289 284 285 1986 262 266 266 260 1987 231 236 231 1988 196 180 194 1989 166 180 194 1989 166 180 194 1990 1971 166 156	970 80 83 87 88 971 124 114 108 121 972 121 103 108 104 973 131 112 106 105 974 124 111 104 110 975 165 156 154 150 976 184 180 172 165 977 205 214 211 211 978 236 226 223 213 979 218 212 205 205 978 236 226 223 213 979 218 212 205 205 981 212 210 229 202 982 260 255 284 283 981 212 210 229 202 982 260 255 284 283 983 376 375 385 363 984 339 329 330 321 986 281 293 289 259 987 250 261 259 224 988 215 197 215 189 989 184 184 169 166 990 192 179 169 166 990 192 179 169 166 1974 110 108 103 110 106 10774036 Seasonally A 1975 146 142 142 147 1976 162 165 160 162 1977 183 198 197 206 1978 211 208 208 207 1978 211 208 208 207 1979 196 196 190 199 1979 196 196 196 197 1979 196 196 197 1978 211 208 208 207 1978 211 208 208 207 1979 196 196 190 199 1980 199 195 196 203 1981 193 198 208 207 1981 193 198 209 197 1982 239 238 260 253 1983 346 351 349 350 1984 316 305 298 311 1988 366 262 266 260 255 1987 231 236 231 222 1988 196 180 194 189 1989 169 168 154 167 1990 177 166 156 168 1990 1990 177 166 156 168 1990 1990 177 166 156 168 1990 177 166 156 168	Seasonally Adjusted St. Seasonally Adjus	970 80 83 87 88 123 114 971 124 114 108 121 137 112 972 121 103 108 104 142 131 974 124 111 106 105 122 116 975 165 156 154 150 178 152 976 184 180 172 165 184 172 977 205 214 211 211 211 217 198 978 236 226 223 213 238 216 979 218 212 205 205 215 190 980 218 208 212 208 236 203 981 212 210 229 202 219 192 982 260 255 284 283 302 305 984 339 329 330 321 346 310 986 281 293 289 259 276 250 987 250 261 259 264 283 302 305 986 281 293 289 259 276 250 987 250 261 259 244 247 227 988 250 261 259 244 283 302 305 986 281 293 289 259 276 250 987 250 261 259 244 267 227 988 10 310 310 318 289 295 289 987 250 261 259 244 247 227 988 250 261 259 244 247 227 989 289 184 184 184 169 166 193 163 999 192 179 169 166 191 172 991 249 257 257 243 274 262 991 249 257 257 243 274 262 991 249 257 257 243 274 262 991 249 257 257 243 274 262 997 72 84 90 80 100 110 100 192 179 169 166 191 172 1975 146 146 147 110 106 119 124 1977 183 198 197 206 191 110 110 110 1975 146 142 142 147 156 151 1977 183 198 197 206 193 196 1978 211 208 208 208 207 212 214 1979 196 196 196 190 199 191 188 1976 1976 196 196 190 199 191 188 1977 183 198 197 206 193 196 1980 199 195 196 203 210 202 1981 208 239 238 260 273 273 302 1983 346 351 349 350 342 339 1984 336 346 351 349 350 342 339 1985 289 284 285 283 268 267 1987 250 266 266 260 255 252 245 1987 250 266 267 255 252 245 1987 266 267 258 311 318 306 1988 199 195 196 203 210 202 1988 199 195 196 203 210 202 1988 199 195 196 203 210 202 1988 299 197 195 190 1988 299 197 195 190 1988 299 197 195 190 1988 299 197 195 190 1988 289 284 285 283 268 267 271 272 274 275 275 275 275 275 275 275 275 275 275	970 80 83 87 88 123 114 105 971 124 114 108 121 137 112 112 972 121 103 108 104 142 131 127 973 131 112 106 105 122 116 112 974 124 111 104 110 135 112 115 975 165 156 154 150 178 152 158 976 184 180 172 165 184 172 168 977 205 214 211 211 217 217 198 188 978 236 226 223 213 238 216 197 978 236 226 223 213 238 216 197 979 218 212 205 205 215 190 169 980 218 208 212 208 236 203 179 981 212 210 229 202 219 192 175 982 260 255 284 283 302 305 316 983 376 375 385 363 374 341 310 984 339 329 330 321 346 310 272 985 310 310 318 289 295 289 244 987 250 261 259 224 247 227 210 988 215 197 215 189 204 189 175 989 184 184 169 166 193 163 150 9991 249 257 257 243 274 262 241 9992 253 266 266 267 257 243 274 262 241 9991 249 257 257 243 274 262 241 9977 183 104 110 108 103 110 114 108 114 1976 162 165 160 162 162 170 179 1977 183 199 196 196 106 101 110 108 1077 183 197 196 190 197 197 197 198 198 198 1981 1991 249 257 257 243 274 262 241 1977 183 199 196 196 106 101 110 108 103 110 114 108 114 1077 183 199 196 196 199 191 188 183 1997 196 196 190 199 191 188 184 1977 183 199 196 196 197 197 197 199 199 199 199 199 199 199	970 80 83 87 88 123 114 105 98 971 124 114 108 121 137 112 112 101 972 121 103 108 104 142 131 127 115 973 131 112 106 105 122 116 112 101 974 124 114 108 121 105 122 116 112 101 975 165 165 156 154 150 178 152 158 167 976 184 180 172 165 184 172 168 156 976 184 180 172 165 184 172 198 188 194 977 205 214 211 211 217 217 198 188 194 978 236 226 223 213 238 216 197 189 980 218 208 212 205 205 215 190 169 171 98 980 218 208 212 205 205 215 190 169 171 98 981 212 210 229 202 219 192 175 168 983 376 375 385 363 374 341 310 310 310 318 289 295 289 244 242 271 289 244 242 271 289 250 261 259 276 250 251 271 272 271 286 281 293 289 259 276 250 251 277 289 289 244 242 279 279 279 279 279 279 279 279 279 27	970 80 83 87 88 123 114 105 98 89 971 124 114 108 121 157 112 101 105 973 131 112 106 105 122 116 115 101 111 974 124 111 104 110 135 112 115 101 111 975 165 156 154 150 178 152 116 117 101 117 976 184 180 172 165 184 172 168 156 154 977 205 214 211 211 211 217 188 194 194 979 128 226 225 23 213 238 216 197 189 191 979 218 212 205 205 215 216 199 191 161 980 218 208 212 202 205 215 190 169 191 161 981 212 210 229 202 219 182 176 188 199 982 260 255 286 283 374 316 329 325 983 376 375 385 363 374 316 329 325 984 339 329 330 329 330 329 336 310 310 310 318 289 295 226 225 231 227 219 229 986 281 283 289 295 224 267 277 281 277 299 987 250 281 283 289 295 226 250 231 279 988 281 283 282 282 283 284 284 287 289 987 250 281 283 289 289 276 250 231 277 218 299 988 281 283 283 284 289 295 226 250 231 277 219 296 987 250 261 259 224 267 250 251 251 261 277 289 988 310 310 310 318 289 295 228 24 272 210 229 278 289 244 242 222 288 987 376 375 385 363 374 310 310 310 318 289 295 228 244 271 227 219 296 988 281 283 284 285 285 285 285 285 285 285 285 285 285	1	970 80 83 87 88 123 114 105 98 89 88 96 88 97 11 124 114 115 115 110 105 105 102 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115	F

Unemployment Canada Both Sexes, 25 Years and Over Chômage les deux sexes 25 ans et plus, Canada

1992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1015 0 D 767585	D 767259				Unadj	justed Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 767092
1967		J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1967	1966	218	207	200	167	137	107	110	120	106	118	148	156	169
1968	1967	223												
1999	1968	259												
1970	1969	265	261	251										
1971 378 367 360 345 256 237 226 222 222 226 296 296 294 289 1972 378 346 355 318 275 255 248 257 253 279 316 329 301 1973 390 366 331 298 256 224 214 229 224 249 273 264 277 278 2	1970	265		298										
1972 378 366 355 318 275 255 248 257 253 279 316 329 301 1973 390 366 351 298 258 224 214 229 224 249 273 264 277 1974 341 324 324 329 256 220 219 240 221 236 272 310 271 1975 422 427 481 324 329 528 348 348 348 312 312 355 371 1977 482 499 522 554 546 486 485 312 312 355 366 325 371 371 366 1977 482 499 522 554 546 486 485 316 312 312 355 366 325 371 1977 482 499 522 554 546 486 485 366 581 312 312 355 366 325 371 1977 482 499 522 554 546 486 485 366 581 312 312 355 366 325 371 1977 482 499 522 554 546 486 485 456 465 465 465 465 465 465 465 465 46		378											294	
1973	1972	378							257		279		320	
1974 341 324 320 290 256 220 219 240 221 236 272 310 271 1975 452 452 462 429 347 348 317 312 355 360 325 371 371 364 1976 428 467 408 428 427 348 357 331 331 359 354 357 366 390 378 1977 428 467 408 428 427 408 428 357 331 337 359 354 357 366 390 378 1978 541 552 584 566 486 486 455 436 488 457 449 491 1979 545 520 547 521 437 400 381 404 383 492 410 429 447 1980 529 542 534 525 476 411 399 430 415 398 433 466 462 1981 527 513 536 525 476 411 399 430 415 398 433 466 462 1981 527 513 536 525 476 411 399 430 415 398 433 466 462 1981 527 513 536 550 449 423 418 434 497 499 512 574 490 (1982) 418 492 493 493 493 493 493 493 493 493 493 493		390		331					229	226				
1975	1974	341		320										
1976	1975	432							355					
1977		428	427	408					359					
1978 541 552 584 566 486 486 445 436 465 456 455 456 425 446 489 1979 545 520 547 521 437 400 381 404 383 392 410 429 447 1980 529 542 534 525 476 411 399 430 415 398 433 446 462 1 1981 527 513 536 505 503 449 423 418 434 497 499 512 574 499 (1982 625 650 711 725 705 710 719 792 799 825 887 928 757 (1983 928 935 917 921 886 833 785 807 758 754 786 819 864 (1985 968 948 997 934 888 87 785 807 785 875 740 719 889 920 1 1986 866 865 883 854 765 740 752 786 789 799 10 890 924 874 758 765 740 752 786 789 797 910 890 924 874 758 656 647 686 647 775 (1987 910 890 924 874 758 723 727 728 706 660 677 794 773 (1988 783 771 803 745 665 645 672 705 650 647 686 647 773 (1989 785 778 833 801 699 633 667 684 643 630 696 731 715 (1999 830 807 798 740 707 666 703 782 743 790 870 970 1991 1051 1101 1168 1088 968 948 946 1008 918 939 1004 1033 1011 (1991 1051 1101 1168 1088 968 948 946 1008 918 939 1004 1033 1011 (1992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 (1996 155 154 149 143 166 134 144 145 149 146 155 157 1986 1171 1977 208 204 201 208 208 210 191 201 207 207 1971 1991 1991 1991 1991 1991 1991 201 197 202 210 206 193 220 213 222 218 209 1977 1996 199 201 199 201 197 202 210 206 193 220 213 222 218 209 1977 1996 199 201 197 208 204 201 208 208 210 191 201 207 207 1997 1997 1996 224 236 248 276 280 298 291 279 282 284 295 1977 370 360 350 350 350 350 350 350 350 350 350 35		482	499	522										
1979 545 520 547 521 437 400 381 404 383 392 410 429 447 1980 529 542 534 525 476 411 399 430 415 398 435 446 462 1981 527 513 536 505 449 423 418 434 497 499 512 574 490 1982 633 455 102 755 705 710 719 722 799 825 887 928 757 1183 924 395 1102 951 866 830 778 807 7788 758 754 786 819 866 6 1985 968 948 997 934 838 830 789 807 7788 877 4786 819 866 6 1985 968 948 997 934 838 830 789 776 808 759 744 786 819 866 6 1986 866 845 883 854 765 740 752 700 877 788 774 787 879 879 794 795 6 1988 783 771 803 745 665 645 672 705 650 647 686 606 677 704 773 6 1988 783 771 803 745 665 645 672 705 650 647 686 604 705 6 1990 830 807 798 740 707 666 703 782 743 790 870 917 779 6 1991 830 807 798 740 707 666 703 782 743 790 870 917 779 6 1991 1051 1101 1146 1058 968 948 948 946 1008 918 939 1004 1033 1011 1014 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 6 D 767585 Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale Seasonally Adjusted Series - Sárie désaisonnalisée finale					566	486								
1980							480	381						
1981 527 513 536 503 449 423 418 434 497 499 512 574 499 1982 1982 625 655 711 735 705 710 719 779 792 825 887 928 757 1983 995 985 1012 961 866 833 789 807 758 754 786 819 864 61 1984 924 924 930 977 921 880 830 785 847 867 833 867 857 876 1985 968 948 997 934 838 8789 776 808 759 774 804 810 850 61 1985 968 948 997 934 838 789 776 808 759 774 804 810 850 61 1985 986 848 883 850 785 740 752 784 734 729 737 794 795 1988 785 7778 804 813 867 878 777 805 1988 785 7778 801 879 90 801 801 801 801 801 801 801 801 801 80				534	525	476	411							462 D
1982 625 650 711 735 705 710 719 792 799 825 887 928 757 0 1983 995 1012 961 866 833 789 807 758 754 786 819 866 1984 924 930 977 921 880 830 785 847 867 833 867 857 876 0 1985 968 948 997 9354 838 789 776 808 759 774 804 810 850 0 1986 866 845 883 854 765 740 752 784 734 729 737 794 795 0 1987 910 890 924 874 758 723 727 728 706 660 677 704 773 0 1988 735 7718 803 745 665 645 647 705 650 647 666 664 77 704 753 0 1989 785 7778 803 745 665 645 647 705 650 647 666 664 77 704 755 0 1990 803 807 808 800 809 809 809 809 809 809 809 809				536	503		423			497	499			490 C
1985 993 985 1012 961 866 833 789 807 758 754 786 819 864 1984 924 950 977 921 880 830 785 847 867 833 867 857 876 (1985) 968 948 997 934 838 789 776 808 759 774 804 810 850 (1986) 866 845 883 854 765 740 752 784 734 729 787 794 795 (1986) 816 846 845 883 854 765 740 752 784 734 729 787 794 795 (1986) 813 814 814 810 850 (1986) 813 814 814 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810				711		705	710	719						757 C
1984 924 930 977 921 880 830 785 847 867 833 867 857 876 1985 968 948 997 934 838 789 776 808 759 774 804 810 850 1986 866 845 883 854 765 740 752 784 734 729 787 794 795 1987 910 890 924 874 758 723 727 728 706 660 677 704 773 1988 783 771 803 745 665 645 647 646 640 647 646 647 750 1989 783 771 803 745 665 645 647 648 643 630 696 731 715 1990 783 778 833 801 699 633 667 684 643 630 696 731 715 1991 1051 1101 1168 1048 968 948 946 1008 918 939 1004 1037 1991 1051 1101 1168 1048 968 948 946 1008 918 939 1004 1037 1996 785 785 785 785 785 785 1966 155 154 149 143 146 134 144 145 149 146 155 157 1967 160 168 172 173 165 166 182 161 160 181 181 193 1968 187 197 208 204 201 208 208 201 191 201 207 207 1969 199 201 197 202 210 206 193 220 213 222 218 209 1971 290 295 294 307 269 282 280 264 290 304 298 286 1972 293 279 278 273 271 264 258 259 272 282 278 260 1973 307 299 278 273 271 264 258 259 272 282 278 260 1974 406 431 459 445 447 448 440 455 459 468 481 1980 459 481 456 466 467 468 473 469 1981 470 481 495 484 477 488 470 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481 497 481								789	807					864 C
1998				977	921			785	847					876 C
1998				997							774			850 C
1998											729	787		795 C
1099 785 778 833 801 699 633 667 684 643 650 694 731 715 01991 850 807 778 778 700 707 666 703 782 743 790 870 917 779 01991 1051 1101 1168 1048 968 948 946 1008 918 939 1004 1033 1011 1092 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125 01992 1141 1146 1141 11											660	677	704	773 C
1991 1051 1101 1168 1048 968 948 946 1008 918 939 1014 1033 1011 1019 1184 1159 1125 11992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125												686	684	705 C
1991 1051 1101 1168 1048 968 948 946 1008 918 939 1014 1033 1011 1019 1184 1159 1125 11992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1125												696		715 C
1992 1141 1146 1256 1150 1085 1057 1088 1121 1047 1069 1184 1159 1015 0 D 767585											790			779 C
D 767585 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale													1033	1011 C
1966	1772	1141	1146	1256	1150	1085	1057	1088	1121	1047	1069	1184	1159	1125 C
1966	D 767585			Sea	asonally	Adjusted S	Series -	Série dés	aisonnali:	sée final	9			
1966		J	F	н	A	М	J	J	A	s	o	N	n	
1967	1966	155	156	160	147	1//	17/	244						
1968														
1969														
1970											201		207	
1971										213	222			
1972														
1973				298	286	290				290	304			
1974	1973		299			271				210				
1975	1974					272								
1976						362								
1977														
1978		419	432	435		429								
1979		470	481	492		497								
1980 459 481 456 466 487 452 458 456 453 446 454 454 454 454 454 454 454 454 454 454 455 551 558 557 535 579 578 579 579 578 579 579 578 579 581 683 682 878 881 882 <td></td> <td></td> <td>458</td> <td>465</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>434</td> <td></td> <td></td>			458	465								434		
1981 454 450 447 441 459 466 482 466 550 557 535 579 1982 551 585 617 673 718 753 784 824 855 884 909 931 1983 919 920 913 900 882 879 853 838 817 816 809 822 1984 849 865 872 859 898 878 845 877 928 896 889 861 1985 893 881 889 872 860 840 832 838 820 840 827 816 1986 787 776 773 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1990 738 721 668 689 730 731 755 802			481	456	466	487				453				
1982 551 585 617 673 718 753 784 824 855 884 909 931 1983 919 920 913 900 882 879 853 838 817 816 809 822 1984 849 865 872 859 898 878 845 877 928 896 889 861 1985 893 881 889 872 860 840 832 838 820 840 827 816 1986 787 776 773 789 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683						459								
1985 919 920 913 900 882 879 855 838 817 816 809 822 1984 849 865 872 859 898 878 845 877 928 896 889 861 1985 893 881 889 872 860 840 832 838 820 840 827 816 1986 787 776 773 789 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922							753	784	824					
1984 849 865 872 859 898 878 845 877 928 896 889 861 1985 893 881 889 872 860 840 832 838 820 840 827 816 1986 787 776 773 789 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922							879	853	838					
1985 893 881 889 872 860 840 832 838 820 840 827 816 1986 787 776 773 789 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922 1991 958 1013 1032 999 989 1015 1001 1027 1010 1028 1026 1041										928				
1986 787 776 773 789 789 794 802 810 797 801 816 802 1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 7683 1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922 1991 958 1013 1032 999 989 1015 1001 1027 1010 1028 1026 1041									838					
1987 831 821 814 807 782 779 774 753 769 736 708 714 1988 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922 1991 958 1013 1032 999 989 1015 1001 1027 1010 1028 1026 1041										797	801			
1989 694 698 693 683 693 709 722 731 717 726 707 683 1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922 1991 958 1013 1032 999 989 1015 1001 1027 1010 1028 1026 1041											736			
1989 692 695 718 747 725 698 717 707 718 714 721 734 1990 738 721 668 689 730 731 755 802 828 877 893 922 1991 958 1013 1032 999 989 1015 1001 1027 1010 1028 1026 1041									731	717	726		683	
1990											714	721	734	
1992 1066 1056 1116 1100 1020 1041						730	731	755						
1050 1110 1105 1124 1140 1143 1159 1205 1167	1776	1046	1020	1116	1102	1105	1124	1144	1140	1143	1159	1205	1167	

Unemployment Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Chômage les deux sexes 25 - 54 ans, Canada

Chômage les	genx sexes	25 - 54	ans, Cana						,			_	7/7100
D 767273				Unadjus	ted Serie	s - Série	non désa						767102
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 169 172 208 205 215 302 303 320 281	F 157 170 208 203 230 293 282 296 266	H 153 182 216 197 235 292 293 269 265	134 163 194 186 228 286 263 243 243	M 108 122 156 166 209 212 230 214 218	80 101 130 134 179 190 206 186 183	79 104 122 113 173 169 193 172 177 262	93 103 133 146 181 179 209 195 203 307	80 88 104 126 159 184 210 186 192 263	91 122 133 150 196 226 240 214 208 283	N 116 143 160 172 228 247 266 224 236 322	120 158 167 173 247 250 278 220 269 315	115 136 161 164 207 236 248 228 228 312
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	368 371 423 475 479 463 469 554 883 822 857 770 808 695 700 748 950 1027	361 370 432 482 459 476 453 578 875 831 841 744 794 681 689 727 992 1029	359 351 455 507 476 462 473 629 896 874 780 816 708 741 708 741 720 1050 1122	333 372 437 492 453 461 440 655 848 820 814 757 766 661 705 669 938 1031	299 316 365 428 384 421 403 629 766 786 67 590 628 639 864 975	266 287 336 391 369 376 630 738 742 703 661 644 580 563 605 842 946	297 334 380 336 357 373 641 699 690 681 647 602 600 643 853 978	321 368 410 356 383 393 709 719 757 718 695 632 619 716 909 1008	310 358 359 339 375 445 710 677 768 673 653 653 583 573 828 939	314 350 368 346 348 454 733 673 740 680 651 589 587 564 724 850 953	323 375 393 364 386 460 785 702 768 712 702 602 614 624 788 907 1055	342 406 402 375 393 510 824 720 758 711 608 620 606 659 824 929	331 387 427 393 408 D 437 C 673 C 766 C 780 C 751 C 706 C 751 C 706 C 707 C 628 C 639 C 707 C 909 C
D 774037			Sea	sonally A	djusted S							D	
	J	F	Н	A	М	J	J	A 115	S 112	0 109	N 118	119	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991 1992	124 127 155 158 166 235 235 222 222 318 320 368 417 407 490 815 754 787 700 736 616 617 664 839	119 130 159 159 159 184 235 230 243 218 313 320 374 422 405 405 423 397 521 816 772 781 682 733 618 618 653 914 950	116 139 164 156 188 238 246 227 222 305 299 386 400 402 551 810 784 783 640 617 640 614 930 1000	111 136 163 159 197 254 222 221 288 324 380 401 413 388 602 796 763 704 711 612 657 625 897 991	112 1126 160 170 215 218 239 224 226 306 324 372 436 389 425 406 636 776 802 758 697 690 615 653 661 890	101 128 163 166 218 230 248 223 218 301 323 373 388 405 670 779 784 746 746 690 635 620 662 906 1011	108 141 163 151 230 222 252 215 297 337 382 433 382 408 425 700 757 753 723 684 642 642 685 896 1022	115 129 163 175 214 243 219 222 326 335 388 433 375 404 423 734 745 780 739 715 649 636 730 918 1019	112 123 145 169 241 263 226 295 342 395 436 406 486 753 724 818 724 707 688 641 639 754 906 1021	107 1157 1172 226 2252 268 236 3364 401 422 390 391 507 786 795 737 710 651 652 635 800 928 1031	1144 160 170 224 243 263 225 242 345 348 400 417 382 403 479 804 720 788 733 729 631 648 811 927 1074	1154 163 166 234 238 266 212 265 324 352 417 413 383 399 519 836 771 725 7713 634 607 663 833 939 1047	
Chômage les	deux sexe	es mariés,	, Canada		usted Seri	es - Sér:	ie non dé:	saisonnali	isée				
D 775470	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	438 420 473 522 510 477 469 562 868 762 780 682 698 612 573 637 794 825	422 400 493 524 481 483 461 579 852 755 747 671 691 596 574 624 817 819	409 387 514 547 485 479 483 625 873 781 783 698 722 628 615 600 856 901	378 397 487 527 473 470 447 635 820 740 726 673 668 581 593 560 775 804	346 340 397 459 399 430 390 608 722 700 642 587 592 520 504 711 759	312 308 364 426 356 377 357 604 674 607 563 539 495 448 697 750	307 326 361 403 341 349 358 622 639 626 579 567 528 515 482 505 677 765	338 344 390 428 367 386 685 6651 678 630 613 552 542 576 730 797	304 341 381 416 347 369 434 689 606 589 589 562 528 501 475 655 754	308 338 376 389 358 360 434 711 616 669 606 565 499 484 4757	355 358 413 419 378 374 454 764 645 695 626 593 531 518 521 648 721 840	346 374 447 431 391 508 800 681 690 627 610 547 499 552 680 741 833	355 361 425 458 407 413 431 657 721 704 662 615 591 541 527 581 740 800

Unemployment Canada Both Sexes, Single Chômage les deux sexes célibataires, Canada

D 773477				Unad i	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
<i>D</i> 773477	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977	273 325 357	269 337 373	277 313 373	284 310 363	297 318 373	336 346 398	362 405 463	311 315 386	283 282 352	288 292 348	283 303 364	294 324 367	296 323 376
1978 1979	392 406	404 407	413 414	394 400	400 381	408 385	457 396	394 351	368 322	339 330	360 339	367 335	391 372
1980 1981	397 411	390 401	417 433	394 380	399 406	449 445	442 420	381 359	339 390	344 387	353 404	355 417	388 404
1982 1983	470 611	466 619	520 665	515 624	555 646	605 659	674 656	607 597	562 545	578 521	570 528	585 530	559 600
1984 1985 1986	579 575 530	585 566 539	621 611 547	600 566 505	637 548 525	590 553 526	584 559 546	541 487 470	541 469 444	518 464 432	532 484 457	504 483 449	569 531 497
1987 1988	507 424	503 413	531 434	462 394	464 415	478 380	506 436	434 390	393 357	392 377	392 374	373 374	453 397
1989 1990	425 436	420 415	423 402	411 390	424 413	410 400	444 477	380 435	340 415	349 440	375 457	371 470	398 429
1991 1992	528 577	564 608	598 638	545 594	584 645	577 660	640 701	558 649	499 542	488 540	518 593	508 560	550 609
Unemployment Chômage les													
D 773478					usted Ser								
1075	J	F 70	M	Λ	M	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977	40 45 47	39 52 52	45 49 45	33 52 51	37 40 43	33 39 40	33 35 43	36 40 49	36 38 52	40 41 50	40 36 51	44 43 56	38 42 48
1978 1979	62 58	64 63	69 74	63 66	59 53	54 55	53 52	57 51	58 49	58 53	59 51	60 51	60 56
1980 1981	71 64	74 64	71 67	72 59	71 56	60 . 55	59 58	65 51	56 68	54 68	59 72	57 64	64 62
1982 1983	69 121	72 118	84 122	87 124	77 119	94 117	93 108	99 113	97 104	104 100	109 107	115	92 113
1984 1985 1986	116 108 112	118 122 107	121 129 111	111 125 102	108 122 96	106 117 98	102 119 100	111 125 100	106 112 101	105 116 98	113 116 103	107 108 101	110 118 102
1987 1988	111	116 98	118	121	102 84	108 85	112 86	105	97 87	9 7 89	92 92	91 97	106 92
1989 1990	113 92	107 92	109 102	101 93	99 93	86 90	83 94	87 105	84 96	78 111	89 112	81 112	93 99
1991 1992	132 149	133 148	139 156	123 154	117 144	111 143	122 149	131 144	118 138	117 137	136 158	134 147	126 147
Unemployment Chômage les							nada						
Unemployment Chômage les				u travail		temps, Car		ásaisonna)	lis ée				
				u travail	à plein 1	temps, Car		ásaisonnal A	lisée S	0	N	ם	AVG/MOY
Chômage les	J 520	e s - ont o F 522	cherché du M 532	Unad Unad A 499	à plein 1 justed Ser M 525	temps, Car -ies - Sér J 519	rie non de J 515	A 495	S 454	466	497	508	504
Chômage les	exez xueb	e s - ont o	cherché di M	u travail Unad A	à p lein 1 justed Sem M	temps, Car -ies - Sér J	rie non de	A	s				504 555 672
1975 1976 1977 1978 1979 1980	520 610 675 772 768 730	F 522 601 733 788 763 738	M 532 574 743 804 768 747	Unad A 499 577 705 783 725 712	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701	temps, Car ies - Sér J 519 545 654 712 620 705	515 590 695 735 612 670	495 499 621 674 565 614	\$ 454 495 610 667 542 589	466 512 612 620 559 590	497 539 652 672 607 629	508 575 709 691 618 652	504 555 672 722 650 673
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J 520 610 675 772 768 730 731 847	F 522 601 733 788 763 738 738 889	M 532 574 743 804 768 747 761 986	Unad 499 577 705 783 725 712 672 984	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010	temps, Cal -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082	515 590 695 735 612 670 645 1147	495 499 621 674 565 614 579	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091	466 512 612 620 559 590 673 1134	497 539 652 672 607 629 731 1170	508 575 709 691 618 652 774 1240	504 555 672 722 650 673 691 1056
1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224	F 522 601 733 788 763 738 889 1330 1224	M 532 574 743 804 768 747 761 986 1360	Unad. 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213	temps, Cai	515 590 695 735 612 670 645 1147 1160	495 499 621 674 565 614 579 1094 1072 1038	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1142
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073	F 522 601 733 788 763 738 733 889 1330 1224 1199 1075	M 532 574 743 804 768 767 761 986 1360 1260 1255 1107	Unad 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1042	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977	716 non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986	495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 968	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 996	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1142 1070 983
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	520 610 675 7768 730 731 847 1328 1224 1229	F 522 601 733 788 763 738 738 738 738 738 739 1330 1224 1199	532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1260	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099	temps, Cai	515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1072 1038 914 845 761	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724	466 512 612 620 559 673 1134 1021 1068 951 865 760	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 996 958 801 792	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1142 1070 983 918 812
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1224 1209 1073 1068 897 885 903 1147	F 522 601 733 788 763 738 733 889 1330 1224 1199 1075 1075 880 878 883 1220	532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1260 1255 1107 1092 924 911 854 1288	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1007 852 864 819 1189	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168	temps, Cai	716 non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817 797 839 1162	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 914 845 761 705 818 1082	\$ 454 495 610 667 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 4872	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 930 797 763 756 948 1126	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 996 958 801 792 800 1008	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 885 903	F 522 601 733 788 763 738 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883	532 574 743 804 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1288	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1047 852 864 819 1189 1256	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168 1272	temps, Cai	515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1160 986 926 817 797 839 1162 1289	495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 968 914 845 761 705 818 1082	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 996 958 801 792 801 792	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1224 1209 1073 1068 897 885 903 1147	F 522 601 733 788 763 738 733 889 1330 1224 1199 1075 1075 880 878 883 1220	532 574 743 804 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1288	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1047 852 864 819 1189 1256	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168	temps, Cai	515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1160 986 926 817 797 839 1162 1289	495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 968 914 845 761 705 818 1082	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 930 797 763 756 948 1126	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 996 958 801 792 800 1008	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1073 1147 1267	F 522 601 733 788 763 738 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883 1220 1288	M 532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1042 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 991 822 827 831 1168 1272 Adjusted S	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S	515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 926 817 797 839 1162 1289 Série désa	A 495 499 621 674 565 614 579 1094 1072 1038 968 914 845 761 705 818 1082 1227	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 sée finale	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 958 801 792 800 800 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 885 903 1147 1267	F 522 601 733 788 738 738 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883 1220 1288	532 574 743 804 747 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea M	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1042 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 9951 822 827 831 1168 1272 Adjusted S M 522 534 664 741	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 914 845 761 705 818 1082 1227	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 683 813 1016 1141 \$\$ \$\$ 518 565 695 759	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 930 797 763 756 948 1126 1293	508 575 709 691 618 652 774 1102 1109 958 801 1792 800 1103 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	J 520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 885 903 1147 1267	F 522 601 733 788 763 738 738 733 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883 1220 1288	M 532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1374 Sea M 471 508 657 710 667 662	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1042 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728 677 669	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168 1272 Adjusted S M 522 534 654 741 6690	temps, Cal -ies - Sél J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 771 784 1155 1261 Series - S J 525 552 664 722 626 708	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa J 514 590 696 740 620 683	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 914 845 761 705 818 1082 1227 aisonnalis A 546 550 685 743 621 672	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 sée finale \$ 518 565 695 759 614 665	466 512 612 620 559 590 673 1134 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293 N N	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 958 801 792 800 1008 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1273 1073 1068 897 885 903 1147 1267	F 522 601 733 788 763 738 733 889 1330 1224 1199 1075 1075 1075 880 878 823 1220 1288	## 532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1260 1260 1269 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea ## 471 508 657 710 662 678 881	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1194 1282 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728 667 669 636 935	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 663 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168 1272 Adjusted S M 522 654 654 741 644 690 658 994	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S 525 664 722 666 665 1076	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa J 514 590 696 740 620 683 657 1166	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1072 1072 1072 1072 1082 1227 aisonnalis A 546 550 685 743 621 672 672 672 673 1189	\$ 454 495 610 667 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 sée finale \$ \$ 518 565 695 759 614 665 745 1223	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293 N	508 575 709 691 618 652 774 1102 1096 958 801 1008 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	J 520 610 675 7768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 895 903 1147 1267 J 466 547 669 667 668 779 1227 1136	F 522 601 733 788 738 738 738 738 738 738 738 738	## 532 574 743 804 747 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea M 471 508 677 710 679 662 678 881 1218 1128	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728 677 669 636 935 1221 1136	à plein 1 justed Ser M 525 538 660 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 999 951 822 827 831 1168 1272 Adjusted S Adjusted S M 522 534 654 741 644 690 658 994 1227 1195	temps, Cai -ies - Séi 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S 552 664 722 626 708 1076 1207 1138	716 non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa 590 696 740 620 683 657 1166 1173 1078	A 495 499 621 674 565 614 579 1094 1072 1038 968 914 845 761 705 818 1082 1227 aisonnalis A 546 6550 685 743 621 672 631 1189 1162 1122	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 \$ \$ \$ 518 565 695 759 614 665 745 1223 1129 1206	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 743 697 872 1042 1154 0 528 698 696 698 626 698 626 6742 1241 1113 1164	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293 N 537 580 699 716 643 663 768 1227 1116	508 575 709 6918 652 774 1240 1102 1096 995 8001 1008 1137 1264 D 528 597 735 713 634 666 789 1263 1121	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1990 1991 1992 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1992	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 895 903 1147 1267	F 522 601 733 788 738 738 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883 1220 1288 F 462 532 651 702 684 6671 819 1233 1137 1112 994	# 532 574 743 804 747 761 986 1360 1260 1255 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea # 471 508 657 710 679 662 678 881 1218 1128 1128 985	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728 677 669 636 935 1221 1136 1103 987	à plein 1 justed Ser M 525 538 6600 749 653 701 669 1010 1246 1213 1099 9951 822 827 831 1168 1272 Adjusted S M 522 534 644 690 658 994 1227 1195 1084 983	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S 525 664 722 626 708 665 1076 1138 1057 988	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 11016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa J 514 590 696 740 620 683 657 1166 6173 1078 1018 984	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 914 845 761 705 818 1082 1227 aisonnalis A 546 550 685 743 621 672 631 1189 1162 1122 1045 986	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 683 813 1016 1141 \$\$ \$\$ 518 565 695 759 614 665 7453 1129 1206 1048 983	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293 N 537 580 699 716 643 663 768 1227 1116 1154 1050 980	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 958 801 792 800 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1991 1992 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1992	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 897 895 903 1147 1267	F 522 601 733 788 763 738 889 1330 1224 1199 1075 1070 880 878 883 1220 1288 F 462 532 651 702 684 668 671 819 1233 1137 1112 988 808 801	# 532 574 743 804 747 761 986 1360 1255 1107 1092 924 911 288 1374 Sea # 471 508 657 710 679 662 678 881 1218 1128 1128 985 801 804	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 1160 1007 852 864 1160 1042 1057 852 864 1286 1189 1189 1256 464 535 654 728 677 669 636 935 1221 1136 1103 987 952 809 822	à plein figured Ser M 525 538 6600 7499 669 1010 1246 1213 1099 9951 822 827 831 1168 1272 84 658 669 1010 1246 658 658 658 994 1227 1195 1084 983 935 810 812	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S 525 666 708 665 1076 1207 1138 1057 988 931 801 796	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 817 797 839 1162 1289 Série désa J 514 590 696 740 620 683 657 1166 6173 1078 1018 984 922 819 798	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1072 1072 1072 1072 1072 1072 1082 1082 1227 aisonnalis A 546 550 685 743 621 672 672 672 671 1189 1162 1122 1045	\$ 454 495 610 667 542 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 \$ \$ \$ 518 565 695 759 614 665 745 1223 1129 1206 1048 983 883 818 776	466 512 612 620 559 590 673 1134 1021 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 1126 1293 N 537 580 699 716 643 663 768 1227 1116 1154 1050 980 843 798	508 575 709 691 618 652 774 1102 1096 958 801 1792 800 1008 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1977 1978 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	520 610 675 772 768 730 731 847 1328 1224 1209 1073 1068 885 903 1147 1267	F 522 601 733 788 763 738 733 889 1330 1224 1199 1075 1075 1075 880 878 883 1220 1288 F 462 532 651 702 684 668 671 819 1233 1137 1112 994 988 808	## 532 574 743 804 768 747 761 986 1360 1260 1255 1107 1092 924 911 854 1288 1374 Sea ## 471 508 657 710 662 678 881 1218 1128 1122 985 968 821	Unad. A 499 577 705 783 725 712 672 984 1282 1194 11007 852 864 819 1189 1256 asonally A 464 535 654 728 677 669 636 935 1221 1136 1103 987 987 9809	à plein figured Service Servic	temps, Cai -ies - Séi J 519 545 654 712 620 705 667 1082 1213 1138 1051 977 916 774 771 784 1155 1261 Series - S 525 5664 722 666 708 665 1207 1138 1057 988 931 801	Fie non de J 515 590 695 735 612 670 645 1147 1160 1071 1016 986 926 817 797 839 1162 1289 Série désa J 514 590 696 740 620 683 657 1166 1173 1078 1018 984 922 819	A 495 499 621 674 565 614 579 1072 1038 968 914 845 761 705 818 1082 1227 aisonnalis A 546 550 685 743 621 672 611 89 1162 1122 1045 986 911 822	\$ 454 495 610 667 589 662 1091 1010 1079 937 874 782 724 683 813 1016 1141 sée finale \$ 518 565 695 759 614 665 7453 1129 1206 1048 983 883 883 883	466 512 612 620 559 590 673 1134 1068 951 865 760 743 697 872 1042 1154 0 0 528 698 692 698 626 656 742 1113 1164 1113 1164 1113 1164 1163 8954 843 843 843	497 539 652 672 607 629 731 1170 1064 1100 999 930 797 763 756 948 11293 N 537 580 699 716 663 768 1227 1116 1154 1050 980 843 798	508 575 709 691 618 652 774 1240 1102 1096 958 801 792 800 1008 1137 1264	504 555 672 722 650 673 691 1056 1182 1070 983 918 812 798 864

Unemployment Canada, Both Sexes - Looked for Part-time Work Chômage les deux sexes - ont cherché du travail à temps partiel, Canada

					Unadju	sted Seri	es - Sér:	ie non dés	aisonnali	sée				
		J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	83 89 91 101 124 117 112 154 145 165 174 166 154 156 160 191	87 95 92 112 123 108 120 119 153 159 166 175 168 155 168 155 169 212	85 88 94 129 129 131 144 133 195 176 192 169 198 156 150 147 180 228	82 84 90 101 116 119 112 123 187 165 169 162 158 133 152 198	64 78 79 81 90 101 96 113 154 148 141 143 139 120 120 121 126 161 188	81 80 74 84 99 103 104 123 148 136 148 131 145 116 112 155 211	86 80 86 94 102 101 99 134 151 164 161 148 149 131 148 196 231	86 90 97 106 108 107 156 181 171 138 153 146 155 216 243	109 101 110 121 120 152 155 182 204 187 182 179 173 167 186 209 233	114 90 108 116 129 146 163 175 191 175 184 151 163 192 200 221	115 94 108 121 112 110 129 162 159 179 181 164 161 160 175 190 192 240	108 84 86 105 93 87 108 154 145 168 125 135 171 196	92 88 93 106 112 110 119 138 164 165 170 161 161 144 146 155 183 216
				Sea	sonally A	djusted Se	eries - S	érie désa	isonnalis	áe finale				
		J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	80 86 88 97 119 115 116 114 159 150 169 173 162 146 150 180	83 90 88 107 118 104 118 152 157 163 171 163 149 139 152 166 209	82 85 89 119 117 128 118 174 157 172 152 180 145 143 141 173 218	85 86 92 102 116 118 111 121 184 163 163 161 140 156 144 166 217	76 93 94 97 107 112 130 176 169 162 166 162 141 143 146 216	93 92 85 96 113 116 117 139 158 174 157 176 146 139 139 139 255	94 88 94 103 112 111 109 146 163 175 171 158 160 144 138 150 195 226	85 89 96 106 107 107 105 151 162 175 165 159 135 151 142 147 203 227	96 89 97 108 108 137 138 162 180 164 159 156 150 144 163 185 209	104 82 98 105 116 131 151 152 178 161 168 134 146 175 183 203	103 85 100 113 106 105 125 156 153 172 174 155 145 145 159 172 175 221	117 92 95 117 104 97 119 167 161 155 181 153 162 135 173 191 219	
)	Chômage les	J genx zexe	s - Perso	H				ie non dé J	saisonnal A	isée S	0	N	מ	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	291 397 486 571 537 513 516 682 1046 901 784 790 652 590 675 910 979	295 400 513 565 511 532 490 654 1029 889 861 770 765 629 600 638 956	304 381 512 571 513 517 499 731 1025 922 894 787 645 618 616 998 1055	292 379 496 545 488 491 452 750 979 863 838 736 711 587 586 582 898	268 313 394 453 394 453 393 703 850 789 703 640 586 489 495 527 794 893	249 276 365 403 345 373 367 700 801 715 641 612 552 451 482 767 854	247 303 385 382 333 375 382 741 764 702 637 627 582 495 485 548 778 909	265 294 385 393 336 377 384 802 772 736 645 626 566 510 494 597 805 915	225 277 343 367 301 342 401 812 695 713 603 567 487 443 433 545 709 817	236 300 359 367 319 357 421 842 698 716 636 585 486 471 424 584 731 848	273 323 419 405 359 394 494 911 742 775 665 647 534 498 514 683 813 950	323 389 499 427 452 597 777 710 698 566 7566 7566 882 979	837
			_			∖djusted S M	Geries - : J	Série désa J	alsonnall:	See tinale	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 231 316 387 456 431 415 409 573 934 790 669 678 540 475 562 795 865	F 235 319 412 458 420 444 401 563 936 766 675 536 501 533 845 884	248 311 417 465 421 428 405 633 917 804 771 662 669 534 503 489 860 909	247 321 421 466 422 432 384 681 909 772 649 529 527 523 836 911	276 322 406 467 451 414 728 879 820 737 675 621 526 526 527 825	291 322 427 470 401 430 766 870 788 715 686 626 529 531 560 843 930	283 349 444 441 384 431 447 810 836 772 703 683 630 540 594 825 954	308 342 447 455 386 428 438 855 825 791 697 672 603 542 527 837 949	290 355 437 462 372 415 484 896 782 804 698 668 584 537 658 833 948	294 373 443 448 383 421 497 921 780 798 718 668 571 557 692 842 960	304 358 462 442 387 419 522 938 769 888 671 559 519 542 713 844	309 372 466 434 402 426 566 943 778 683 676 549 480 544 738 865 965	

Unemploymer Chômage les	nt Canada, s deux sexe	Both Sexe	es - Job I Innes qui	eavers	té leur er	mpl oi , Ca	nada						
							rie non dé	ásaisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	251 187 163 173 186 168 169 192 210 201 232 228 221 199 217 204 236 239	226 172 181 186 163 204 208 200 225 223 213 196 219 203 243 229	211 166 193 192 173 166 177 188 210 208 234 225 221 212 237 198 248 238	188 166 175 191 185 178 166 186 201 203 220 211 225 211 225 211 226 192 214	187 152 168 191 169 173 156 175 194 210 218 200 209 216 215 185 219 204	166 159 171 199 163 165 170 187 183 206 210 206 214 212 199 197 214 210	190 168 165 187 155 167 151 192 184 202 211 219 225 213 210 213 226 202	194 188 190 210 177 183 158 205 196 221 226 238 246 241 211 230 242 227	178 171 195 220 170 181 193 215 203 259 243 238 239 228 207 243 251 238	177 168 179 185 155 165 193 201 201 234 233 221 213 223 215 247 249 234	177 164 186 186 187 177 210 194 229 239 219 195 217 211 231 242	164 167 182 179 151 160 170 195 197 208 218 204 189 220 214 228 221 223	192 169 179 192 168 170 196 198 215 226 219 218 216 215 216 215 226
			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Gérie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	а	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	235 176 155 166 180 163 164 186 204 196 228 227 222 201 219 204 233 235	221 170 180 187 170 165 205 208 201 227 227 218 201 222 203 241 226	211 166 194 192 173 165 175 185 206 204 230 221 216 208 231 191 239 229	192 169 177 190 183 175 164 185 203 207 225 214 227 213 229 197 223 219	197 159 175 197 173 176 159 179 199 215 223 203 212 226 226 226 227 235 221	172 164 176 205 168 171 177 196 193 218 221 217 224 223 211 210 229 226	198 175 172 197 164 177 159 202 193 210 217 223 228 215 213 218 233 209	179 173 175 195 166 173 151 198 190 213 215 225 230 226 200 222 234 221	172 164 186 207 159 168 180 200 188 239 224 221 224 221 224 229 236 223	179 170 182 189 159 168 194 199 197 228 227 217 211 216 207 236 236 222	178 165 187 162 167 176 208 191 226 237 219 197 216 210 227 236 245	170 173 189 187 158 168 179 206 209 221 233 216 199 228 222 235 227 229	
Unemploymen Chômage les	t Canada, I deux sexes	Both Sexe s - Perso	s - Entra nnes entr	ants dans			ive pour			Canada			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	25 28 28 33 43 36 34 30 52 55 44 36 36 37 27 26 43	23 28 36 42 44 37 48 65 49 39 41 23 23 30 48	29 31 44 55 52 50 45 62 59 48 59 48 29 33 29 31 60	31 32 36 39 52 43 45 65 57 52 36 32 26 37	31 38 40 50 44 39 46 59 75 51 48 40 31 43 55	74 59 57 68 66 90 78 80 96 76 74 64 40 40 32 57 83	80 91 101 107 88 91 79 110 115 104 100 90 77 71 54 51 85	44 48 65 66 61 49 74 83 79 70 60 52 39 36 35 63 70	41 39 47 48 45 40 59 58 46 39 35 223 24 44 51	38 33 43 45 32 40 56 54 44 35 37 26 26 25 38	36 32 44 40 30 36 51 57 56 46 39 32 24 26 25 51	32 33 38 32 23 36 55 55 43 36 29 24 27	40 41 48 53 51 48 49 58 69 66 58 50 46 34 31 30 43
		-					árie désai						
1975	J 37	F 31	M ,	A 39	M 35	J 56	J 39	A 35	S 44	0 45	N 44	D	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	41 41 48 62 51 48 42 77 61 50 54 35 34 32 54	38 454 55 46 62 62 62 62 52 39 28 37 59	33 46 56 52 51 46 70 62 51 55 34 30 32 61	40 46 46 65 48 50 769 59 59 59 52 36 327 40 55	455 470 469 766 541 488 3302 445 54	44 43 548 655 57 695 555 546 301 325 66	54 50 54 50 46 67 68 58 52 41 329 47 58	38 51 51 51 48 39 60 68 58 58 53 33 30 29 52 57	51 51 50 45 55 69 69 55 48 32 28 31 52 60	40 52 55 55 39 48 72 68 66 55 43 31 32 48 60	39 54 58 52 39 45 72 65 72 69 56 48 48 30 33 45 66	45 48 56 48 32 49 72 70 67 56 47 38 25 35 38 66	

Unemployment Canada, Both Sexes - Re-entrants 1 Year or Less Chômage les deux sexes - Personnes réintégrant la population active 1 an ou moins, Canada

				Unadju	sted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	10	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	130 121 137 121 127 140 141 115 151 140 146 151 138 139 165 153 161	140 134 126 127 140 125 149 137 158 146 145 161 148 140 146 162 164	138 122 117 127 145 145 161 161 184 159 162 153 163 154 139 150 163 179	141 127 121 130 131 145 133 158 158 152 140 126 145 149 160	152 139 142 156 146 167 169 200 207 207 183 188 175 166 175 194 222 227	134 142 135 136 139 169 157 211 181 184 170 167 148 158 205 213	134 138 142 149 133 138 137 211 177 148 156 147 142 143 159 210 206	106 94 98 104 99 108 97 146 124 123 99 100 113 116 119 145	108 98 103 101 106 100 123 118 119 128 118 107 118 123 109 121 121 124	122 105 106 104 120 106 121 130 114 125 124 112 119 127 118 142 142 124 122	124 108 101 116 123 104 126 135 121 126 127 120 131 136 128 151 131	111 98 93 101 134 106 125 104 110 121 107 136 118 122	128 119 118 123 126 128 134 155 145 145 145 138 136 137 149 160
			Seas	sonally Ac	ljusted Se	ries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	131 122 137 120 124 137 139 114 151 141 146 149 134 132 157 149	131 125 118 119 132 119 145 135 156 142 140 153 140 136 156 160 160	135 118 119 134 139 142 163 139 141 143 142 143 145 145 158	133 120 114 123 124 138 126 151 158 146 142 147 137 123 148 160 156	127 116 118 128 118 133 155 160 142 147 137 129 124 146 165	115 122 115 115 138 126 168 153 144 148 140 141 125 134 171	113 117 122 130 118 125 125 194 163 137 146 136 136 136 133 141 181	129 115 119 126 119 128 114 172 146 148 148 120 122 138 139 168	128 117 123 122 129 122 148 141 143 155 143 129 142 148 133 149 152	135 116 119 117 137 142 142 155 138 151 148 132 138 144 144 144 145	136 118 111 129 138 145 156 141 146 145 133 142 144 137 165 145	134 120 116 129 126 127 131 172 143 133 135 147 131 170 149 155	
Unemployment	Canada, B	oth Sexes	- Re-en	trants, mo	ore than]	Year							
Chômage les d	eux sexes	- Person	nes rein										
	J	F	н	A	usted Seri M	J .es - 2er	J J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	54 56 64 78 80 89 85 82 141 155 140 126 128 122 114 106 121	46 555 62 71 89 91 84 85 147 159 155 123 143 110 113 105 122 147	49 48 65 84 91 90 104 173 172 174 146 149 118 124 111 153	42 55 73 77 83 82 91 98 157 166 153 129 133 108 115 195 134	42 57 67 69 80 87 89 104 161 173 129 140 108 111 103 134 169	58 56 75 83 83 84 127 176 172 165 125 125 103 104 142 192	51 65 74 87 81 79 87 135 164 157 154 130 121 115 116 141 193	77 77 87 105 92 103 164 185 170 176 160 127 122 115 134 163 235	72 76 97 106 96 102 123 155 179 188 160 156 139 127 129 126 156 204	63 65 87 102 98 114 160 168 164 150 141 133 104 123 124 157 183	68 70 78 85 85 91 96 136 166 153 149 128 123 109 126 126 126	54 56 71 81 69 76 84 147 137 123 117 115 106 94 114 134	56 61 75 84 86 90 95 124 164 154 132 114 113 143 180
	J	F	M Sea:	Sonally A	njusteu se	J	J ai ia dasa	150111111115 A	S	0	N	ם	
1975	56	52	51	44	47	60	51	64	59	60	65	61	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59 67 82 85 96 92 89 154 169 153 136 128 128 128 148	61 68 77 96 98 90 91 157 170 166 131 152 115 119 112 130	50 67 85 90 88 97 100 165 163 165 138 141 112 116 107 148 158	58 77 81 88 87 96 103 165 174 160 134 137 113 120 98 141	64 75 76 86 93 94 109 167 178 157 132 143 111 115 107 139 176	58 77 85 84 88 84 126 170 162 124 128 116 106 141	66 75 89 84 82 89 139 161 157 132 122 118 119 107 142 193	65 74 90 80 90 90 144 163 151 157 147 117 110 104 117 143 205	62 81 89 82 89 106 135 157 166 142 138 114 117 115 142 187	62 82 80 93 89 108 151 159 155 143 127 100 117 119 150 175	68 76 84 85 92 97 138 169 156 153 132 127 111 108 127 154	64 81 93 79 87 95 162 166 154 137 132 130 119 106 129 152 188	

Unemployment Canada Both Sexes, Members of a Family Chômage les deux sexes membres d'une famille, Canada

Chômage les	deux sexe	s membres	d'une fa	amille, Ca	anada								
D 773576				Unadju	usted Seri	les – Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	674 701 774 855 858 831 823 958 1394 1249 1261 1123 1117 967 938 985	654 677 813 875 832 836 805 980 1376 1250 1219 1116 1113 938 935 959 1277	639 648 830 910 857 852 859 1080 1452 1317 1305 1153 1176 986 978 926 1337	623 664 792 858 830 782 1087 1370 1251 1208 1094 1067 927 879 1213	598 615 717 807 736 790 754 1090 1294 1255 1113 1018 986 852 889 1184	600 606 712 787 701 792 759 1151 1264 1175 1091 1006 948 812 787 816 1158	623 689 7777 812 707 748 734 1231 1230 1144 1085 1028 967 891 853 897 1214	611 634 737 779 693 703 1227 1188 1157 1007 925 884 825 933 1191	551 590 691 734 640 675 780 1183 1080 1170 1005 932 866 816 754 893	554 591 681 681 663 666 781 1224 1070 1124 1018 932 834 801 771 945	590 616 723 729 679 682 808 1262 1105 1153 1050 977 860 832 830 1042	597 649 761 748 685 699 863 1309 1147 1142 988 855 815 838 1074	609 640 751 798 740 762 788 1148 1247 1197 1123 1031 977 876 857 936
1992 Unemploymen Chômage les	1284 t Canada B	1295 oth Sexes	1408 , Head o f	1278 F Unit	1274	1294	1354	1328	1186	1193	1321	1274	1291
D 773577	James Gone				ısted Seri	les - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	259 234 263 303 297 294 282 346 545 491 488 411 432 354 376 483 519	246 227 278 307 278 301 276 358 544 478 462 411 434 354 354 369 513 529	244 219 291 324 289 294 298 390 553 500 490 429 451 361 376 365 528	227 231 280 312 284 291 271 400 525 462 447 405 416 335 335 482 530	197 181 216 243 224 227 375 464 427 393 357 361 289 294 316 447 478	158 158 186 221 189 204 195 370 418 396 360 327 315 264 265 280 422 467	150 162 185 203 175 197 194 397 361 397 361 337 325 303 282 272 279 401 455	169 164 186 208 179 208 191 412 385 381 357 296 277 263 305 419	151 151 177 196 169 188 214 421 353 395 326 319 279 265 249 308 379 453	150 176 176 193 177 188 221 436 363 385 355 318 273 279 261 339 402 470	177 184 203 215 197 209 241 483 402 423 361 356 287 290 390 431 522	194 206 247 243 224 233 298 515 441 428 378 384 317 292 417 460 527	194 191 224 247 223 238 242 408 449 427 396 365 347 303 340 447 499
Unemploymen													
Chômage les	deux sexe	s conjoin.	t, Canada			66.1		. ,	,				
D 773578	J	F	м	_	isted Seri		ie non dés	alsonnall		0	M	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	189 190 210 229 233 211 213 238 355 321 337 314 319 298 281 298 363 367	180 176 216 229 221 214 209 248 340 325 332 310 318 276 277 287 356 348	168 170 221 237 219 219 213 268 356 340 346 321 330 293 274 383 396	A 156 173 213 224 211 209 202 272 333 330 324 313 306 282 282 259 340 340	153 163 186 224 196 205 187 269 294 315 300 276 281 265 254 252 313 339	J 154 156 185 214 185 198 185 269 294 306 300 285 275 272 223 244 318 337	J 159 172 185 210 188 180 188 270 279 310 297 294 279 283 256 265 331 371	177 198 218 240 213 210 214 311 317 344 336 324 309 322 293 313 371 383	\$ 154 201 219 238 202 205 251 315 299 354 319 299 301 285 269 294 338 353	165 174 212 215 205 193 244 313 298 341 303 297 278 278 258 298 342 349	N 187 175 215 220 196 187 240 322 296 329 314 289 287 283 267 319 342 395	162 169 211 205 180 233 319 290 307 296 277 272 248 272 316 341 370	167 176 208 224 205 201 215 285 312 327 317 300 296 289 289 285 345 362
Unemploymen Chômage les	t Canada B deux sexe	oth Sexes s enfants	, Single célibata	Children ires, Can	ıada								
ם 773579				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	197 236 255 275 286 278 278 327 414 371 375 335 310 266 263 255 315 325	199 239 272 291 286 277 323 412 375 371 338 258 257 252 337 349	200 224 273 302 300 299 303 364 456 410 343 336 272 256 236 347 365	212 228 259 275 290 289 267 360 429 393 382 313 286 246 247 241 323 329	218 236 278 297 280 287 295 395 451 363 329 297 272 261 272 352 382	264 262 307 313 291 353 340 451 475 410 382 339 3235 235 253 347 404	281 322 367 359 309 338 313 505 481 414 398 355 334 283 279 305 410 437	237 238 294 292 271 285 266 438 423 375 333 294 275 245 229 277 326 382	214 212 256 264 241 249 278 386 370 360 311 268 240 230 195 288 301	212 215 257 243 250 251 281 406 356 343 306 270 244 229 206 264 283 301	202 223 262 262 249 250 289 384 346 353 314 279 244 233 222 278 299	213 237 264 260 252 294 399 355 328 311 273 226 228 199 276 284 307	221 239 279 286 274 284 291 395 414 381 355 311 284 250 239 263 351

Unemployment Canada Both Sexes, Other Relatives Chômage les deux sexes autres parents, Canada

Chômage les	deux sexe	s autres	parents,	Canada									
D 773580				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	29 40 45 48 43 49 43 47 80 66 61 62 56 51 55 67	29 35 47 48 47 44 43 52 80 73 53 59 51 46 51	27 35 46 47 50 41 45 87 71 59 60 59 52 54 51	27 32 41 47 44 43 55 82 66 54 63 58 41 47 44 68	30 35 37 44 36 49 46 51 81 71 57 55 61 42 49 71	24 30 35 35 37 38 60 77 64 49 56 55 41 41 40 70	34 33 39 40 35 32 39 66 72 59 53 54 51 42 47 48 72	27 34 39 38 31 36 31 66 63 58 53 52 45 41 41 43 75	33 27 38 37 28 33 37 61 59 62 49 46 45 37 40 41 59	27 26 37 30 31 34 35 69 54 46 39 35 47 46	23 33 32 37 39 72 62 47 60 53 42 34 51 55 74	27 37 38 40 35 34 38 76 60 58 58 40 47 46 65 63	28 33 40 41 38 39 40 61 71 62 55 55 50 42 46 49
1992 Unemployment Chômage les					75 viduals	86	90	93	· 79	73	72	69	78
D 773581		·			sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Unemployment Chômage fam: D 776282				hômeur, C			78 77 90 101 83 103 102 158 173 168 172 185 180 146 155 179 226 261	74 65 88 101 77 93 89 164 174 173 162 176 166 141 146 182 228 262	72 71 94 108 78 90 111 165 175 176 165 176 153 129 147 168 218 249	82 79 93 105 78 92 107 169 168 168 163 154 149 135 177 209 241	88 82 104 109 89 104 121 181 175 187 177 176 155 153 154 174 229 270	87 92 108 110 91 110 125 190 172 180 176 171 156 16 16 188 235 266	80 86 99 110 96 103 110 159 187 188 184 173 155 160 173 229 266
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	603 608 675 745 747 730 727 827 1180 1080 1100 988 984 854 838 879 1068 1134	591 587 713 759 732 736 712 847 1164 1062 982 977 830 835 861 1113	572 573 736 791 751 752 932 1227 1123 1010 1028 876 871 833 1162 1236	561 587 703 748 726 690 936 1160 1080 1052 959 948 808 833 785 1068 1123	539 541 629 629 646 694 1100 1086 982 901 891 778 780 803 1045	543 541 629 692 612 686 658 978 1079 1019 965 900 848 733 718 742 1024 1131	557 610 666 702 616 654 1042 1046 988 952 904 860 799 771 814 1060	552 560 643 696 614 653 630 1044 1012 955 900 840 807 755 843 1042 1150	503 525 608 649 580 611 695 1012 939 1034 904 840 790 754 699 808 956 1040	495 527 603 608 590 598 692 1049 923 990 916 841 756 740 711 856 978	530 545 636 641 603 608 706 1079 961 1011 934 876 776 758 748 926 1023 1166	534 569 660 654 612 620 749 1115 987 981 921 875 766 733 755 946 1018	543 565 658 699 652 671 693 984 1066 1039 990 915 872 789 776 841 1046 1132
D 776292					Adjusted S								
	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N 564	D 555	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	553 562 615 680 684 672 668 769 1122 1022 1041 927 923 789 771 814 1003 1068	536 535 646 690 670 680 663 802 1121 1024 1017 934 927 776 766 793 1042 1066	512 515 655 702 667 669 661 840 1134 1028 1036 913 932 781 769 723 1048 1118	520 554 656 700 682 686 648 893 1115 1035 1008 918 9773 806 765 1050	534 551 630 710 644 691 660 940 1101 1090 989 908 898 784 785 804 1045 1126	555 548 652 714 628 699 666 986 1088 1032 983 924 877 781 767 788 1067 1171	550 600 673 714 632 674 668 1065 1065 967 915 868 808 776 812 1054 1168	559 573 660 716 632 671 648 1062 1030 972 916 854 818 766 852 1051	545 581 670 713 634 665 759 1007 1102 968 902 848 816 772 887 1041	546 590 672 672 646 649 749 1107 982 1050 903 818 799 776 925 1050 1128	588 686 690 647 648 751 1121 1000 1047 968 909 809 783 777 953 1049 1191	555 6000 697 689 641 776 1139 1010 1006 951 906 800 758 789 986 1061	

Unemployment Canada, Families with at least 1 Unemployed Person, Head of Family not Unemployed Chômage familles comptant le chef de famille non chômeur, Canada

776283		_						isaisonnal		0	N	D	AVG/MO
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	U	11	D	AVG/NU
1975	344	345	328	333	342	385	407	383	352	345	353	339	350
.976	378	362	355	359	363	383	448	398	377	354	364	366	375
977	414	437	447	423	414	444	483	459	433	430	436	417	436
.978	447	459	472	440	414	475	502	491	456	418	431	417	457
.979	457	460	468	447	428	426	443	438	413	414	407	389	433
.980	439	438	450	438	447	484	460	446	424	412	402	390	436
.981	449	440	458	422	439	466	454	440	483	472	468	453	454
.982	484	493	548	542	573	614	659	640	598	619 565	600 563	607 551	581 623
.983	645	630	681	643	643	666	655	646	591 639		588	553	612
984	588	590	623	618	659	623	627 614	630 598	578	605 561	572	544	593
.985	612	600	642	605	589	604 574	579	563	521	523	520	491	550
.986	577	571	581	553	543 531	533	557	544	511	484	490	449	525
987	552	542	577 514	532 468	490	469	517	530	488	462	475	441	486
.988 .989	500 495	476 481	495	484	486	453	499	492	450	450	458	434	473
990	503	492	468	451	487	462	535	538	500	517	535	529	501
991	585	599	634	586	597	602	659	623	577	576	593	559	599
992	615	609	668	592	647	664	721	679	588	582	645	590	633
. / / L	013	307											
776293			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
.975	339	339	318	337	339	370	360	360	351	359	364	362	
976	373	355	347	371	372	366	398	379	388	376	384	400	
977	405	426	431	430	417	435	443	438	444	455	461	456	
978	439	448	453	447	473	464	466	470	466	437	454	456	
979	452	452	448	454	427	413	417	421	422	429	429	425	
980	436	434	430	444	444	466	438	428	433	424	423	424	
981	447	441	438	426	435	446	435	422	494	485	493	492	
982	482	497	523	544	568	586	633	615	611	636	629	657	
983	645	638	650	642	639	638	628	622	604	582	589	596	
984	588	597	593	615	658	601	599	607	652	625	612	598	
985	610	606	610	603	590	588	584	577	587	582	592	591	
986	571	574	551	553	544	565	549	543	530	544	535	536	
987	544	545	547	534	530	529	527	523	520	504	503	491	
988	486	475	490	477	487	480	487	506	498	480	484	477	
.989	483	479	469	496	479	464	467	470	463	469	468	470	
.990	493	491	442	466	481	470	494	511	519	542	545	574	
1991	575	597	598	608	589	609	604	592	605	605	603	606	
1992	606	607	630	615	639	668	658	647	619	613	656	640	

Unemployment Canada, Families with 0 Persons Employed Chômage familles comptant 0 personne occupée, Canada

D 776285				Unadj	usted Ser	ies - Sér	rie non dé	isaisonnal	isée				
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	190	182	190	185	155	130	126	129	124	125	146	160	152
1976	191	187	178	174	137	129	130	122	124	131	160	165	153
1977	215	222	230	226	168	145	136	136	139	139	159	189	175
1978	221	227	243	235	168	159	155	158	154	146	159	179	185
1979	223	208	216	210	162	141	134	134	132	141	154	174	169
1980	208	216	210	220	193	161	155	157	148	140	148	162	176
1981	196	196	212	198	171	139	146	138	165	173	182	217	178
1982	236	249	274	282	256	254	264	280	280	303	334	351	280
1983	381	370	391	375	316	284	275	264	255	270	285	304	314
1984	334	336	348	327	301	273	251	263	270	280	297	292	298
1985	344	315	347	314	283	271	253	260	246	247	264	265	284
1986	294	298	311	294	263	236	236	227	229	234	247	262	261
1987	290	295	299	282	240	214	198	205	197	201	207	214	237
1988	247	234	246	227	207	188	205	201	193	196	203	219	214
1989	249	249	256	242	205	180	190	185	180	187	207	212	212
1990	252	253	251	220	222	192	195	205	204	229	261	271	230
1991	328	334	357	309	285	285	285	288	265	275	305	319	303
1992	354	356	381	351	324	312	315	312	304	310	341	350	334
D 776295			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975	149	144	148	149	161	153	153	158	153	154	159	155	
1976	154	151	139	141	146	150	157	150	155	163	176	161	
1977	171	178	179	182	176	172	166	166	172	172	175	185	
1978	178	184	190	190	185	188	189	191	189	177	175	175	
1979	183	170	170	171	167	166	161	159	159	168	169	170	
1980	173	180	167	182	197	187	184	184	177	162	160	158	
1981	162	162	163	161	173	166	176	168	199	198	194	211	
1982	202	216	225	247	258	280	294	310	315	327	343	344	
1983	347	337	342	342	318	310	305	295	290	294	292	298	
1984	300	303	299	296	304	298	281	294	304	303	304	287	
1985	310	282	299	284	286	296	283	289	278	270	271	262	
1986	260	264	265	265	266	261	264	254	259	257	255	260	
1987	257	262	255	253	243	239	225	230	226	224	216	212	
1988	211	200	203	201	212	215	232	226	223	217	210	215	
1989	211	211	213	216	210	207	216	210	213	212	215	210	
1990	213	215	206	195	228	217	220	230	239	257	267	270	
1991	288	295	310	285	291	309	309	313	302	305	311	318	
1992	314	316	333	327	330	336	339	338	342	341	347	348	

Unemployment Canada, Families with 1 Person Employed Châmage familles comptant 1 personne occupée, Canada

				3			ie non dé						
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	ID.	AVG/MO
1975	287	284	265	254	250	250	252	262	255	243	267	249	259
1976	286	271	266	277	271	261	278	274	269	268	254	270	271
1977	315	331	338	323	295	293	311	317	318	307	323	325	316
1978	361	358	360	342	295	325	328	335	335	313	317	318	336
1979	364	348	360	335	306	295	293	297	298	307	296	293	316
1980	354	357	355	330	323	307	278	304	299	301	300	307	318
1981	360	345	357	325	310	307	293	308	349	347	343	358	334
1982	399	404	439	435	443	458	467	487	510	505	509	521	465
1983	556	556	570	533	516	502	479	488	459	445	464	469	503
1984	516	504	547	520	518	477	463	489	522	483	491	473	500
1985	530	518	550	513	458	442	434	458	438	457	457	452	476
1986	479	462	476	462	427	429	425	438	416	416	442	429	442
1987	489	476	494	468	430	404	411	403	407	375	397	379	428
1988	417	408	431	403	373	357	360	392	382	367	385	355	386
1989	406	397	428	408	371	345	369	375	358	361	375	386	381
1990	437	416	410	390	392	364	384	415	412	430	469	488	417
1991	528	545	556	523	494	470	472	499	462	482	486	487	500
1992	547	545	594	532	518	522	541	540	514	517	579	537	541
D 776296			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975	272	264	251	248	248	260	254	263	258	256	280	259	
1975 1976	272 178	264 251	251 250	248 273	248 275	260 267	254 278	263 276	276	285	269	283	
								276 321		285 326	269 342	283 341	
1976 1977	178	251	250	273	275	267	278	276	276	285	269	283 341 332	
1976	178 293	251 306	250 313	273 313	275 295	267 308	278 320	276 321	276 327	285 326 329 321	269 342 334 311	283 341 332 304	
1976 1977 1978	178 293 333	251 306 331	250 313 330	273 313 330	275 295 343	267 308 342	278 320 341	276 321 343	276 327 346 308 309	285 326 329 321 312	269 342 334 311 314	283 341 332 304 317	
1976 1977 1978 1979 1980	178 293 333 335 325	251 306 331 324	250 313 330 328	273 313 330 324	275 295 343 308	267 308 342 309	278 320 341 308	276 321 343 306	276 327 346 308	285 326 329 321	269 342 334 311 314 357	283 341 332 304 317 368	
1976 1977 1978 1979 1980 1981	178 293 333 335 325 331	251 306 331 324 334 325	250 313 330 328 322	273 313 330 324 320 316	275 295 343 308 327	267 308 342 309 320	278 320 341 308 295	276 321 343 306 314	276 327 346 308 309	285 326 329 321 312	269 342 334 311 314	283 341 332 304 317	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	178 293 333 335 325	251 306 331 324 334 325 382	250 313 330 328 322 324	273 313 330 324 320	275 295 343 308 327 313	267 308 342 309 320 318	278 320 341 308 295 311	276 321 343 306 314 317	276 327 346 308 309 360	285 326 329 321 312 360	269 342 334 311 314 357	283 341 332 304 317 368 534 480	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	178 293 333 335 325 331 370	251 306 331 324 334 325	250 313 330 328 322 324 398	273 313 330 324 320 316 422	275 295 343 308 327 313 449	267 308 342 309 320 318 474	278 320 341 308 295 311 497	276 321 343 306 314 317 500	276 327 346 308 309 360 526	285 326 329 321 312 360 526	269 342 334 311 314 357 527	283 341 332 304 317 368 534	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	178 293 333 335 325 331 370 519 484	251 306 331 324 334 325 382 529 481	250 313 330 328 322 324 398 518 497	273 313 330 324 320 316 422 515 499	275 295 343 308 327 313 449 524	267 308 342 309 320 318 474 520	278 320 341 308 295 311 497 509	276 321 343 306 314 317 500 499	276 327 346 308 309 360 526 472	285 326 329 321 312 360 526 466	269 342 334 311 314 357 527 477	283 341 332 304 317 368 534 480	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497	251 306 331 324 334 325 382 529 481 495	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499	273 313 330 324 320 316 422 515 499 490	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469	267 308 342 309 320 318 474 520 496	278 320 341 308 295 311 497 509 491	276 321 343 306 314 317 500 499	276 327 346 308 309 360 526 472 535	285 326 329 321 312 360 526 466 509	269 342 334 311 314 357 527 477 501	283 341 332 304 317 368 534 480 484	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497 448	251 306 331 324 325 382 529 481 495 441	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499	273 313 330 324 320 316 422 515 499 490 439	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469 439	267 308 342 309 320 318 474 520 496 463 454	278 320 341 308 295 311 497 509 491 460	276 321 343 306 314 317 500 499 467	276 327 346 308 309 360 526 472 535 447	285 326 329 321 312 360 526 466 509 484	269 342 334 311 314 357 527 477 501 463	283 341 332 304 317 368 534 480 484 465	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497 448 456	251 306 331 324 334 325 382 529 481 495 441	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499 430 446	273 313 330 324 320 316 422 515 499 499 439	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469 439	267 308 342 309 320 318 474 520 496 463 454 431	278 320 341 308 295 311 497 509 491 460 447 430	276 321 343 306 314 317 500 499 497 446 410	276 327 346 308 309 360 526 472 535 447 429	285 326 329 321 312 360 526 466 509 484 443	269 342 334 311 314 357 527 477 501 463 447	283 341 332 304 317 368 534 480 485 442	
1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497 448 456 387	251 306 331 324 334 325 382 529 481 495 441 454	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499 430 446 390	273 313 330 324 320 316 422 515 499 490 439 444	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469 439 443 383	267 308 342 309 320 318 474 520 496 463 454 431 387	278 320 341 308 295 311 497 509 491 460 447 430 380	276 321 343 306 314 317 500 499 467 446 410 399	276 327 346 308 309 360 526 472 535 447 429 419	285 326 329 321 312 360 526 466 509 484 443 400 389	269 342 334 311 314 357 527 477 501 463 447 402	283 341 332 304 317 368 534 480 484 465 442 391	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497 448 456 387	251 306 331 324 334 325 382 529 481 495 441 454 386 373	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499 430 446 390 385	273 313 330 324 320 316 422 515 499 490 439 444 384	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469 439 443 383	267 308 342 309 320 318 474 520 496 463 454 431 387 374	278 320 341 308 295 311 497 509 491 460 447 430 380 391	276 321 343 306 314 317 500 499 467 446 410 399 381	276 327 346 308 309 360 526 472 535 447 429 419 400 381	285 326 329 321 312 360 526 466 509 484 443	269 342 334 311 314 357 527 477 501 463 447 402 386	283 341 332 304 317 368 534 480 484 465 391 358	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	178 293 333 335 325 331 370 519 484 497 448 456 387	251 306 331 324 334 325 382 529 481 495 441 454	250 313 330 328 322 324 398 518 497 499 430 446 390	273 313 330 324 320 316 422 515 499 490 439 444	275 295 343 308 327 313 449 524 529 469 439 443 383	267 308 342 309 320 318 474 520 496 463 454 431 387	278 320 341 308 295 311 497 509 491 460 447 430 380	276 321 343 306 314 317 500 499 467 446 410 399	276 327 346 308 309 360 526 472 535 447 429 419	285 326 329 321 312 360 526 466 509 484 443 400 389 382	269 342 334 311 314 357 527 477 501 463 447 402 386 378	283 341 332 304 317 368 534 480 484 465 442 391 398	

Unemployment Canada, Families with 2 or more Persons Employed Chômage familles comptant 2 personnes occupées ou plus, Canada

4110ma30 1 am	comp				. ,								
D 776287				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975	126	125	117	122	134	164	179	160	123	127	117	124	131
1976	130	129	129	136	133	152	202	164	132	127	132	135	141
1977	145	160	169	154	166	190	219	190	151	157	153	146	167
1978	162	175	188	171	166	208	219	202	159	149	165	157	179
1979	159	176	175	180	178	175	188	183	150	142	152	145	167
1980	168	163	174	176	178	219	222	192	164	157	159	151	177
1981	170	171	183	167	183	212	207	185	182	172	182	174	182
1982	193	195	220	220	243	266	312	277	222	242	236	242	239
1983	243	238	266	251	269	294	291	272	226	208	212	214	249
1984	229	227	229	233	266	270	273	260	242	227	223	217	241
1985	225	229	236	224	241	252	264	237	220	211	213	204	230
		222	223	202	211	236	243	235	195	191	187	184	212
1986	216	205	234	199	221	229	251	231	185	181	172	173	207
1987	205	187	198	177	198	189	234	214	179	178	170	159	189
1988	190				203	194	211	195	161	163	166	157	183
1989	182	190	187	183			235	223	192	197	196	187	194
1990	190	192	172	175	188	186			229	221	232	213	243
1991	212	233	248	236	265	269	303	255				231	258
1992	232	237	260	240	283	296	320	298	223	225	246	231	230
D 776297			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	и	J	J	A	s	0	N	D	
1975	133	128	115	127	129	136	135	137	133	139	128	138	
1976	138	132	127	147	133	126	155	144	148	144	150	155	
1977	154	162	166	162	163	163	175	168	169	179	172	168	
1978	172	177	184	179	185	178	177	180	176	170	183	181	
1979	169	179	171	187	172	150	155	165	164	162	167	167	
1980	178	168	169	182	172	187	186	174	177	177	174	172	
1981	178	179	179	172	176	182	176	169	194	193	200	196	
1982	202	205	215	226	234	230	268	253	234	268	259	271	
1983	255	251	260	259	258	258	251	248	237	229	233	238	
1984	240	238	224	241	255	240	236	236	255	249	245	241	
	235	238	231	234	231	226	227	214	232	230	235	228	
1985			218	212	201	214	208	212	208	209	207	207	
1986	224	228	228	209	210	210	214	208	199	197	191	196	
1987	212	208			191	176	196	192	193	192	187	181	
1988	194	188	195	186			175	176	174	178	183	183	
1989	188	191	183	191	194	180		200	208	217	214	218	
1990	199	194	168	183	177	172	194	228	249	245	252	249	
1991	223	237	243	246	248	247	249			252	267	269	
1992	246	242	254	251	264	270	263	266	243	252	201	207	

Unemployment Canada, Head of Family Unemployed Chômage chef de famille chômeur, Canada

D 776284				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	ísaisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	259	246	244	227	197	158	150	169	151	150	177	194	194
1976	230	225	218	228	178	158	162	161	148	173	181	204	190
1977	261	276	289	280	215	184	183	184	175	173	200	243	222
1978	298	301	320	308	215	217	200	204	193	189	210	237	243
1979	290	272	283	279	218	186	173	176	167	175	196	222	220
1980	291	297	290	287	247	203	195	207	187	187	206	229	235
1981	278	272	294	268	225	193	192	190	212	220	238	296	240
1982	343	354	385	395	369	364	384	405	414	431	478	508	402
1983	535	534	545	517	457	413	390	379	348	358	398	436	442
1984	491	478	500	462	427	396	361	381	395	385	423	428	427
1985	488	462	490	447	393	360	337	357	326	355	361	378	396
1986	411	411	429	405	357	327	325	337	319	318	356	384	365
1987	432	434	451	416	361	315	303	296	279	273	287	317	347
1988	354	354	361	340	289	264	282	277	265	279	283	292	303
1989	343	354	376	350	294	265	272	263	249	261	290	321	303
1990	376	369	365	335	316	280	279	305	308	339	390	417	340
1991	483	513	528	482	447	422	401	419	379	402	431	460	447
1992	519	529	568	530	478	467	455	471	453	470	522	527	499
D 776294			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975	205	196	192	179	201	188	183	201	194	193	198	191	
1976	186	181	172	182	185	184	194	192	190	222	203	201	
1977	207	221	227	222	219	217	223	220	224	220	224	240	
1978	237	243	251	246	241	255	244	243	245	237	235	233	
1979	231	222	224	226	220	217	210	208	209	215	217	217	
1980	234	246	233	237	249	235	234	242	230	224	225	221	
1981	222	222	228	219	226	228	235	232	259	265	254	283	
1982	289	304	318	349	371	399	427	447	461	476	491	494	
1983	483	484	476	474	460	448	434	420	395	404	410	422	
1984	440	428	429	419	431	431	405	421	441	432	435	415	
1985	438	411	419	405	398	396	380	394	372	402	374	367	
1986	360	359	355	362	362	363	367	373	368	365	373	375	
1987	381	381	377	372	366	352	344	331	328	319	306	309	
1988	302	299	292	297	297	304	321	314	314	322	300	279	
1989	290	295	302	309	301	303	315	301	301	306	306	311	
1990	321	309	287	295	324	316	324	342	364	384	405	410	
1991	426	452	447	442	455	456	448	457	437	448	444	455	
1992	461	467	486	490	486	501	503	509	513	517	535	523	

Unemployment Canada Males, 15 Years and Over Chômage hommes 15 ans et plus, Canada

D 767419		,,		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 767877
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1987 1988 1989 1990 1991	234 245 299 282 294 409 385 387 351 458 477 515 574 564 547 550 672 990 884 892 769 758 634 626 674 858 938	223 242 303 281 311 354 358 344 439 478 544 583 551 551 538 676 983 878 761 626 626 626 626 975	219 254 317 276 340 397 370 341 328 448 557 603 565 563 579 7421 919 914 788 790 652 652 652 639 946 1033	186 225 269 254 331 385 305 305 419 451 535 589 546 542 509 743 962 873 773 827 739 711 598 603 871 955	153 189 230 229 319 322 319 266 287 386 389 461 509 459 501 479 727 892 838 737 681 633 5554 570 826 911	143 177 243 230 328 330 334 277 253 374 374 478 401 470 461 756 848 757 695 648 582 488 498 518 778 901	169 196 253 235 344 357 280 277 377 411 487 391 455 447 807 821 722 680 658 589 519 521 567 795	148 166 204 201 293 290 319 253 254 359 343 416 443 363 421 395 787 765 716 650 622 541 471 462 568 761 876	132 140 167 170 260 273 285 242 239 336 312 397 416 340 381 440 766 685 710 595 595 509 461 439 550 692 787	122 169 183 195 265 267 296 240 247 331 355 392 397 359 389 457 814 686 691 640 570 504 458 583 721 815	158 199 227 309 317 321 282 285 361 377 442 441 407 431 494 859 740 755 675 633 533 513 536 686 796 909	176 235 240 242 343 331 363 305 349 402 432 506 481 461 463 792 792 763 704 668 566 547 777 843 910	172 203 245 235 312 338 337 295 293 391 404 473 500 449 476 D 773 C 779 C 623 C 546 C 548 C 613 C 817 C 910 C
D 767684			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	X	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	181 192 238 230 244 340 320 322 292 385 405 487 486 585 898 795 898 670 541 536 586 769 849	176 193 246 234 264 305 308 293 368 400 496 474 480 466 602 799 776 681 674 533 560 818 868	170 199 253 226 285 338 321 294 375 378 466 502 471 471 629 896 798 798 798 671 671 673 545 544 531 830 915	166 202 242 230 302 356 316 284 364 393 462 514 483 467 678 893 806 672 644 537 568 540 890	162 199 239 236 329 332 328 275 389 391 460 505 454 493 4718 884 884 680 632 545 551 567 817	153 190 255 238 336 344 285 397 465 508 426 489 483 773 868 784 727 687 625 537 546 565 825 945	171 201 247 229 344 335 354 278 278 490 514 490 514 483 480 850 754 711 686 618 551 552 595 813 921	176 197 242 237 338 329 361 286 288 413 394 479 510 418 479 455 856 831 781 785 691 609 540 530 633 825 940	181 191 224 226 338 346 356 298 414 387 491 513 415 461 538 883 796 819 699 676 609 559 540 663 815 913	160 220 236 248 331 364 294 304 408 480 482 429 458 540 913 779 783 730 658 590 582 548 680 826 922	173 219 248 245 333 346 307 313 401 489 489 485 535 782 793 712 667 565 539 564 714 825 941	177 236 241 339 325 354 296 341 401 431 506 481 442 464 585 929 789 761 702 665 563 532 561 744 843 913	

Unemployment Canada Males, 15 - 24 Years Chômage hommes 15 - 24 ans, Canada

D 767429				Unadju	sted Seri	es – Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768160
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	66 75 94 102 110 156 150 158 146 191 226 237	64 73 97 94 108 147 135 140 142 185 221	62 75 96 90 120 141 144 134 124 179 203 236	57 72 88 90 124 149 133 123 126 179 200 227	57 76 93 95 137 145 145 121 139 182 194 220	73 83 126 116 168 173 175 155 137 204 205 229	93 101 145 135 189 200 205 163 171 219 243 270	73 80 94 93 143 152 170 138 143 186 182 222	64 66 77 72 122 130 142 129 128 181 152 205	46 70 76 84 116 121 144 117 122 170 169 201	56 76 88 84 132 129 141 127 132 169 180 220	57 87 86 91 133 138 159 135 159 188 203 240	64 78 97 96 133 148 154 137 139 186 198
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	265 250 241 248 293 374 322 303 266 243 211	263 256 235 243 290 372 314 289 279 253 197	261 250 255 265 319 401 330 327 275 270 209	253 247 240 223 309 378 324 287 247 228 192	241 222 239 226 324 368 326 269 246 225 193	241 200 259 238 347 353 289 263 252 208 168	268 212 245 231 391 359 293 267 262 226 192	221 181 213 193 346 321 265 240 226 194 165 151	200 169 179 211 310 272 245 217 200 169 159	188 186 185 219 327 267 244 229 198 178 172	212 195 196 238 325 291 263 245 206 186 173 174	225 203 210 254 355 308 262 250 215 185 174	237 214 225 D 232 D 328 D 339 D 290 C 265 C 239 C 214 C 184 C
1990 1991 1992 D 767696	208 249 248	197 267 266 F	179 262 272 Sea	178 250 245 sonally A	183 265 272 djusted S	160 250 294 eries - S	202 296 30 7 érie désa	186 246 271 isonnalis	176 208 208 ée finale S	182 214 212 0	205 223 243 N	216 227 234	189 C 246 C 256 C
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990 1991	62 71 89 97 105 148 141 147 134 200 211 237 225 219 227 270 347 300 282 246 224 192 178 234 236	62 71 96 94 110 150 136 139 137 166 198 218 237 232 216 226 273 352 297 272 257 272 272 273 274 275 277 272 277 278 277 278 277 278 278 278	61 74 96 91 122 144 136 125 169 191 219 238 224 226 235 282 355 291 287 244 239 187 176 165 243 253	60 76 92 94 130 157 140 130 131 175 195 219 244 238 231 214 295 359 307 272 234 216 185 183 183 183 241	58 777 94 95 138 147 123 141 184 195 219 238 218 232 219 314 357 317 262 239 218 187 175 175 253 259	63 71 107 98 142 147 151 136 123 197 199 223 235 195 251 230 335 342 283 260 253 212 176 173 173 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	66 72 104 97 139 150 140 193 216 242 244 196 230 219 374 374 279 253 247 212 180 174 181 261 268	73 80 94 92 141 149 166 136 144 195 239 238 195 228 204 364 337 279 254 243 211 179 161 179 161 179	79 81 93 86 143 149 161 145 144 213 179 243 238 201 213 250 365 319 288 255 236 201 187 165 208 246 247	57 86 94 103 142 147 173 140 145 201 199 236 219 215 213 251 374 306 280 262 202 194 174 246 246	64 87 100 95 148 145 159 144 150 188 200 244 214 214 214 226 352 314 229 197 181 184 236 259	63 96 95 95 143 146 164 193 209 247 230 217 262 365 316 270 259 223 192 247 259 223 178 177 240 250	

Unemployment Canada Males, 15 - 19 Years Chômage hommes 15 - 19 ans, Canada

D 767424				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	54	54	57	62	56	92	124	80	66	59	64	65	69
1971	71	71	68	73	60	100	134	91	72	64	67	69 79	78
1972	69	67	71	64	58	98	131	98	76	75	72 65	79	80 71
1973	74	69	65	61	52	86	101	79 85	6 8 74	66 67	73	83	74
1974	70	73	63	62	61	72	108 130	103	95	97	88	98	96
1975	93	91	84	85	78	112 110	143	96	76	83	91	100	100
1976	107	105	101 114	99 107	87 98	118	165	116	98	98	108	118	115
1977	114	120 127	129	126	108	124	154	119	98	94	108	117	118
1978	118 123	131	129	123	100	102	127	97	89	97	94	98	109
1979 1980	112	117	134	121	102	146	148	116	90	97	100	98	115 D
1981	120	116	127	106	98	125	131	99	102	103	112	115	113 D
1982	131	130	142	131	139	166	204	157	126	141	132	144	145 B
1983	135	135	152	143	136	151	173	141	107	104	113	111	133 D
1984	116	114	124	122	122	113	139	120	103	97	109	103	115 D
1985	111	99	124	114	97	103	129	110	91	100	105	103	107 D
1986	103	105	105	98	90	108	130	101	83	83	82	81	97 D
1987	90	91	109	94	90	89	114	89	78	81	84	77	91 D
1988	83	82	82	79	85	66	102	77	67	74	78	75	79 D
1989	85	84	86	86	75	79	103	84	70	76	84	77	82 D
1990	91	88	79	78	75	68	111	89	78	84	87	80	84 D
1991	88	92	92	89	91	96	145	101	80	86	85	82	94 D
1992	90	93	99	96	98	133	152	125	90	92	100	89	105 D
D 774038			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	S <mark>érie dé</mark> sa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	
1970	58	60	65	70	74	74	76	70	71	69	72	68	
1971	76	78	77	83	79	81	83	80	78	74	76	72	
1972	73	72	80	73	75	80	83	86	82	87	82	83	
1973	77	72	72	69	66	71	66	71	73	77	74	73 87	
1974	71	74	68	69	76	61	72	79	80	79 114	83 98	101	
1975	87	84	82	85	89	103	101	104	113 90	97	102	103	
1976	101	97	97	99	99	101	111 129	97 117	118	114	120	123	
1977	108	111	108	105 123	111 121	109 114	129	121	118	109	120	124	
1978	113	117	119 117	121	111	94	101	98	108	111	104	104	
1979	119	122 111	120	119	112	133	119	117	108	110	111	105	
1980	108	113	114	105	106	114	105	98	121	117	123	124	
1981	117 128	129	129	130	149	152	163	153	148	160	143	154	
1982	134	136	140	142	144	141	137	135	125	117	121	118	
1983 1984	116	115	116	120	129	109	110	115	119	109	116	110	
1985	112	100	117	111	102	102	101	106	104	111	111	110	
1986	103	105	99	95	96	109	102	98	95	91	85	87	
1987	89	90	103	92	96	91	89	87	90	88	87	83	
1988	81	81	79	79	91	68	79	76	77	79	79	81	
		82	84	87	80	81	79	82	80	81	86	84	
1989	84												
1989 1990	91	87	78	80	80	68	83	84	89	90	89	89	
									89 92 103	90 92 99	89 88 105	89 93 101	

Unemployment Canada Males, 20 - 24 Years Chômage hommes 20 - 24 ans, Canada

D 767317				Unadju	usted Seri	es - Séri	e non dés	saisonnali	sée				D 767112
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988	55 85 80 84 76 99 118 123 147 126 129 128 162 238 206 191 163 153 128 117 160 157	54 76 69 71 69 94 116 123 136 124 119 127 159 237 200 190 174 161 115 112 109 175	63 73 74 69 61 95 103 122 133 121 121 138 177 250 205 203 170 161 127 109 169 173	61 76 70 62 64 94 101 120 127 124 119 117 178 235 202 173 150 134 113 103 100 161	81 85 87 69 78 104 106 122 134 121 137 128 185 232 204 172 155 108 107 107	76 73 77 69 65 92 95 111 118 98 112 113 181 203 176 160 144 119 102 87 92 154	65 66 74 62 63 89 100 105 114 86 97 100 187 186 154 138 132 112 90 86 91 152 155	63 61 73 60 58 83 86 105 103 84 97 95 188 180 124 106 88 67 98 145	56 59 67 60 54 87 76 106 103 79 88 109 184 166 142 126 117 91 92 70 98 128 119	56 58 69 51 55 74 86 103 94 88 89 116 185 163 117 129 115 97 98 76 98 128	68 63 68 62 59 81 89 112 104 101 95 126 192 178 154 140 124 101 95 90 119 138	68 69 80 65 76 90 103 122 109 212 139 212 147 158 99 94 135 144 145	64 70 74 65 65 90 98 114 118 105 110 D 120 D 183 D 205 D 175 D 123 D 123 D 125 D 125 D 125 D 125 D
D 774039	J	F	Sea M	sonally A	djusted S	eries - S J	érie désa J	isonnalis A	ée finale S	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	47 73 68 71 63 82 98 103 124 107 111 111 210 183 170 144 134 110 96 143 142	53 74 67 67 64 83 103 109 120 110 114 143 213 178 166 149 137 98 95 94 151	60 70 71 65 57 86 93 110 119 108 107 121 154 215 174 1142 134 107 93 87 149	61 777 70 62 63 88 95 112 119 116 111 108 1217 161 140 125 107 95 153 143	68 72 74 59 68 94 95 109 119 107 121 114 166 210 186 158 144 125 100 98 97 155	71 69 73 66 63 94 97 113 120 99 114 114 182 204 177 161 145 121 106 91 95 157	68 69 77 64 66 96 108 115 126 96 109 112 207 171 152 145 123 101 95 97 160 162	68 66 80 66 64 94 98 120 118 96 110 107 212 204 166 150 145 125 102 76 109 159	65 69 78 69 62 98 86 121 118 92 102 127 216 196 168 151 143 111 84 111 84 111 18 155 144	66 69 83 62 67 88 102 122 111 104 135 215 190 172 151 135 114 116 91 118 155 147	74 69 76 70 67 91 100 125 115 111 104 138 209 194 168 153 134 101 96 126 147 153	66 68 79 64 76 92 105	

Unemployment Canada Males, 25 Years and Over Chômage hommes 25 ans et plus, Canada

D 767387				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	767128
	J	F	Н	A	н	J	J	А	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	168	159	157	129	96	70	77	75	68	76	101	119	108
1967	169	169	179	153	114	94	95	86	74	100	123	147	125
1968	205	205	222	182	136	118	107	110	90	107	139	154	148
1969	180	188	186	164	134	114	100	109	98	111	143	152	140
1970	185	203	220	207	182	160	157	150	139	150	178	211	178
1971	254	247	256	237	177	157	144	138	143	145	187	194	190
1972	235	218	226	209	174	159	153	149	143	151	180	204	183
1973	229	218	207	182	145	121	117	115	113	122	155	169	158
1974	205	202	204	179	149	116	106	111	111	125	153	190	154
1975	267	254	269	240	204	170	159	173	154	161	192	214	205
1976	252	257	244	251	195	169	168	161	160	186	198	228	206
1977	278	301	322	307	241	208	201	194	192	191	222	266	243
1978	309	320	342	337	268	236	219	221	216	209	230	255	264
1979	315	295	315	300	237	202	179	183	171	173	212	238	235
1980	306	316	308	302	262	211	210	209	202	203	235	253	251 D
1981	301	295	313	286	252	223	215	202	229	238	256	331	262 D
1982	379	386	423	434	403	408	416	442	456	487	534	574	445 D
1983	616	610	620	585	524	495	462	443	413	419	449	484	510 C
1984	562	564	589	549	513	468	429	451	465	447	492	502	503 C
1985	590	568	587	541	468	431	413	416	378	410	430	454	473 C
1986	504	490	513	492	435	396	396	397	372	372	427	453	437 C
1987	515	508	520	483	409	374	364	346	340	327	347	381	409 C
1988	423	430	443	406	352	319	327	306	302	324	340	370	362 C
1989	432	431	457	439	372	331	332	311	300	305	362	400	373 C
1990	466	459	460	425	388	358	365	381	374	401	481	531	424 C
1991	610	656	684	621	561	528	499	514	484	507	573	616	571 C
1992	690	709	762	710	639	607	597	605	579	603	667	676	654 C
D 767655			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
10//	119	114	109	106	104	90	105	103	102	103	109	114	
1966 1967	121	122	125	126	122	119	129	117	110	134	132	140	
	149	150	157	150	145	148	143	148	131	142	148	146	
1968 1969	133	140	135	136	141	140	132	145	140	145	150	142	
1970	139	154	163	172	191	194	205	197	195	192	185	196	
1971	192	191	194	199	185	189	185	180	197	184	194	179	
1972	179	169	173	176	181	193	195	195	195	191	187	188	
1973	175	169	158	154	150	147	148	150	153	154	163	156	
1974	158	156	155	150	154	142	134	144	149	159	163	177	
1975	217	202	206	189	205	200	196	214	201	207	213	208	
1976	205	205	187	198	196	198	208	199	208	239	219	222	
1977	225	242	247	243	241	242	248	240	248	244	245	259	
1978	250	259	264	270	267	273	270	272	275	263	252	249	
1979	255	242	246	245	236	231	219	223	214	214	230	232	
1980	248	264	245	252	261	238	253	251	248	245	251	247	
1981	239	240	240	233	251	253	261	251	288	289	275	323	
1982	315	329	347	383	404	438	462	492	518	539	553	564	
1983	551	550	541	534	527	526	508	494	477	473	468	473	
1984	495	502	507	497	518	501	475	502	531	503	511	491	
1985	521	504	503	489	474	467	458	461	444	468	449	443	
1986	434	424	427	438	441	434	439	448	440	432	448	442	
	446	442	434	428	414	413	406	398	408	388	368	371	
	349	361	358	352	358	361	371	361	372	388	358	354	
1987 1988						777	770	369	375	374	700		
1988		356	368	385	376	373	378				380	384	
1988 1989	358	356 380	368 366	385 367	376 392	400	414	440	455	472	498	517	
1988 1989 1990	358 392						414 552	440 573	455 569	472 580	498 589	517 603	
1988 1989	358	380	366	367	392	400	414	440	455	472	498	517	

Unemployment Canada Males, 25 - 54 Years Chômage hommes 25 - 54 ans, Canada

Chômage homn	162 53 . :	54 ans, Ca	anaga										
D 767401				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				D 767138
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988	126 129 163 136 147 198 184 184 216 213 235 265 270 262 260 331 538 498 509 438 448 370 378 616	118 126 158 141 156 194 172 169 161 208 218 255 270 252 272 251 337 534 493 421 445 367 372 404 586 631	117 136 172 144 172 203 184 169 218 203 224 286 263 261 267 365 538 519 503 440 445 379 391 408 608 672	101 122 145 127 164 195 170 148 201 212 259 283 256 242 380 504 481 459 424 414 350 373 378 630	73 87 107 104 143 144 141 118 125 170 167 230 205 218 351 453 449 375 375 375 302 322 341 489 567	50 68 85 85 119 121 123 94 137 148 1475 198 168 187 192 355 429 409 372 342 278 279 316 459 533	51 64 74 68 107 99 109 83 125 142 169 181 152 184 187 372 357 349 316 281 287 328 439 528	54 63 78 80 106 115 92 86 146 137 163 187 158 182 177 386 387 390 348 340 264 269 340 452 539	47 53 65 72 104 111 110 88 125 134 160 179 144 177 199 394 365 396 323 321 302 260 254 428 511	55 79 81 83 120 115 124 96 101 135 159 158 173 147 171 210 422 369 382 348 327 284 263 359 450 526	77 99 114 115 144 152 127 169 169 183 195 223 465 395 421 368 376 320 428 513 586	85 113 115 162 152 162 133 154 178 195 202 221 286 503 418 428 388 386 332 470 597	79 95 113 106 137 149 146 125 168 175 205 222 199 217 226 19 388 444 C 436 C 406 C 378 C 312 C 376 C 506 C 578 C
D 772770			Sea	sonally A	Adjusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1988 1989 1990	87 90 116 99 109 149 139 143 125 174 171 189 212 216 211 205 274 479 432 446 375 385 303 309 342 473 543	84 91 115 105 119 150 134 132 125 165 173 203 218 206 227 202 286 481 435 361 386 307 307 307 307 307	80 94 120 102 125 150 138 126 127 169 158 214 224 220 210 208 302 472 432 368 373 308 316 328 525 586	79 96 115 101 133 160 140 122 160 169 207 228 205 215 197 337 461 438 415 379 368 306 326 328 496 577	77 91 111 107 146 143 119 126 168 165 203 227 198 223 216 351 455 454 403 381 356 309 327 346 494 573	67 90 111 108 148 149 151 117 116 160 173 204 213 219 381 456 437 402 374 360 316 318 356 501 575	78 97 111 101 156 142 155 116 106 153 175 208 222 185 221 225 402 439 410 394 385 351 318 326 371 485 577	78 91 111 112 146 142 155 123 114 181 169 201 216 219 430 432 435 395 385 350 312 320 391 504 591	73 81 98 106 150 158 155 123 119 165 176 208 229 180 217 248 446 420 454 382 382 362 362 362 362 362 362 362 362 362 36	74 105 106 107 152 144 155 120 128 174 205 204 221 184 209 256 468 416 430 397 376 338 323 422 515 591	79 100 114 113 140 150 150 128 133 179 187 201 212 197 218 238 410 437 384 392 321 302 334 441 524 597	83 109 108 151 150 123 144 173 190 216 209 196 215 281 498 414 424 424 383 380 325 306 340 457 537 584	
Unemployment Chômage homm			riea										
D 773479		_			sted Seri								
1975	J 244	F 232	M 274	A 21.0	M	J	J	Α	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	228 252 283 270 256 252 318 508 439 364 439 369 282 429 467	232 219 268 283 251 265 247 327 505 417 405 356 365 306 288 327 459 481	236 211 286 297 259 257 264 352 507 432 424 371 378 314 311 316 472 515	218 219 269 290 254 256 363 478 408 389 359 347 286 295 292 433 466	188 172 205 224 196 220 198 336 417 372 330 305 301 244 244 271 388 412	155 146 171 203 160 175 166 329 372 298 273 254 212 216 231 365 398	139 148 165 183 143 166 164 351 351 310 276 269 238 219 215 232 338 383	155 141 163 180 148 168 159 325 325 278 228 200 194 244 345 393	142 134 153 169 138 156 173 296 333 256 256 256 221 207 194 245 319 374	137 159 156 166 143 158 185 309 323 287 258 212 214 210 262 389	165 172 188 191 174 181 207 432 339 363 300 297 240 234 239 336 373 435	178 199 231 218 199 208 268 472 381 379 321 327 267 245 2745 2745 407 457	183 179 209 224 195 206 210 365 399 369 334 310 285 249 247 288 889 431

Unemployment Canada Males, Single Chômage hommes célibataires, Canada

Chômage homm	es célibat	aires, Ca	nada										
D 773480				Unadjus	ted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnalis					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	IO.	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	196 232 243 270 270 261 273 321 425 399 404 355 340 280	191 236 253 273 276 258 266 317 427 405 393 367 348 276 289	190 215 251 279 278 281 288 355 461 433 430 369 362 292	188 212 243 274 267 262 251 344 429 416 382 337 314 269 287	185 202 239 262 244 253 255 362 420 355 329 292 268	204 215 250 254 221 274 269 389 427 377 347 331 289 244	222 254 289 283 232 259 256 431 427 371 354 314 264 273	190 190 239 240 200 234 217 390 394 346 316 316 3275 238	178 166 224 225 188 207 240 362 347 336 296 279 252 220	178 182 217 208 202 210 245 379 336 331 275 255 249	181 191 234 227 215 225 261 382 355 349 327 327 257 245	207 214 255 238 224 233 283 409 363 337 300 265 263	192 209 245 253 235 247 259 370 401 377 354 325 296 258 262
1989 1990 1991 1992 Unemploymen	294 304 369 399	287 401 426	275 415 451	268 386 420	264 391 430	255 367 442	302 407 463	280 364 425	264 320 353	274 326 364	305 359 402	332 370 386	284 373 413
Chômage hom	ies autres,	, Canada	5 f										
D 773481				_	sted Serie					0	N	D	AVG/MOY
	J	F	Н	A	M	J	J 16	A 17	S 16	16	15	17	16
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1989 1990 1991	18 17 19 21 29 25 33 56 55 50 47 45 51 37 60 71	16 24 23 27 29 25 33 51 56 58 47 48 44 50 42 63 68	22 22 21 27 28 25 28 35 54 60 48 50 46 46 48 59	12 20 22 26 25 24 22 35 55 49 57 43 49 46 43 569	13 15 18 23 19 27 25 29 52 46 52 43 41 36 42 35 47 68	15 13 16 20 22 26 37 49 43 49 44 40 33 38 32 46 61	16 10 17 20 16 19 27 35 43 41 50 43 38 38 33 34 49 58	13 12 13 23 16 20 20 20 38 45 43 49 41 38 33 32 44 52 58	10 20 22 14 18 27 37 42 41 43 37 36 34 30 41 53	14 19 22 14 21 27 45 41 38 45 38 33 29 47 53 62	14 20 23 18 25 27 45 46 43 47 36 35 34 33 46 64 72	19 19 25 18 23 33 49 48 47 47 41 39 44 35 51 66	16 19 23 20 23 26 38 48 46 51 43 42 38 39 42 55 65
Unemploymen Chômage hom D 773582	t Canada M mes membre	ales, Mem s d'une f	bers of a amille, C	anada	st ed Seri	es - Sér	ie non dés	aisonnali					
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1989 1990 1991	403 420 449 500 489 472 472 573 844 739 749 626 622 521 505 552 699 753	389 401 475 507 473 480 458 584 836 727 704 625 620 507 511 533 751 779	385 379 491 523 489 501 643 877 772 757 639 647 526 537 512 768 828	371 388 464 503 476 475 446 645 827 732 680 603 585 479 509 484 710 755	337 337 400 440 397 431 630 766 704 600 546 525 435 441 467 666 720	325 327 377 417 415 395 655 724 638 519 466 398 413 621 722	330 364 409 426 347 393 386 708 608 561 534 422 422 429 646 720	315 305 365 381 319 364 343 679 652 604 538 503 433 378 369 448 602 697	289 267 335 355 295 325 368 657 571 597 488 458 408 375 349 437 544 615	283 305 330 333 313 336 696 571 583 525 463 398 371 463 573 642	305 324 376 374 348 364 416 733 620 629 551 512 427 414 430 563 635 717	344 368 439 411 381 500 796 675 642 579 545 457 436 605 673 720	340 348 409 431 390 411 424 666 722 665 608 548 505 439 441 494 657 722
Unemploymen Chômage hom	nt Canada M mes chef d	Males, Hea Me famille	d of Unit										
D 773583				Unadj	usted Seri	es - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	Н	J	٦	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	237 216 238 272 262 249 306 476 417 414 333 345 277 264 404	225 205 253 273 240 261 240 314 475 403 385 332 277 269 288 409 412	226 200 270 286 251 256 338 480 419 401 342 353 282 289 416 437	210 209 257 279 246 247 230 348 454 392 363 327 325 258 273 261 381 407	178 161 194 214 187 210 191 324 396 353 305 281 276 210 219 235 339 364	144 136 163 191 152 166 160 311 352 276 252 271 187 197 205 314 348	132 137 158 174 138 160 325 331 294 258 252 217 193 196 202 296 331	147 138 153 172 143 161 152 346 314 307 264 259 210 179 179 217 302 340	128 127 144 164 135 151 167 355 283 311 243 202 182 177 218 281 326	130 151 146 160 138 154 177 372 295 304 270 237 198 193 190 237 296 348	156 162 176 181 167 175 195 412 331 341 278 217 209 217 209 291 325 389	172 182 220 210 192 201 446 368 356 298 247 222 247 321 358	313 285 264 222 226 254 341

Unemployment Canada Males, Spouse Chômage hommes conjoint, Canada

Chômage ho	nmes conjo	int, Cana	da										
D 773584				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977	7	4		•••		4	4		4 ••• 5	4	6	4 5 6	4
1978 1979 1980	4 4 5	5 5	4 5 8	5 5 6	5 4 7	6 5 8	 7	6	• • •	4 4 5	 5	4 5 6	4 4 6
1981 1982 1983	7 8 23	7 9 22	7 11 19	6 12 18	7 12 15	6 13 18	7 13 16	6 11 14	7 12 16	9 15 16	9 17 15	9 18	7 13
1984 1985	18 30	17 26	19 27	21 26	19 25	18 24	19 21	21 24	22 17	25 17	27 19	16 27 21	17 21 23
1986 1987 1988	27 30 31	27 33 27	26 29 30	30 26 25	22 24 30	21 22 27	23 21 29	23 23 25	25 25 24	23 21 24	26 25 29	28 23 25	25 25 27
1989 1990 1991	27 41 55	28 37 55	31 36 53	26 30 51	28 30 46	23 26 44	21 28 44	19 25 43	19 32 42	24 33 45	23 50	28 49	25 35
1992 Unemploymen	71	69	74	59	51	49	56	51	46	49	48 58	54 64	48 58
Chômage hom	mes enfant	s céliba	taires, Ca	anada									
D 773585	J	F	Н	Unadj	usted Seri								
1975	143	141	136	139	M 136	J 160	J 175	A 148	S 135	0 132	N 127	D 149	AVG/MOY
1976 1977 1978	169 180 193	167 186 201	152 184 203	155 176 190	151 177 196	165 187 197	202 225 224	145 186 178	122 16 3	134 160	140 171	159 189	155 182
19 79 1980	196 187	196 187	204 205	198 192	183 180	170 217	186 205	154 176	162 141 153	151 154 158	169 159 161	173 161 166	186 175 182
1981 1982 1983	194 229 288	187 227 281	210 255 315	181 249 299	187 262 301	207 293 306	194 326 314	165 284 284	174 252 236	182 266 227	191 259 234	208 280 247	190 265 2 78
1984 1985 1986	257 266 224	257 258 228	284 288 232	273 255 206	288 234 206	258 236 208	262 251	242 219	226 201	222 205	232 216	223	252 238
1987 1988	215 180	214 1 73	229 184	198 171	189 170	182 148	223 201 174	190 172 152	167 152 147	176 155 149	184 157 154	187 160 157	202 185 163
1989 1990 1991	182 186 224	185 178 240	186 164 243	181 166 230	169 174 231	155 158 219	175 193 263	148 179 212	131 165 188	131 168 192	159 187 210	147 190 213	162 176 222
1992 Unemploymen	233 t Canada M	252 ales. 0+6	263	235	254	268	280	247	190	198	222	210	238
Chômage hom						-4							
מסכנייי ע	J	F	н	unadju A	sted Seri M	es - Seri	le non des	saisonnali A	isée S	0			****
1975	23	22	20	19	20	17	20	19	21	18	N 16	D 18	AVG/MOY 19
1976 1977 1978	28 28 31	25 33 29	25 33 31	21 27 29	22 25 26	20 24 23	20 23 24	19 22 25	15 23 23	17 22 18	19 25 19	22 24 23	21 26 25
19 79 1980 1981	27 31 27	32 27	33 25	29 30	22 34	21 25	20 22	19 23	16 18	16 20	19 23	22 19	23 25
1982 1983	29 57	25 33 58	28 38 63	29 36 56	31 32 53	26 38 48	25 39 47	19 38 39	20 38 36	19 43 33	21 45 40	23 52 43	24 39 48
1984 1985 1986	47 38 42	50 35 39	49 41 39	45 36 41	44 36 37	39 30 38	34 30	34 32	37 28	33 32	29 38	36 39	40 35
1987 1988	33 34	33 30	35 31	35 25	35 25	30 25	36 31 28	32 28 22	28 29 22	27 24 23	33 28 21	31 26 32	35 31 26
1989 1990 1991	33 33 44	29 30 47	31 31 55	29 27 47	24 28 49	23 25 44	29 26 44	23 27 45	22 23 34	27 25 39	29 35 52	32 46 47	28 30 46
1992 Unemploymen	45 t Canada Ma	45 ales. Una	54 ttached I	54	49	57	54	59	52	48	48	49	51
Chômage home	mes personi	nes seule	s, Canada			0:-1			,				
<i>b</i> 773367	J	F	М	A	sted Seri	es - Seri	e non des	aisonnali A	see S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	55 58	50	63	48	50	49	47	44	46	48	56	59	51
1977 1978	66 74	77 69 76	68 66 80	63 71 86	52 62 69	50 60 61	48 62 60	39 51 62	45 62 64	50 61 64	53 65 68	63 67 70	56 64 70
1979 1980 1981	75 75 78	78 71 80	72 74 78	70 67 63	62 69	54 55	44 62	45 58	45 56	46 52	59 67	60 72	59 65
1982 1983	99 146	92 147	99 145	98 135	62 97 126	62 100 124	61 103 114	53 108 113	71 109 114	69 118 114	78 126 120	84 133 118	70 107 126
1984 1985 1986	145 144 143	151 153 144	147 157 149	140 147 136	134 137	119 128	114 120	112 112	113 107	108 114	126 124	122 125	128 131
1987 1988	135 113	140 120	143 126	126 119	135 109 110	129 116 101	124 120 95	119 108 94	114 101 86	107 107 107	122 106 99	123 109 108	129 118 107
1989 1990 1991	121 123 159	115 123 172	115 127 177	120 120 161	113 104 160	100 105 157	100 118 149	93 120 158	90 112 148	87 120	106 123	118 142	106 120
1992	184 than 4.000	196	205	200	191	179	184	180	172	148 173	160 192	170 190	160 187

^{... -} Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Canada Females, 15 Years and Over Chômage femmes 15 ans et plus, Canada

D 767551				Unadju	sted Serie	s - Séri	a non désa	aisonnalis	sée			1	D 768022
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	81 93 109 138 143 213 264 229 312 362 401 410 398 394 429 610 573 571 556 558 505 485 490 597 614	79 98 106 125 145 207 213 238 218 291 311 375 409 400 397 389 442 607 580 578 547 549 480 474 475 592 601	74 89 100 112 133 180 212 210 284 302 374 425 408 404 404 638 604 609 568 581 511 495 465 667 662	69 92 105 120 141 201 190 212 204 276 308 367 394 376 494 606 578 589 541 541 547 470 440 572 597	77 91 110 132 161 190 216 213 294 310 351 408 374 408 374 513 596 607 575 526 525 473 473 470 586 637	82 106 138 140 190 206 227 228 219 307 318 394 411 394 415 396 549 601 593 582 538 472 446 456 606 652	85 102 137 132 204 205 223 221 232 324 355 355 426 398 396 389 581 590 577 555 557 518 487 508 644 710	91 90 128 133 179 189 216 225 326 356 437 406 411 397 604 596 615 591 560 554 509 548 659 714	82 87 107 117 155 181 208 215 226 288 349 388 426 378 383 451 570 6376 575 536 511 590 647	82 88 112 133 171 215 222 233 305 316 383 389 389 369 432 552 601 547 547 548 483 448 539 579 619	83 88 107 128 180 202 228 205 222 317 320 386 397 362 356 435 540 584 540 584 540 584 552 520 482 471 449 530 579 682	70 90 103 114 169 174 204 184 281 310 363 377 336 345 404 571 527 537 534 492 495 426 436 541 630	79 93 113 127 164 167 216 220 221 299 322 377 408 387 389 B 403 C 585 C 592 C 572 C 539 C 547 C 647 C 647 C
D 767751					djusted S			isonnalis A	ée finale S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	71 83 96 122 123 189 211 235 214 288 358 396 404 392 388 425 608 572 569 551 552 493 469 475 582	F 76 94 100 120 139 201 204 228 207 285 371 403 394 389 442 608 580 5479 477 474 591	78 95 107 121 143 191 221 218 216 275 364 412 394 388 387 467 616 579 582 552 485 427 6023	73 96 109 124 1208 198 222 214 279 311 370 395 396 378 495 606 578 589 542 475 471 464 594	M 74 89 106 128 159 188 210 217 218 303 319 358 417 382 407 379 516 598 610 579 531 482 482 480 472 588 637	J 648 8121 125 175 192 216 219 213 306 3605 386 404 388 536 576 538 478 459 615	72 89 126 119 193 195 212 208 218 334 337 412 389 387 578 578 578 578 578 565 537 497 479 613	88 87 125 130 177 186 212 208 222 301 331 384 411 380 383 370 576 576 589 566 532 519 502 669	91 96 119 131 170 195 219 225 231 281 342 382 420 373 379 448 577 569 531 507 484 485 519 601 659	87 95 116 139 176 220 227 239 222 318 329 396 404 396 382 442 589 5613 560 542 563 663 664	92 97 115 134 185 206 231 211 230 331 334 401 412 378 371 400 555 598 568 549 549 549 5700	86 108 120 132 190 196 228 212 248 314 344 337 333 342 610 567 580 560 479 491 466 479 496 680	

Unemployment Canada Females, 15 - 24 Years Chômage femmes 15 - 24 ans, Canada

D 767561				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnali	isée				D 768153
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	31 40 54 53 63 89 96 102 105 128 136 157 169 180 175 168 183 234 212 192 193 163 145 132	30 42 47 52 61 88 85 90 95 123 140 177 175 171 178 231 214 198 198 198 198 198 197	30 39 46 47 54 77 82 86 95 123 174 183 175 178 181 199 246 217 200 198 177 152	30 43 49 51 64 93 81 96 93 128 131 169 171 171 159 194 230 206 179 150 131 114	36 50 55 65 81 111 108 106 150 148 174 190 175 186 211 253 240 204 175 160 146 150	45 66 87 86 117 127 131 126 115 160 164 187 202 196 247 263 247 263 247 263 247 263 247 263 247 263 247 263 275 194 146 148	52 55 81 80 123 124 127 123 119 171 186 209 197 206 187 278 254 214 198 199 173 152 170	46 43 63 56 84 104 107 102 106 144 159 187 186 189 165 253 233 219 192 173 168 155 137	46 48 60 59 86 102 97 104 115 136 174 185 166 171 183 239 225 235 194 173 144 136 118	40 444 53 57 82 96 95 102 141 144 173 173 175 170 241 217 216 184 168 150 123 150	36 39 47 57 77 93 92 88 103 139 152 170 182 164 158 123 202 208 178 160 152 115 115 115 115 115	32 43 47 52 76 73 79 99 125 148 157 172 161 216 191 182 159 122 113	38 46 57 60 81 98 99 101 104 139 150 176 183 174 179 D 223 D 223 D 218 D 218 D 195 C 181 D 163 D 163 D 164 C 164 C
1991 1992	156 162	146 163	163 168	145 156	179 191	148 186 202	170 197 219	147 165 198	142 156 1 7 9	150 146 152	142 148 164	130 124 147	140 C 159 C 175 C
D 767565			Sea	sonally A				isonnalis			104	147	173 6
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	35 44 58 56 66 91 97 103 106 135 143 164 173 189 240 218 197 198 167 148 135 148 197 198	36 48 53 59 69 97 94 98 102 127 144 181 181 180 177 179 186 238 220 203 196 172 142 133 135 142	38 48 56 59 68 91 96 98 105 125 140 176 184 177 180 197 244 214 196 193 172 148 115 125 125 148	36 49 55 58 71 100 88 103 100 138 141 179 174 181 205 240 216 206 190 163 144 129 142 161	32 46 50 59 74 104 101 96 100 146 144 170 187 171 202 243 230 193 184 163 147 131 134 163 175	20 41 61 59 89 99 105 102 93 141 147 167 180 173 190 170 221 239 209 203 174 130 127 128 166 181	33 36 61 58 100 103 98 93 140 156 187 182 172 182 164 253 212 191 174 169 146 123 138 164 184	46 43 63 55 83 102 105 99 102 138 152 179 185 175 178 124 226 214 189 170 164 150 131 140 158	44 46 59 58 86 102 98 106 118 140 158 170 174 186 240 225 234 193 174 146 139 122 146 160 182	44 48 57 62 86 100 99 111 107 149 152 181 170 181 174 224 220 220 188 173 156 135 129 158 158 158	46 48 56 66 86 102 100 96 111 146 159 174 168 191 244 214 220 190 172 164 136 154 154 154	43 55 59 65 91 89 61 108 117 1173 1167 1176 1186 243 218 210 1187 1148 1137 1157 1159 1157 1157	

Unemployment Canada Females, 15 - 19 Years Chômage femmes 15 - 19 ans, Canada

D 767556				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnalis	ée				
	J	F	М	A	М	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991 1992	38 50 55 57 62 75 81 88 85 86 79 74 75 66 58 58 58	32 49 51 49 53 62 76 86 87 88 81 83 93 85 79 73 68 55 57	31 42 48 49 51 68 84 91 88 91 92 110 92 85 79 78 64 58 57	37 48 46 53 47 73 67 78 90 81 75 89 103 87 70 55 51 59 63 65	38 59 53 49 48 76 70 79 86 81 87 86 94 110 98 82 76 65 60 67 79 80	80 88 78 79 68 100 104 124 116 123 124 96 89 86 60 69 68 78	83 77 74 74 67 102 118 132 126 113 124 111 149 130 117 108 100 95 88 88 88 94 107 120	50 64 65 61 63 88 99 107 99 94 92 113 103 93 81 70 68 65 62 68 79 98	53 55 55 59 75 89 97 84 84 98 97 82 72 58 52 68 80	50 51 52 56 53 80 78 85 89 90 86 87 103 93 85 77 64 60 56 56 66 56	48 54 47 59 75 78 83 90 79 88 101 85 82 71 61 63 57 49 61 74	45 42 40 52 65 74 72 86 78 72 77 78 89 81 70 63 57 40 53 51 62	49 57 55 56 57 76 89 91 90 E 102 D 102 D 81 D 74 D 68 D 61 D 58 D 71 D
D 774040								isonnalisé					
1970	J 39	F 36	M 38	A 42	M 41	J 54	J 62	# 44	S 55	0 54	N 54	D 58	
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988	51 56 56 59 70 78 83 89 93 91 93 106 87 82 71 63 62 55 72	55 57 57 63 78 89 91 93 87 95 91 102 93 86 79 73 60 59 61 69 74	51 57 56 57 71 73 89 96 94 89 92 110 91 83 77 76 64 57 57	55 52 52 52 82 75 88 80 102 90 82 96 110 93 85 76 66 61 57 72 74	64 58 53 52 83 76 86 93 87 92 89 96 111 98 82 75 63 63 57 63 74	60 555 58 52 89 79 88 91 90 105 98 103 104 82 80 74 72 52 60 69 87	58 56 57 51 72 84 95 92 84 94 85 115 100 89 81 73 67 61 60 63 72 81	56 58 55 57 74 81 91 98 91 87 86 108 100 91 80 69 66 63 58 62 71 87	57 52 60 74 85 89 85 85 97 96 94 81 73 61 62 56 64 72 84	55 56 60 56 84 82 89 93 89 90 107 97 90 82 68 65 59 61 73 62 78	60 50 51 63 79 82 87 99 95 84 109 93 91 79 68 70 64 55 69 69	53 50 61 63 76 87 84 101 93 86 92 107 99 86 78 72 58 65 53 71 69 84	

Unemployment Canada Females, 20 - 24 Years Chômage femmes 20 - 24 ans, Canada

D 767449				Unadju	sted Seri	les – Séri	ie non dés	aisonnali	i sée				D 767148
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1970	25	29	24	27	43	38	40	34	33	32	28	31	32
1971	39	39	35	45	52	39	46	40	46	45	39	31	41
1972	41	35	34	35	56	54	53	42	47	44	47	39	44
1973	47	40	37	43	54	47	50	41	50	50	41	40	45
1974	48	43	43	46	57	47	52	43	56	48	44	46	48
1975	66	61 64	59 69	56 64	74 78	60 77	69 68	64 70	60 69	62 66	63 74	60 74	63 70
1976 1977	66 82	91	89	91	95	87	84	88	84	88	87	85	88
1978	89	90	91	85	104	98	82	87	88	83	87	86	89
1979	91	88	84	81	94	92	83	87	81	72	74	67	83
1980	90	90	91	89	99	91	82	95	88	89	79	81	88 E
1981	84	84	90	85	91	79	75	73	90	84	92	84	84 E
1982	98	95	108	105	117	124	129	141	141	138	131	127	121 D
1983	137	139	136	128	143	139	124	130	128	124	118	110	130 D
1984	133	128	125	119	143	134	118	126	140	131	126	112	128 D
1985	119	120	115	117	122	129	107	112	112	107	107	96	113 D
1986	118	119	119	109	120	106	99	103	102	103	99	93	108 D
1987	97	100	99	91	112	107	99	100	86	90	89	76	95 D
1988	87	82	88	76	96	86	85	89	78	74	68	62	81 D
1989	74	72	61	63	86	. 76	64	75 79	67	67 83	67	64	69 D 77 D
1990	75 89	71	69 88	66	84	80 108	76 90	86	82 88	90	80 87	76	88 D
1991 1992	96	82 94	96	82 91	100 111	104	100	100	99	82	90	73 85	96 D
D 774041			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	S érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1970	25	31	30	28	32	35	34	36	31	32	32	38	
1971	39	41	41	46	41	36	40	42	44	45	44	38	
1972	40	37	39	36	45	51	47	45	45	44	51	46	
1973	46	42	41	44	42	44	44	44	49	51	45	47	
1974	47	44	46	47	46	45	48	45	57	50	48	52	
1975	64	59	56	59	62	57	72	64	64	66	65	64	
1976	64	62	67	67	67	73	71	70	72	71	77	78	
1977	80	89	87	94	84	83	88	88	87	93	90	89	
1978	87 89	88	89	88 83	93 84	94 89	86 87	86 85	90	87 76	91 79	91	
1979 1980	88	86 89	82 89	92	89	88	87 87	85 91	81 87	76 91	79 85	73 88	
1981	82	84	88	89	81	76	79	69	87	85	98	93	
1982	97	95	106	109	107	120	133	137	137	138	136	137	
1983	136	138	134	133	132	135	128	127	124	124	122	121	
1984	133	127	124	124	132	129	122	124	137	131	130	124	
1985	119	118	114	122	110	123	110	110	110	107	110	108	
1986	118	117	118	115	108	100	102	100	101	104	102	105	
1987	97	99	97	97	99	102	101	96	86	92	93	87	
1988	86	82	87	82	84	81	87	85	78	75	71	72	
1989	73	73	61	70	74	70	65	71	67	68	70	74	
1990	73	72	69	73	71	74	76	76	82	85	85	86	
1991	87	84	88	88	88	101	90	83	88	92	92	83	
1992	94	96	96	97	99	97	100	97	99	84	95	95	

Unemployment Canada Females, 25 Years and Over Chômage femmes 25 ans et plus, Canada

D 767519		, ,		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée			1	D 767164
	J	F	Н .	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	50 54 54 85 80 125 143 161 136 165 176 205 232 230 223 226 246 376 361 379 362 395 363 353 364 441 451	49 56 58 73 84 120 128 148 122 170 199 232 225 226 218 263 375 380 3555 382 341 347 348 445 437	43 50 54 65 78 103 129 124 115 160 164 202 233 226 223 288 392 387 409 370 405 359 377 338 484 494	39 49 56 68 77 108 109 116 111 176 197 230 222 223 217 300 376 373 393 362 391 339 362 314 427 441	41 42 55 67 81 79 102 113 108 144 162 176 218 200 215 196 302 343 367 371 331 349 313 327 319 407 445	37 40 51 55 73 79 6 102 104 147 152 178 209 198 200 302 339 362 358 344 350 326 308 420 450	33 46 57 52 81 82 95 97 113 169 180 217 202 189 203 303 327 355 364 345 335 338 447 491	45 47 65 77 95 85 109 114 129 129 243 221 222 243 221 221 232 350 363 399 387 389 399 387 389 400 494 516	37 39 47 58 69 79 110 111 152 195 214 240 212 268 343 345 402 381 365 348 348 348 349 446 868	42 45 58 76 89 119 127 126 112 217 219 194 261 338 335 363 357 333 325 389 432	46 49 60 70 103 109 136 118 119 169 216 215 198 198 256 353 338 375 374 360 330 347 337 338 347 339 431	38 47 562 93 101 125 95 120 162 205 191 193 354 3355 344 3355 347 348 348 417 483	42 47 56 67 84 99 117 119 117 160 172 200 225 212 210 D 229 D 312 D 354 D 377 C 357 C 357 C 343 C 343 C 440 C
D 767729	431	437						isonnalis					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N 1	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	36 39 38 66 57 98 114 132 108 153 165 194 220 218 211 215 236 354 372 353 385 345 345 345 346 423 433	40 46 47 61 70 104 110 130 158 161 190 222 216 217 210 256 370 363 377 352 379 337 339 341 439 431	40 47 51 62 75 100 125 120 111 150 153 188 228 219 211 207 270 372 366 386 386 335 350 362 445 454	37 47 54 66 76 108 110 119 114 141 170 1223 214 208 290 366 362 383 351 379 331 362 438 453	42 43 56 69 85 109 121 118 157 175 188 230 211 226 208 314 355 380 386 348 335 349 349	44 47 60 66 86 93 111 117 120 164 169 195 225 213 214 213 315 353 377 373 360 366 348 325 331 444 474	39 53 65 61 93 95 109 1125 164 180 192 230 217 205 221 322 345 370 374 363 351 339 341 449	42 44 62 75 94 107 109 120 163 179 205 205 205 205 205 235 344 377 362 370 338 362 454 475	47 50 60 73 84 93 121 119 113 141 204 231 205 262 337 340 397 376 357 345 345 347	43 47 59 77 90 120 128 128 115 169 177 215 223 226 201 268 345 345 345 372 369 349 349 448 483	46 49 59 68 99 104 131 115 119 185 175 223 221 204 203 260 356 341 378 368 349 341 349 341 395	43 53 61 67 99 107 132 104 131 171 177 222 220 206 367 373 360 343 329 350 405 438 504	

Unemployment Canada Females, 25 - 54 Years Chômage femmes 25 - 54 ans, Canada

_	muca La	24 una, 0	unudu						. ,				
D 767533			84		usted Ser								D 770465
1966 1967	J 43 43	F 40 44	M 36 45	A 33 41	M 35 35	J 30 33	J 28 40	A 39 40	S 33 36	0 36 43	N 39 44	D 36 45	AVG/MOY 36 41
1968 1969 1970	45 69 68	50 62 75	44 54 63	49 59 64	49 62 66	45 50 60	48 45 66	55 66 75	40 53 55	52 67 76	46 57 84	53 59 84	48 59 70
1971 1972 1973	104 118 132	99 111 127	89 109 102	92 93	68 89	69 83	70 85	75 93	73 99	111 116	94 114	98 116	87 102
1974 1975	116 152	105 153	96 142	96 95 132	96 92 129	91 89 129	88 99 137	103 118 162	98 105 139	118 107 148	97 107 160	87 116 138	103 104 143
1976 1977 1978	157 188 210	152 177 212	148 181 221	160 178 209	149 160 199	138 161 192	154 165 199	184 206 223	177 198 219	155 191 195	155 192 198	148 184 187	156 182 205
1979 1980 1981	209 201 209	207 204 202	213 202 206	203 205 198	184 196 185	181 183 185	184 174 186	198 200 216	195 197 247	199 177 244	180 181 237	173 172 224	194 191 D 212 D
1982 1983 1984	222 344 328	241 341 336	264 358 355	274 344 340	278 313 337	275 309 333	277 298 327	322 332 367	317 312 372	311 304	320 307	321 303	285 D 322 D
1985 1986	348 332	348 323	373 339	356 333	341 301	331 318	333 332	370 355	349 332	358 332 324	347 343 326	330 322 312	344 D 345 C 327 C
1987 1988 1989	360 325 322	349 314 317	371 329 350	352 312 332	317 288 306	317 302 285	331 321 314	348 368 349	332 323 319	303 303 301	298 321 304	288 284 302	331 C 316 C 317 C
1990 1991 1992	336 404 411	323 406 398	311 441 450	291 390 401	298 376 408	289 383 413	315 414 450	376 457 470	347 400 428	365 400 427	360 395 469	354 380 439	331 C 404 C 430 C
D 774042			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale				
10//	J	F	М	A	H	J	J	Α	S	0	N	D	
1966 1967 1968	37 37 39	35 39 44	36 45 44	32 40 48	35 35 49	34 38 52	30 44 52	37 38 52	39 42 47	35 42 51	39 44 46	36 45 53	
1969 1970 1971	59 57 86	54 65 85	54 63 88	58 64 94	63 69 72	58 70 81	50 74 80	63 72 72	63 64 83	65 74 108	57 84 93	58 83 97	
1972 1973 1974	97 109 97	96 111 93	108 101 95	96 100 99	96 105 100	97 106 102	97 99 109	88 96 108	108 103 107	113 116 106	113 97 109	116 89 121	
1975 1976 1977	144 149 179	148 147 171	136 141 172	128 155 173	138 159 169	141 150 174	144 162 174	145 166 187	130 166 187	152 159 197	166 161 199	151 162 201	
1978 1979 1980	201 201 193	204 199 196	208 200 190	202 196 198	209 191 202	207 194 195	211 197	205 184	207 186	201 206	205 185	204 187	
1981 1982 1983	202 216	195 235	194 249	191 265	190 285	196 289	187 200 298	188 204 304	189 238 307	182 251 318	185 241 324	184 238 338	
1984 1985	336 322 341	335 333 346	338 334 351	335 331 348	321 348 355	323 347 344	318 343 344	313 345 346	304 364 342	310 365 340	310 351 349	318 347 342	
1986 1987 1988	325 351 313	321 347 311	317 347 309	325 343 306	316 334 306	330 330 319	338 333 324	330 321 337	325 326 318	334 315 314	337 309 329	333 309 301	
1989 1990 1991	308 322 388	311 318 401	324 286 405	331 297 401	326 315 396	302 306 405	316 314 411	316 339 414	317 347 403	312 378 413	314 370 403	323 376 402	
1992 Unemploymen	396	394	414	414	428	436	445	428	433	440	477	463	
Chômage fem							.,						
D 773482	J	F	М	Unadju	sted Seri M	.es - Séri J	e non dés J	aisonnali A	sée S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	194 192	190 181	173 177	159 178	157 168	158 161	168 178	182 203	162 206	171 179	190	168	173 182
1977 1978 1979	221 239 240	225 241 231	228 250 226	218 237 219	192 234	193 223	196 220	226 24 8	228 247	22 0 222	186 225 228	175 216 213	216 233
1980 1981	220 217	219 214	22 2 219	214 211	203 210 192	196 202 191	198 183 194	219 218 223	209 213 260	214 201 248	204 193 247	192 189 239	213 207 221
1982 1983 1984	244 360 333	252 347 338	273 366 348	272 342 333	272 305 328	275 302 317	281 287 316	326 326 352	322 310 366	321 308 346	332 306 331	328 300 311	292 321 335
1985 1986 1987	341 319 328	342 315 326	359 327 344	337 314 321	312 282 291	309 290 286	303 298 291	345 335 324	333 307 307	319 307 288	326 296 291	306 283 280	328 306 306
1988 1989 1990	304 291 303	289 286 296	314 304 284	295 298 267	275 260 263	282 232 253	295 266	342 309	294 282	270 268	284 281	254 278	292 280
1991 1992	365 357	358 338	384 387	342 339	323 346	332 352	273 339 381	331 385 404	305 346 380	308 353 368	312 348 405	316 335 376	293 351 369

Unemployment Canada Females, Single Châmage femmes célibataires. Canada

hômage femmes	célibat	aires, Ca	nada										
773483				Unadjus	ted Serie	s - Séri	non désa	eisonnalis	ée				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	D	N	13	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	77 93 114 121 136 138 148 180 171 175 166 144 132 159	78 101 121 131 130 133 135 150 193 180 173 172 155 137 131 128 163	87 98 122 134 136 145 165 204 189 181 178 170 142 129 127 183	96 98 120 120 133 133 129 170 195 184 185 168 148 125 124 122 159	112 116 134 137 137 146 151 193 223 217 192 192 172 150 156 149 193	132 130 147 154 164 175 176 216 232 206 194 190 138 167 145 210	140 151 173 164 173 164 243 229 213 205 200 192 172 170 175 233 233	121 125 147 155 152 148 142 217 203 170 167 159 152 145 156 194 224	106 117 128 143 134 132 150 199 198 205 173 165 141 137 124 151	110 110 131 131 129 135 142 199 185 188 157 157 128 131 165 162	103 112 130 133 124 128 144 188 172 183 157 157 134 129 111 152 159	87 110 112 129 111 122 133 176 166 146 149 113 120 109 137 138	104 114 132 138 138 141 146 189 199 193 176 173 156 139 136 145 178
				1,5	213								
hômage femmes						- 01-1		-:	-áa				
D 773484		_								n	N	n	AVG/MOY
1075									20	24	25	27	22
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	27 27 27 41 34 42 39 37 64 61 59 62 63 57 62 57 62 78	28 30 37 39 45 40 67 62 64 60 68 57 50 71	237 244 416 466 349 688 679 637 655 6389	312 29 37 41 48 36 52 70 62 68 58 72 54 51 71 84	25 25 37 34 44 31 48 67 62 71 53 61 85 57 57	26 24 35 38 29 68 67 54 68 58 58 58 58 58	26 26 26 33 36 40 31 58 65 61 69 57 75 51 50 60 73	28 36 35 36 45 31 67 67 68 76 59 67 60 55 61 79 85	26 32 35 38 41 60 62 65 69 64 61 53 55 55 79	27 31 36 39 33 41 59 60 68 71 60 59 55 49 64 75	22 31 36 33 35 45 64 61 70 69 67 57 58 56 66 72 86	24 36 35 33 34 32 66 61 61 61 62 52 53 47 61 68 80	26 29 36 37 41 36 54 65 64 68 60 64 55 58 71 82
nemployment hômage femme	Canada Fe s membres	males, Me d'une fa	embers of emille, Ca	a Family anada									
D 773588					sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1990	271 281 325 355 369 351 385 510 513 497 495 495 433 433 528 531	264 276 338 368 360 356 347 397 540 523 514 493 431 424 426 527 517	254 269 339 387 364 363 358 437 575 546 548 514 529 460 441 414 569 580	252 276 329 355 358 336 442 543 519 527 490 482 425 418 395 503 523	262 278 317 367 359 359 337 460 529 551 471 470 431 411 423 518 555	276 282 335 371 354 377 360 495 540 537 525 487 482 426 390 402 537 572	293 325 367 386 355 348 527 522 536 525 494 497 466 432 448 568 633	296 330 373 398 374 375 360 548 536 553 541 507 457 485 589 631	262 323 356 382 345 350 411 525 509 573 474 458 442 404 456 520 571	271 287 351 348 350 330 528 499 541 493 469 437 411 400 482 517 551	285 291 347 355 331 318 393 529 485 523 499 466 433 418 400 479 510 603	253 281 322 337 304 307 363 514 472 479 463 443 398 378 385 468 476	270 292 342 367 350 351 363 482 525 533 515 483 472 437 416 443 530 568
Jnemployment Chômage femme	Canada Fe	emales, H	ead of Un: , Canada	it									
D 773589				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999	22 18 25 31 34 45 38 40 69 74 79 87 79 87 79	21 22 26 33 38 40 36 43 69 74 77 80 94 77 85 82 105	18 19 20 38 38 43 42 51 73 81 88 86 98 79 86 84	17 22 23 33 39 43 40 52 71 70 84 78 91 82 77 74	19 20 22 29 36 39 36 50 68 74 88 76 84 75 81	14 22 23 38 38 35 59 66 74 84 77 69 708	18 25 26 29 37 35 65 67 67 79 73 86 89 75	22 26 33 35 35 47 39 66 71 75 92 77 86 84 88	23 24 33 32 34 37 66 70 83 84 81 77 82 99	20 26 30 33 39 34 64 68 82 85 81 75 71 106	21 22 28 34 30 33 46 71 71 82 84 87 70 70 72 99	23 24 27 33 31 33 37 69 73 72 80 86 69 69 74	20 22 26 33 36 39 40 58 70 76 83 80 83 81 77 86
	nômage femmes 773483 773483 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1990 1991 1992 1988 1988 1999 1991 1992 1988 1988	## A Propose	## A Propose	1975 77 78 87 87 976 93 101 98 98 98 121 131 134 135 145 1981 136 135 145 1982 148 150 165 1981 136 135 145 1982 148 150 165 1983 166 155 170 178	Unadjus	1975	1975 1976 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977	1975483	1975 1976 1976 1976 1976 1976 1977 1978 1979	777485		Type	Type

Unemployment Canada Females, Spouse Chômage femmes conjoint, Canada

Chômage femm	es conjoi	nt, Canad	а										
D 773590				Unadju	sted Seri	es - Séri	le non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	188 184 208 225 228 205 206 230 332 304 307 287	179 172 212 225 216 209 202 239 318 308 306 283	165 167 217 233 214 210 206 257 337 321 319 294	155 170 209 219 206 203 196 260 315 308 298	150 160 181 219 191 198 179 258 278 296 275 253	151 152 182 208 181 190 179 256 276 287 275 264	157 167 182 206 185 173 181 257 263 291 276	175 195 214 234 209 206 208 299 302 322 313 301	150 198 214 234 199 202 243 303 283 332 302 275	161 171 208 211 201 189 235 298 282 315 286	181 172 211 215 193 182 231 306 281 302 294	158 165 204 201 181 174 224 301 274 280 280 275 249	164 173 204 219 200 195 208 272 295 305 294 275
1987 1988 1989	288 26 7 254	285 249 249	301 272 262	281 251 257	257 235 226	253 245 201	259 254 236	286 298 273	276 260 250	257 233 234	262 253 244	249 223 244	271 253 244
1990 1991 1992	258 307 296	249 301 279	238 330 322	229 289 2 80	222 26 7 28 8	218 275 288	237 287 315	288 328 332	261 296 306	265 297 300	269 294 3 37	267 287 306	250 297 304
Unemployment Chômage femm													
D 773591				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	55 68 75 82 90 91 97 126 114 109 111 95 86 81 70 91	57 73 86 90 90 90 95 131 113 109 85 72 74 97	64 72 89 99 96 95 94 109 140 123 121 112 106 88 70 71 104	73 73 83 85 93 98 86 111 130 120 126 107 88 76 67 75 93	82 85 102 101 97 107 108 133 154 130 123 108 102 98 120 127	104 97 120 116 121 133 159 170 151 146 131 122 87 103 94 128 136	106 120 142 135 123 133 119 178 168 152 147 132 133 109 103 112 147	89 93 108 114 117 109 101 155 139 133 114 104 103 93 81 93 114	79 90 94 102 100 96 104 133 133 134 110 101 89 83 64 100 111	80 81 97 92 95 93 99 140 129 122 101 94 80 75 96 91	75 83 91 93 90 89 98 126 112 121 98 95 87 78 62 91 89	64 78 76 87 79 86 86 1108 105 90 86 66 71 98	77 84 97 100 99 102 101 130 137 129 117 109 98 87 77 87 104
Unemployment Chômage femm				tives									
D 773592				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7 12 17 17 16 18 17 18 23 29 20 23 15 18 22 23 27	7 10 14 19 15 16 18 12 23 23 20 20 21 17 21 24	7 10 13 16 16 16 17 19 24 21 21 22 21 23 21 24 26	8 11 14 17 16 14 19 26 21 18 22 22 22 16 18 18 21 25	11 13 12 18 14 15 15 19 28 27 21 19 21 16 18 22 22 25	7 11 11 16 15 13 12 22 29 25 18 24 16 17 15 26 29	13 16 16 15 10 14 26 25 25 23 19 20 14 18 22 28	9 15 17 14 12 13 12 27 23 24 22 21 18 19 18 17 30 34	11 12 13 13 15 17 23 24 21 18 16 14 18 18 25 27	10 9 15 12 15 14 16 27 20 22 21 19 16 13 20 20 23 25	8 14 13 18 14 18 27 21 18 23 20 14 13 22 19 22 24	9 14 15 16 13 14 16 25 17 23 13 15 15 15 19 16 21	9 12 15 16 15 14 15 23 24 23 21 20 19 19 19 19
Unemployment Chômage femm				Individu	als								
D 773593				Unadju	sted Serie	as - Séri	e non désa	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	23 31 46 41 39 43 44 60 63 59 63 59 63 59 63	26 347 41 41 42 46 57 66 56 48 51 49 65 84	30 335 39 41 46 50 63 59 54 54 51 54 51 78	23 31 38 38 40 56 59 63 59 62 51 58 45 69 74	32 32 34 41 36 41 57 57 67 55 54 62 47 68 82	31 36 30 41 40 38 36 51 56 57 51 61 64 57 57 59 80	31 29 28 40 38 41 41 59 54 52 61 60 52 55 61 76	30 27 37 39 36 36 56 61 57 57 47 53 63 70 82	25 26 32 44 32 34 40 56 61 63 59 61 52 42 57 57	34 29 31 32 38 54 61 56 47 48 57 68	32 29 39 41 307 43 55 61 55 61 55 49 59 59	28 29 41 40 32 38 41 57 55 59 51 48 48 48 46 65 76	29 30 35 41 36 40 59 57 55 55 48 54 59 78

Unemployed, on Layoff, Canada Both Sexes Chômage, mise à pied, les deux sexes, Canada

Chômage, mise													
				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	M	н	J	J	A	s	0	N	Б	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	160 94 111 101 83 110 104 154 138 95 95 87 87 87 87 87 115 1147	131 99 96 93 66 111 76 121 120 77 73 74 78 66 77 100 164 88	127 77 86 86 63 88 66 111 107 88 65 71 77 73 78 93 138	109 74 81 76 65 80 67 125 90 68 56 55 60 59 58 70 102	76 50 44 51 55 66 46 99 64 51 40 41 37 44 49 57 69 72	61 39 46 39 48 88 66 44 47 38 40 58 64 76	77 69 65 62 55 73 74 106 88 59 56 55 55 63 74 82 90	77 62 60 56 58 72 111 84 66 57 66 58 58 58 592 95	50 47 41 31 34 47 67 109 50 51 34 47 33 38 53 57	50 61 44 41 41 43 67 108 53 46 39 52 38 49 44 62 62 64	66 59 62 38 48 46 76 120 57 58 44 57 47 61 48 91 69 73	77 78 68 58 64 70 118 136 64 56 65 57 55 67 117 87 91	67 67 62 56 71 73 116 82 64 55 59 57 58 82 95
Duration of U Durée du chô	Jnemploymo	ent, 4 Wer emaines or	eks or Le: u moins	ss									
D 772162				Unadju	sted Serie	as - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	н	А	н	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	256 288 314 330 355 351 365 356 396 383 369 365 348 379 412 397	200 225 245 243 259 254 283 288 292 286 292 300 274 273 273 354 301	196 232 242 230 255 280 304 306 320 309 316 307 313 286 283 379	202 238 235 255 262 239 311 300 332 324 320 301 264 297 292 345 314	204 240 252 250 266 267 346 337 364 326 335 300 299 317 326 385	233 248 243 249 309 299 381 339 329 336 362 327 291 285 313 344 428	282 326 317 281 318 320 421 377 390 376 388 362 372 379 417 477	203 240 249 235 228 330 302 341 305 296 277 301 260 320 326 336	258 286 284 281 296 369 399 365 433 402 385 351 353 335 389 400 383	233 250 261 287 260 324 370 329 386 376 350 323 311 329 395 370 359	246 272 279 289 277 332 389 339 397 370 351 347 333 363 408 396 444	245 271 275 265 265 342 349 315 309 320 315 286 285 306 362 341 366	231 260 267 267 281 297 354 330 357 344 321 313 314 343 371 381
Duration of Durée du chô	Unemploym mage, de	ent, 5 - 5 - 13 se	13 Weeks maines	Unadiu	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
<i>B</i> 772103	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	276 300 317 312 313 304 366 482 422 402 375 381 334 366 460 446	285 340 355 347 352 315 399 452 431 435 413 384 37 340 376 504 471	239 302 322 318 318 302 387 417 396 400 358 373 323 320 304 466 415	186 230 226 214 228 219 314 301 293 282 274 248 242 244 220 320	170 213 220 208 225 201 315 313 307 265 273 255 231 238 260 316 333	183 226 248 213 234 218 364 331 325 311 292 272 242 247 253 356 353	242 255 249 236 246 231 406 355 313 313 310 246 246 296 372 402	248 275 297 281 253 459 383 362 360 324 307 307 344 422 479	187 220 239 191 210 228 347 305 339 267 254 228 217 269 290 337	203 240 240 209 233 276 400 333 348 325 295 268 273 242 322 373 354	231 271 275 263 251 313 432 377 395 384 345 301 293 289 390 405 411	243 278 284 257 263 323 323 439 400 390 368 353 325 302 333 412 415 445	224 262 272 251 262 265 386 372 362 343 325 308 281 280 318 392 398
Duration of Durée du chô													
D 772164					sted Seri					_			AUC (MOV
	J	F	М	A	M	J	J	A 100	S .	0	N 206	D 231	AVG/MOY
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	240 270 321 313 262 310 348 742 626 647 549 548 413 404 566	290 331 373 344 321 337 416 828 718 695 597 609 467 459 461 642 786	292 370 435 396 374 373 506 908 783 784 662 667 501 515 489 728 882	331 392 481 424 404 379 573 929 784 767 650 662 525 514 490 748 879	284 321 400 332 364 331 532 792 726 680 565 563 449 430 414 679 793	241 291 344 291 303 290 523 738 654 586 493 491 395 371 652 745	207 256 314 245 258 256 534 647 580 534 482 447 385 361 629 712	190 256 282 221 261 263 547 607 551 520 476 427 359 337 388 621 725	190 248 293 220 234 269 581 560 553 481 449 345 343 330 379 571 694	216 265 268 224 270 607 561 546 471 435 383 352 321 392 543 708	206 268 268 223 243 271 605 548 534 459 443 350 344 315 408 563 725	231 302 282 239 264 308 701 593 518 480 385 368 345 477 612 713	243 297 338 289 294 305 539 704 637 595 522 494 408 394 420 630 755

Unemployment Newfoundland, Both Sexes Chômage les deux sexes. Terre-Neuve

Chômage les	deux sexe	s, Terre-	Neuve										
D 767839				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 768893
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11 9 11 11 12 18 21 25 27 24 27 30 36 31 30 37 41 52 43 41 40 36 41 42 43	9 8 10 12 10 13 14 18 23 24 25 23 31 34 43 43 42 39 41 43 42 39 44 44	9 9 10 11 12 14 18 21 25 24 37 29 30 33 45 48 51 50 47 42 41 56	9 10 11 11 14 15 20 22 24 27 33 35 35 35 37 34 43 44 43 46 48 48 44 49 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	7 9 11 12 11 11 14 19 25 27 25 35 30 26 35 42 48 52 48 48 48 48 48 48 52 52	5 7 9 10 9 10 12 15 28 26 23 23 27 28 31 30 40 40 49 43 39 38 37 44 48 51	6 5 9 8 12 11 13 25 27 33 29 26 30 36 41 43 48 39 48 45 54	6 5 9 8 10 12 12 23 23 23 23 26 26 28 37 43 43 43 38 39 38 42 46 47	7 6 7 9 8 12 14 14 22 22 22 22 24 33 36 48 39 34 35 39 39 41	7 8 10 9 13 14 16 19 23 22 27 28 24 31 38 37 42 37 39 33 37 37	8 9 10 11 14 17 17 17 19 24 24 23 30 28 29 43 40 39 34 37 40 37 48	7 9 10 11 15 19 22 24 23 31 28 27 27 38 44 42 36 37 27 36 39 39 42	8 8 10 10 11 12 14 17 22 25 24 29 31 30 27 29 35 40 44 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
D 767901			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	éri e dés a	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Unemployment Chômage homm			8 8 9 9 10 11 13 17 20 23 22 29 31 34 26 27 30 40 44 43 44 43 40 36 35 49	8 8 9 10 11 13 17 19 21 29 31 28 25 42 40 49 41 43 40 45 48 44	6 8 10 11 10 13 17 23 25 27 32 32 32 32 47 40 45 40 45 40 45 40 45 46	5 8 11 10 11 13 16 30 27 24 29 32 31 27 28 34 40 49 43 38 37 46 48	7 6 10 9 14 12 14 25 27 30 33 26 30 36 41 45 48 39 37 43 52	7 11 11 12 15 15 24 25 30 32 28 28 29 39 42 44 39 38 44 47	9 7 9 11 9 16 16 24 25 30 33 27 27 36 39 54 43 43 44	8 9 11 10 15 18 21 26 25 31 32 27 34 40 44 44 36 42 43 51	8 9 10 11 17 17 20 25 32 31 25 25 29 41 44 43 43 34 41 45 41 53	7 9 9 10 116 15 123 25 24 31 32 9 28 28 41 47 45 39 41 50	
D 767846	163) 16116	HEUVE		Unadju	sted Serie	es - Séri	e non désa	aisonnali	sée			1	768904
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	19 18 20 20 25 21 19 20 26 27 33 26 24 21 19 24 25 24	16 18 20 22 19 18 21 27 28 30 24 23 22 20 23 26 25	18 16 22 25 19 21 30 32 33 29 31 27 25 24 32	17 19 23 23 23 20 18 22 29 34 28 29 25 25 26 32 29	18 17 20 23 22 20 17 23 27 30 33 24 29 24 21 27 30 31	16 15 19 20 18 17 18 22 25 25 28 25 21 20 21 24 28 28	15 18 19 20 17 16 19 22 25 26 28 20 21 19 24 25 31	15 16 18 19 15 17 23 22 25 23 25 20 20 19 21 26 26	14 14 16 18 13 14 20 22 28 21 17 18 19 20 22 22	17 14 17 18 15 18 23 22 25 22 21 17 16 20 19 21	16 16 21 20 17 15 18 25 26 24 23 16 15 20 24 20 27	18 16 20 21 19 18 125 26 28 25 22 19 14 21 24 21 24	17 16 20 20 19 17 E 18 E 22 E 25 E 27 E 28 D 25 D 20 E 21 D 23 D 26 D 27 D

Unemployment Newfoundland, Females Chômage femmes, Terre-Neuve

(Chômage femm	ies, Terre	Neuve											
	D 767853				Unadjus	sted Serie	s - Série	non désa	aisonnalis	sée			D	768443
1		J	F	М	^ A	Н	J	J	Α	S	0	N	D A	VG/MOY
	1975	9	9	7	7	8	10	10	8	8	6	7	6	8
	1976 1977	6 8	7 9	8 9	9 10	8 9	7 9	9 11	7 10	8 10	8 10	8 10	8 10	8 10
	1978	10	11	11	12	12	11	12	12	11	10	9	10	11
	1979 1980	11 9	12 10	12 10	12 10	12 10	12 10	12 10	11 11	10 10	9 10	10 9	9	11 10 E
	1981	11	10	10	10	9	10	11	11	13	13	10	9	11 E
	1982 1983	11 11	11 14	11 15	11 14	12 15	12 15	14 15	13 15	14 14	15 15	14 14	13 12	12 E 14 E
	1984	14	16	17	15	17	15	18	18	20	18	17	16	17 E
	1985 1986	19 17	18 18	18 21	20 19	20 19	20 18	18 21	18 18	17 18	16 18	16 16	17 14	18 D 18 D
	1987	17	15	19	19	20	18	19	18	17 17	17 16	18 15	18 13	18 E 18 D
	1988 1989	19 17	18 15	20 17	20 16	19 17	18 16	18 18	20 18	19	16	17	15	17 D
	1990	17	16	16	16	19 23	20 20	21 20	20 20	19 19	18 18	17 17	16 14	18 E 19 E
	1991 1992	17 19	18 19	20 24	20 19	21	23	23	21	. 19	21	21	18	21 D
	Unemploymen'	t Prince E	dward Isla	and. Both	Sexes									
	Chômage les	deux sexe	s, île-du	-Prince-é	iouard		01.	15	- ! 1 !				n	769858
	D 767977		_	**		sted Serie			alsonnall:	see S	0	N		VG/MOY
		J	F	H	A	Н	J	J						
	1966 1967	4	4	4	4	• • •			• • •		• • •			
	1968	6	5	4	4	• • •	• • •				* * *	• • •		• • •
	1969 1970			4	4	• • •	• • •			• • •	• • •	• • •		
	1971	7	4 6	4 6	4 5	4		4	4	5		4	5 4	
	1972 1973	4	5			* * *	4							
	1974 1975		5 4	5 4	4 5	• • •			5	4			4	4
	1976	5	6	5	6	5	4	5 4	4	4	4	4 5	4 5	4 5
	1977 1978	5 5	6 5	6 6	6 7	5 5	4	4	4	4	4	5	5	5
	1979	6 6	7 6	7 7	8 7	6	5 4	5 5	5	4 5	5 5	6	5	6 6 E
	1980 1981	6	6	8	7	5	5	5	4	5	5	7	6	6 E 7 E
	1982 1983	6 8	6 7	8 8	8 7	8 6	6 6	6 7	6	6	6 6	8 6	7 6	7 E
	1984	7	8	8	9	8	6	6	5 6	7 5	7 7	7	8	7 E 8 D
	1985 1986	9	8 9	10 9	9 9	8 7	6 7	6 7	7	6	7	9	9	8 D
	1987	10 10	9 10	10 11	9 10	7	6 6	7 7	7 6	7 6	6 7	9 8	9 8	8 D 8 D
	1988 1989	9	10	11	11	7	6	8	8	7	8	11	11 12	9 D 10 D
	1990 1991	12 13	12 13	11 14	12 13	8 9	6 8	8 9	7 8	7 9	8 10	11 11	12	11 D
	1992	13	13	14	14	11	9	10	9	9	9	13	13	11 D
	D 768039									ée finale				
		J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	В	
	1966 1967							• • •	• • •			• • •		
	1968	4			• • •	• • •	• • •		4	• • •				
	1969 1970	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	• • •		• • •		• • •		
	1971		5	5	4	5	4	4	4	5	4	4		
	1972 1973		4				5			4		4		
	1974 1975	4	4	4	4 4 5	5 5 6	5 4	4	6	5 4 5 5	4 5	4 4 5	4 4 5 6 5 6 7 6	
	1976	4	5 5	 4 5 5	4	5	5	6	5	4	5 5	4	4 5	
	1977 1978	4 5	5 4	5	5	5	5	5 5	5 5	5	5	5	6	
	1979	6	6	O	6 5	6 6	6 5	6 6	6 6	5 6	6 6	6 6	6	
	1980 1981	5 6	6 6	5 6	6	5	6	6	5	6	6	6	6	
	1982	5 7	6 7	6 6	7 6	8 6	7 7	7 8	7	7 7	7	7 6	6	
	1983 1984	6	7	7	8	8	7	7	7	8	8	7 9	7	
	1985 1986	8 8	8 8	8 7	7 8	8	7 8	7 8	8 8	7 8	8 8	8	8	
	1987	8	8	8	8	7	7	8	8	8	8 8	8 7	8 7	
	1988 1989	9 8	8	9 8	8 9	8 8	8 8	8 9	10	8 10	10	10	10	
	1990	10	10	9	10	9	8	9	9	9 11	10 12	11 10	11 11	
	1991 1992	11 11	11 11	11 11	10 11	10 12	11 11	10 12	10 12	11	11	12	11	
	2772													

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Prince Edward Island, Males Chômage hommes, île-du-Prince-Édouard

F 	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	****
,							-	· ·	14	ь	AVG/MOY
4											
		4									
		4									
		4									
4	4	5									
4	4	4									F
	4	4							4	4	F
4	5	5	5	4	4				4	4	4 F
4	5	4		4	4	4			4	4	4 F
4	5	5	4				4	4	4	4	4 F
5	6	5	4					4	5	5	4 E
5	5	5	4		4				5	5	4 E
5	5	5			4				5	5	4 E
5	6	6							4	4	4 E
5	6	6			4	4	4	4	6	7	5 E
7	7	7	4		4			4	6	7	S D
8	8	7	5	4	5	5	5	Ś	,	6	6 D
7	8	8	6	5	6	5	5	<u> </u>	. 7	7	6 D
	4	4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 8 8	4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 7 7 8	4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 4 4 4 4 4 5 4 5 5 5 5	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	

Unemployment Prince Edward Island, Females Chômage femmes, île-du-Prince-Édouard

D 767991				Unadju	ısted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	s ée			1	769872
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975													
1976													
1977													
1978													
1979				4									
1980													E
1981													E
1982											4		E
1983													E
1984			4	4	4								E
1985	4		4	4							4	4	D
1986	4	4	4	4							4	4	4 E
1987	4	4	5	4	4						4	4	4 E
1988	5	4	5	4	4	4	4		4	4	4	4	4 D
1989	4	4	5	5	4		4	4	4	4	4	4	4 D
1990	5	5	5	5	4		4	4	4	4	5	5	4 E
1991	6	5	6	5	4	4	4		4	5	5	5	5 E
1992	6	6	6	6	5	4	5	4	4	4	6	6	5 D

^{... -} Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Nova Scotia, Both Sexes Chômage les deux sexes, Nouvelle-Écosse

Chomage les des	AA SEACS;	HOUVELLE	- E00336	linadius	tod Saria	e - Sário	non désa	aisonnalis	áe			D	768620
n 768115		F	н	Ā	H H	J	J	A	s	0	N	D A	VG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989	16 16 16 15 15 15 25 23 24 24 28 33 37 42 83 37 42 55 50 56 50 50 50 50	18 18 19 15 21 21 22 25 26 28 41 38 38 38 45 50 52 55 41 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	14 16 17 17 17 20 20 21 23 25 29 42 41 43 39 44 52 58 55 63 66 48 45 46 55 66 62	116 116 117 211 221 221 221 227 322 401 422 335 501 544 600 449 455 57	10 14 13 14 18 20 19 16 27 30 34 36 32 35 36 50 50 50 48 52 53 53 40 47 52 57	10 11 13 14 17 18 18 17 29 32 33 27 29 32 45 44 48 48 46 37 35 41 41 46 52	112 112 117 23 223 227 322 34 34 34 34 34 48 46 54 46 46 41 43 54 41 43 561	10 9 11 11 13 18 19 18 21 32 33 35 35 35 35 35 43 43 47 50 43 40 41 43 54	10 8 8 8 12 16 16 16 25 30 32 30 31 29 36 45 49 46 45 38 38 39 43 49 48	11 9 10 10 17 18 17 22 31 32 31 32 34 45 53 46 45 53 46 47	9 10 11 11 12 18 20 23 33 33 34 33 35 37 50 47 52 51 44 40 40 40 40 40 55	10 11 12 12 17 22 18 18 25 31 33 33 34 37 51 47 51 45 52 42 37 41 43 49 56	12 13 13 13 14 19 20 19 21 24 31 35 36 35 E 47 D 50 D 51 D 42 D 42 D 42 D 42 D 42 D 42 D 42 D 4
D 768177			Seas	onally Ac	ljusted Se	ries - S	érie désa	isonnalisé	e finale				
	J	F	М	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	12 13 15 12 12 16 22 20 21 22 26 30 34 39 35 35 39 53 55 47 55 48 47 51	13 13 14 11 13 17 17 17 19 21 25 38 35 35 35 42 47 49 51 51 56 44 47 46 49 50	11 13 14 14 14 18 18 19 21 21 25 37 35 37 32 37 44 50 47 55 41 38 39 48 55	10 13 13 13 15 19 18 19 23 35 36 37 33 30 46 47 49 55 40 42 48 54	10 14 13 14 18 20 19 16 26 34 36 32 34 35 49 47 51 53 40 38 46 516	11 12 14 15 18 20 20 19 24 35 33 33 34 48 52 50 41 35 56	11 12 11 14 15 20 20 20 26 31 33 35 35 35 49 46 55 53 49 46 55 53 49 46 55 53 49 46 55 54 62	12 11 13 13 15 20 20 22 23 35 35 36 38 39 37 47 47 51 55 55 45 42 44 55	14 12 12 12 19 23 23 36 35 34 50 47 52 43 47 52	14 12 13 13 20 21 23 24 34 35 34 35 49 49 57 50 52 42 46 52	12 13 14 14 20 19 22 25 35 35 36 38 51 45 45 42 44 57	12 13 13 13 18 23 19 27 29 33 34 35 35 36 38 52 49 53 47 54 44 45 55 58	
Chômage hommes	, Nouvel	le-Écosse				cí-i	dáa	aisonnali	róa			n	769877
D 768122	J	F	н	Unadju	sted Seri	as - Seri j	e non des	A A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	16 19 22 22 24 25 24 33 32 34 32 34 32 34 32 36 31	17 18 26 23 22 24 25 32 32 33 33 33 35 28 23 28 23 30 30	15 19 27 26 26 24 25 32 35 33 38 35 28 27 31 36	16 21 25 25 24 23 19 31 32 33 36 33 33 26 28 25 30 31	15 17 20 21 17 20 19 31 31 27 28 30 28 21 20 25 29 32	12 17 18 20 14 17 25 26 26 26 26 22 18 18 21 25	15 20 19 24 17 17 18 27 28 25 29 29 21 18 20 21 26 33	11 17 18 19 17 18 24 24 24 22 22 21 20 19 21 26 28	14 16 16 16 16 14 20 26 23 24 25 21 19 19 18 22 26 26	12 17 17 17 18 17 21 27 25 27 24 23 18 20 19 22 26 25	13 20 18 18 19 20 29 27 27 27 27 26 24 21 22 23 28 30	16 21 18 19 20 21 11 22 31 28 29 26 28 25 20 23 23 23 23 23	14 19 20 21 20 E 28 E 29 E 28 E 29 D 27 D 23 D 24 D 28 D

Unemployment Nova Scotia, Females Chômage femmes, Nouvelle-Écosse

1975 10 10 11 11 11 9 11 11	n 16915a				unadju	sted Seri	es - Seri	e non des	alsonnali	S86			,	1 /67004
1976		J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
D 768253 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 769891	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10 12 14 18 14 15 17 22 21 22 24 20 20 20 22 23	10 15 14 16 14 16 20 18 20 23 21 24 20 18 20 23 24 20 23 24 20 23 22 24 20 23 24 20 23 24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	10 15 15 17 15 19 20 22 26 20 25 20 29 20 29 20 29 20 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	12 15 16 18 15 16 19 19 21 24 21 27 20 21 20 22	13 14 15 15 15 17 19 19 21 24 23 25 20 19 22	12 14 14 12 13 15 20 18 19 22 22 24 18 18 20	13 15 16 16 15 16 21 21 22 25 23 24 19 22 22 26	15 14 17 16 15 19 19 23 23 26 22 20 22 21 26	14 16 14 15 16 19 19 25 21 24 20 19 21 21 23	14 13 15 14 15 19 20 25 23 25 20 17 18 19 22	13 14 16 14 16 17 21 20 25 24 25 20 19 18 19 23	10 14 15 13 16 20 18 22 19 24 17 18 18 18 22	12 14 15 16 15 E 20 E 20 E 23 D 23 D 23 D 20 D 20 D 20 D 20 D
1966					ck									
1966	D 768253													
1966	10//													
1966	1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	11 13 14 14 11 13 19 17 23 29 34 32 28 32 32 41 46 48 43 41 40 41	13 12 16 11 12 20 17 24 30 38 34 32 37 44 41 46 47 41 47 41 43 40	15 16 16 14 18 19 17 25 30 38 37 35 48 51 48 49 46 48	14 15 17 16 15 21 26 32 36 41 38 37 47 52 47 51 47 44 44 44	11 10 10 13 16 21 22 28 31 35 36 31 35 34 44 47 47 47 47 47 44 40 41 37	8 10 13 10 13 14 17 16 24 27 31 29 27 33 32 32 42 42 44 46 44 48 38 42 38	9 10 14 11 15 18 17 26 27 34 30 32 31 43 42 45 45 45 45 43 443	7 9 12 11 11 15 14 13 21 25 32 33 30 31 29 37 40 41 43 41 37 36 39 39	7 8 11 12 13 16 14 17 21 22 30 29 25 32 37 35 35 35 35 35 35 36	8 11 10 11 15 17 15 23 25 29 25 29 28 32 36 41 40 36 38 36 39 42	9 11 11 12 16 17 18 26 26 30 26 29 34 39 38 45 39 36 40 39 41	11 14 14 16 21 19 25 26 27 36 32 27 34 38 40 40 43 37 35 33 40 40 37	10 11 13 13 15 18 24 28 34 30 51 43 D 43 D 43 D 44 D 41 D 40 D
1966 11 12 12 12 9 11 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1967 10 11 11 11 10 11 10 10 10 10 10 10 11 10 10	D 768315				sonally A	djust ed S	eries - S	árie désa	isonnalis	ée finale				
1967 10 11 11 10 11 10 10 10 10 10 11 10 11 11 10 11 11 10 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 12 11 11 10 13 13 12 14 12 12 14 12 12 12 14 12 13 14 12 12 12 14 12 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 13 13 14 14 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	1066													
	1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987 1987 1988	10 12 14 11 19 12 28 34 32 32 32 41 47 41 39 40	11 13 15 11 12 20 16 21 27 35 35 35 39 31 36 44 40 47 41 40 43 40	11 113 12 16 18 122 27 334 331 30 345 42 50 45 41 43 40 38	10 11 13 12 18 12 18 22 28 36 31 36 31 46 41 46 42 36 40 40 42	11 10 15 9 12 14 18 19 25 28 33 34 29 33 42 44 45 44 45 48 40 35 41	10 12 11 14 15 18 17 25 29 31 28 33 34 28 42 42 44 45 37 41 38	10 115 15 16 18 17 26 27 34 30 31 43 42 43 44 43 44 41 38 42 44 42 42	10 11 13 13 13 17 16 23 27 34 32 31 32 31 39 42 43 43 43 43 43 43 43 44 43 43 44 43 44 44	10 13 14 14 16 20 26 29 33 29 36 41 42 48 41 41 40 41	10 13 12 13 20 13 27 29 33 29 36 40 46 41 43 43 43 45	11 13 12 13 17 18 19 28 28 32 28 36 40 45 41 40 45 41 40 42	10 13 12 12 14 19 18 24 27 30 37 33 30 29 37 41 43 43 47 41 39 47 41 43 47 41 43 47	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 769884

Unemployment New Brunswick, Males Chômage hommes, Nouveau-Brunswick

D 768260				Unadju	sted Serie	es - Série	non désa	aisonnali	sée			1	769898
	J	F	н	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	14 19 22 21 20 15 20 23 27 29 27 29 27 25 24 23 23 25	15 20 22 23 21 17 20 24 29 27 29 28 26 23 24 24 23 24 25	17 19 24 25 24 21 27 30 36 32 30 31 28 27 29	17 20 23 27 23 21 22 28 34 31 32 31 28 24 26 26 28 28 28	17 20 23 18 22 21 26 29 29 28 25 22 24 21 25 28	12 15 18 18 15 20 19 23 26 27 27 27 27 25 19 23 20 22 23 20 22 23 23 24 25 27 25 27 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	13 15 19 16 19 19 23 25 24 27 26 24 20 24 23 25 21	12 14 17 18 14 18 16 21 23 25 25 27 17 19 21 22	10 13 16 14 13 16 20 20 23 20 20 27 17 16 18 18	12 13 18 15 13 15 18 22 20 23 24 21 21 18 19 22 18	14 16 20 16 15 16 20 25 22 25 27 23 21 20 24 21 24 23	17 18 23 18 16 17 22 25 25 24 23 21 19 23 21 24 22	14 17 20 20 17 18 E 19 E 24 E 26 E 28 D 21 D 21 D 22 D 24 D
Chômage femme	es, Nouve	au-Brunsw	ick	11	sted Serio	64-:		-:1:	a á a				D 769940
D 768267		_							S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 9 10 12 13 12 13 14 14 14 18 19 16 16 16 17 17	F 9 10 13 15 14 13 15 14 17 19 15 17 19 16 17	M 8 10 15 13 12 14 13 15 17 17 21 21 19 18 18 19 20 19	9 12 14 14 15 16 18 17 16 18 19 19 16 18 18	M 11 14 13 12 13 13 16 17 18 19 19 19 18 17 17 18	J 12 12 13 12 13 13 16 16 16 18 20 20 19 19 19 16 21	J 12 12 15 15 14 13 17 18 17 19 19 18 19 18 18 21	A 10 11 15 15 16 13 13 16 16 18 18 16 19 20 18	11 11 14 15 12 16 17 18 20 17 16 19 18 17 17	11 11 14 14 12 12 15 15 15 16 14 17 17 17 17 19 20 18	12 10 14 14 12 13 14 15 16 18 16 17 16 16 18	9 11 13 13 12 10 13 13 15 16 17 14 15 14 17 16 15 16	10 11 14 14 13 13 E 14 E 16 E 17 E 18 D 18 D 17 D 18 D 18 D 18 D 18 D 18 D 18 D 18 D 18

Unemployment Quebec, Both Sexes Chômage les deux sexes, Québec

D 768415				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769840
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	98 105 128 149 142 186 205 198 217 237 270 334 328 304 327 350 442 422 388 361 309 326 372 436 428	101 113 135 144 153 188 175 188 182 220 251 299 337 314 325 319 366 454 436 383 373 374 315 317 367 440	108 125 150 156 167 191 183 181 180 233 218 295 347 330 315 332 410 476 435 428 409 382 347 350 346 468 476	96 107 140 148 163 188 180 167 179 223 234 283 325 300 294 404 413 387 371 353 322 334 325 414 431	93 110 118 149 178 165 187 211 212 270 321 277 288 305 412 439 416 381 335 337 317 330 327 395 418	83 100 137 149 182 186 197 189 164 230 225 270 318 270 308 441 400 379 329 340 288 307 308 308	86 105 129 138 185 181 196 174 171 209 236 291 299 244 281 288 437 405 355 345 345 345 345 345 345 345 345 34	80 82 117 131 162 158 179 162 157 213 233 233 233 240 286 282 439 403 369 344 324 320 292 339 428	71 79 91 115 138 151 152 148 143 198 236 246 246 276 318 415 385 380 346 317 306 287 339 384 390	66 86 102 124 146 149 161 137 189 230 277 266 252 271 321 425 382 373 353 313 292 308 284 359 362 396	76 89 116 125 148 156 168 151 152 208 234 290 274 259 291 323 404 386 389 366 330 292 375 391 477	71 99 120 121 160 149 169 213 249 309 294 276 436 408 361 365 324 310 293 305 389 445	86 100 124 137 160 171 178 169 214 233 284 308 278 294 D 314 D 422 D 396 D 372 C 349 C 311 D 341 C 345 C
D 768477							Série désa				AJ.	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	89 93 115 128 168 169 183 176 203 221 252 311 307 2252 311 307 408 374 370 348 292 306 351 402	88 100 120 131 141 175 164 173 165 196 224 270 306 287 302 300 347 435 417 364 373 355 286 332 412 404	87 102 122 134 145 172 168 168 165 208 195 265 313 296 284 302 372 432 393 383 368 342 307 310 299 417 423	86 97 128 136 151 175 172 159 212 224 227 310 290 288 284 391 430 400 374 357 339 321 3405 422	85 100 109 138 167 164 180 162 127 216 217 324 287 303 406 432 412 380 334 334 314 325 322 391 417	81 98 133 140 169 171 182 176 1232 227 320 269 296 302 428 431 395 374 332 344 300 324 317 437	384 102 123 131 175 171 184 165 163 211 240 299 310 255 295 302 419 364 351 343 346 327 316 306 401 440	87 89 126 141 172 166 187 164 226 244 292 319 253 301 297 467 424 386 353 334 330 302 349 407 439	\$ 100 115 142 168 180 179 173 164 212 251 297 309 259 294 336 443 409 403 369 339 329 310 312 370 416 423	83 107 123 148 171 173 186 164 1210 257 307 292 274 293 343 409 397 377 338 315 399 434	N 87 101 131 139 163 172 185 166 223 250 308 289 273 304 336 420 399 402 379 342 309 401 487	82 1135 135 1377 164 183 166 189 214 252 311 295 277 294 355 442 415 371 381 381 381 381 381 381 381 381 381 38	

Unemployment Quebec, Males Chômage hommes, Québec

	Chomage nom	mez, duene	•											
	D 768422				Unadju	sted Seri	es - Séri	a non désa	aisonnali	sée				D 769846
ı		J	F	Н	1 A	Н	J	J	Α	S	0	N	B	AVG/MOY
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1980 1981 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	77 79 101 107 100 130 126 128 123 140 153 167 208 196 180 193 215 273 223 214 172 185 213 2257 265	81 88 108 107 107 136 119 122 126 145 162 189 197 193 221 277 259 234 223 273 179 180 212 269 274	88 100 126 120 131 145 130 125 126 145 145 206 194 207 250 293 265 266 239 226 192 203 203 203 203 202 291	73 81 109 111 124 141 123 110 121 148 153 183 202 187 185 176 246 270 256 235 214 208 180 204 190 250 262	68 77 86 104 126 123 100 115 128 130 166 188 159 170 180 251 265 248 221 186 187 171	59 71 102 100 126 127 126 114 99 130 132 157 180 138 164 172 254 224 211 173 182 148 170 159 216 240	62 76 92 98 125 126 130 109 104 119 139 168 128 128 128 128 128 128 139 165 238 196 187 182 183 168 172 168 172 168 172 168 172 168	54 57 82 90 111 108 119 98 94 122 119 148 162 119 152 260 229 199 182 169 159 145 176 213 235	48 54 68 78 96 101 96 87 120 150 156 128 162 244 218 200 186 165 163 144 190 207 217	47 61 71 83 94 96 83 86 103 130 144 128 149 160 252 221 196 198 163 161 171 147 190 208 231	57 65 88 89 99 107 108 98 92 116 133 144 153 144 169 175 225 217 205 185 161 161 213 230 281	53 69 82 102 107 99 108 132 148 136 177 162 207 266 240 211 1192 181 164 171 228 259	64 73 93 97 112 120 117 106 107 129 139 168 179 156 170 D 178 D 246 D 227 D 215 D 188 D 168 D 173 D 168 D 173 D
	D 768481			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis					
		J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	Н	D	
	1966 1967 1968 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	67 69 89 95 89 116 112 113 108 124 135 147 183 173 160 175 197 253 235 228 207 199 155 166 194 236 242	67 73 92 93 95 122 107 108 109 123 138 160 176 175 203 255 238 210 202 155 151 182 242	65 74 95 93 109 109 106 132 121 155 177 173 164 177 214 252 228 206 194 161 172 168 252	63 70 95 97 109 125 110 98 107 135 161 178 166 226 237 218 196 190 162 186 173 234 246	63 72 80 97 119 117 119 99 131 166 186 156 166 175 243 257 243 219 184 184 187 185 181 238	60 72 102 98 121 121 121 111 98 134 163 188 144 169 176 258 257 228 216 182 192 192 192 193 257	62 76 91 96 121 124 105 101 124 146 179 179 137 170 275 205 189 188 174 181 172 230 253	62 65 92 100 121 117 128 103 142 139 173 190 172 277 222 201 187 178 165 198 236 258	65 73 90 102 123 127 120 108 107 126 142 177 183 139 170 184 226 221 189 189 169 216 233 244	62 79 91 105 118 121 105 109 125 157 179 171 181 282 246 217 220 184 182 192 171 215 235 258	64 73 98 98 109 118 119 102 129 147 180 166 185 247 236 227 214 193 170 170 222 238 289	65 84 98 96 118 113 114 130 145 182 173 158 205 241 214 194 183 165 172 229 244 259	

Unemployment Quebec, Females Chômage femmes, Québec

D 768429				Unadj	usted Seri	les - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				D 769852
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	22	20	20	22	25	24	24	26	23	19	19	18	22
1967	25	26	25	26	32	29	29	25	25	25	24	30	27
1968	27	27	24	31	32	35	36	35	23	30	28	38	31
1969	42	37	36	37	45	49	39	41	37	41	36	39	40
1970	42	45	35	39	52	56	60	51	42	52	48	58	48
1971	56	52	46	46	50	59	55	49	49	55	49	49	51
1972	63	56	52	57	64	71	66	59	56	65	60	62	61
1973	77	65	56	57	65	75	65	64	62	58	53	56	63
1974	74	56	54	58	72	65	66	63	56	51	60	71	62
1975	77	75	75	75	83	99	90	91	91	85	93	81	85
1976	84	89	73	82	82	92	97	113	115	100	101	102	94
1977	103	113	110	100	104	113	122	128	126	128	126	123	116
1978	126	134	136	122	133	138	131	138	131	121	121	117	129
1979	132	124	124	115	118	132	116	122	124	124	116	114	122
1980	123	128	121	115	118	136	122	137	128	122	122	121	124 E
1981	134	126	126	118	125	135	124	130	156	161	148	145	136 D
1982	134	144	160	158	160	182	179	180	171	173	170	170	165 D
1983	168	178	184	173	173	186	167	174	167	161	161	167	172 D
1984	169	177	170	157	168	177	159	170	181	177	172	149	169 D
1985 1986	143	149	161	151	160	167	158	162	161	154	161	155	157 D
1987	160 147	161 151	170 157	156	150 150	157	157	159	152	150	145	131	154 D
1988	137	136	155	145 142	146	158 140	162 156	155 162	143 140	131	131	128	147 D
1989	141	137	148	130	138	137	139	162		137 138	139	128 134	143 D
1990	160	152	142	134	138	141	140	162	142 150	169	131 162	160	138 D 151 D
1991	179	178	186	164	149	166	180	183	177	154	161	146	169 D
1992	164	166	185	169	167	178	197	194	173	165	196	186	178 D
D 768485			Sea	sonally #	Adiusted S			isonnalis					-,
	J	F	м	A	М	J	J	A	S	0	N	מ	
						J	3	~	3	Ü	14	D	
1966	22	21	22	23	22	21	22	25	24	21	23	17	
1967	24	27	28	27	28	26	26	24	27	28	28	29	
1968	26	28	27	33	29	31	32	34	25	32	33	37	
1969	40	38	41	39	41	42	35	41	40	43	41	39	
1970	39	46	40	42	48	48	54	51	45	53	54	59	
1971	52	53 57	52	50	47	50	50	49	53	55	54	51	
1972 1973	57 70	65	59 62	62	61 63	61 65	60	59	59	65	66	65	
1974	68	56	59	61 62	72	58	60 62	63 61	65 57	59 52	58	59	
1975	79	73	76	82	87	98	87	84	86		64 94	75	
1976	86	86	74	89	86	90	94	105	109	85 100	103	84 107	
1977	105	110	110	109	109	110	120	119	120	128	128	129	
1978	128	130	136	132	138	132	131	129	126	121	123	122	
1979	134	121	123	123	122	125	118	114	120	124	118	119	
1980	125	126	120	122	121	127	125	129	124	122	124	126	
1981	136	125	125	124	128	126	127	123	152	162	151	150	
1982	136	144	158	165	163	170	183	172	167	174	173	176	
1983	172	180	180	180	175	174	169	167	163	163	163	174	
1984	173	179	165	163	169	167	159	164	177	180	175	157	
1985	146	151	155	156	161	158	156	156	158	157	165	166	
1986	163	163	162	161	150	150	154	152	150	154	149	140	
1987	149	153	148	149	150	152	158	147	142	135	136	138	
1988	137	137	146	147	147	138	153	152	141	141	144	137	
1989	140	135	138	135	140	138	135	137	143	144	135	144	
1990 1991	157	150	131	139	141	142	134	151	154	179	166	172	
		17/	170										
1992	175 160	174 162	172 171	171 176	153 173	168 180	171 187	171 181	183 179	164 176	163 198	156 199	

Unemployment Ontario, Both Sexes Chômage les deux sexes, Ontario

D 768585				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Ţ	769903
	J	F	н	Α	н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/HOY
1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	93 109 127 121 131 217 209 184 190 289 270 294 311 312 321 318 375 561 462 451 388 355 294 335 498	79 98 124 113 131 208 184 169 182 253 259 312 306 305 371 556 445 432 374 357 283 297 311 537	71 99 121 91 129 180 176 152 167 250 261 308 339 317 337 337 337 337 396 566 476 457 365 378 292 296 317 569	59 94 100 94 134 193 150 150 142 238 246 297 324 303 334 297 388 546 411 414 346 324 251 282 276 497	58 73 99 95 126 169 147 132 136 239 227 273 301 273 334 274 390 507 437 356 333 301 242 255 296 509	72 94 120 110 149 180 179 146 235 236 237 354 299 434 492 400 360 347 300 236 230 230 278 527	85 99 131 105 170 177 183 148 163 258 263 282 311 282 302 275 464 459 409 374 342 251 255 343 552	84 95 101 96 142 159 169 246 225 286 267 287 287 249 472 436 411 371 324 283 251 257 341 524	63 70 81 72 124 145 150 143 151 201 199 258 282 235 251 284 403 349 321 272 234 225 316 438	59 83 89 87 128 164 165 160 162 222 220 2241 254 254 256 249 281 485 338 309 261 229 229 235 468	71 88 94 94 147 176 166 138 173 231 224 250 273 261 290 510 380 393 325 274 244 271 394 486 553	72 101 96 104 162 166 154 244 243 273 242 263 399 250 247 408 488 485	72 92 107 99 139 178 171 152 164 242 239 278 297 297 292 0 439 472 0 381 C 338 C 304 D 256 C 264 C 331 C 557 C
1992 D 768647	545	564	609 Sea	558 sonally A	581 djusted S	588 Geries - S	597 Série désa	608 isonnalis	555 ée finale	546	333	331	3,2 0
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1999 1991	73 86 101 98 107 179 171 154 160 259 244 285 284 285 284 338 520 420 411 347 317 254 301 465 515	68 84 107 98 114 162 149 160 230 236 286 296 284 283 347 532 418 404 345 328 253 264 279 505 505 505 505 505 505 505 505 505 50	64 90 111 85 122 173 168 145 158 223 235 274 302 281 299 288 353 520 429 411 319 332 255 273 521 559	61 999 104 132 192 148 150 143 225 232 278 301 282 312 276 367 526 422 401 335 315 246 281 275 501	65 80 107 137 185 162 144 147 241 228 301 273 332 273 392 512 443 375 343 315 226 269 506 576	67 90 113 106 142 175 178 145 237 236 298 276 298 273 323 289 486 399 363 354 310 255 243 284 527 584	75 87 117 95 157 166 176 142 159 249 254 305 279 301 278 467 464 414 379 347 299 255 336 517 580	86 98 103 99 148 167 176 147 172 255 235 297 278 299 263 446 420 379 334 264 291 263 264 379	85 94 107 92 156 175 178 166 172 225 219 225 219 263 315 262 283 320 492 415 428 373 342 257 342 259 257 352 478 598	70 99 102 100 143 181 178 250 249 272 286 278 316 520 419 411 369 340 291 256 266 396 513 593	79 98 105 104 159 186 176 146 185 259 280 305 289 270 319 542 409 422 350 316 291 252 283 410 508	78 109 102 108 166 171 169 157 256 257 289 292 259 280 329 401 409 354 330 266 6251 291 432 517 592	

Unemployment Ontario, Males Chômage hommes, Ontario

D 768592				unauju	istan 26L)	es - Ser	te non des	saisonnali	S98				D 769909
	J	F	Н	Α	TH .	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	62	55	49	37	30	39	56	50	37	30	39	47	44
1967 1968	72 83	64 81	66 82	61 64	42 63	52	65	59 54	40	52	55	65	58
969	72	71	61	57	53	65 66	80 64	54 52	43 41	49 47	56 57	63 72	65 59
.970	85	84	87	87	80	83	101	81	72	71	87	107	85
971	134	120	113	120	99	105	113	92	83	84	91	102	105
972	117	107	104	95	83	101	107	90	88	94	95	113	100
973	106	98	88	84	67	70	77	69	74	72	74	94	81
974 9 75	101 163	101 138	89 138	78 132	73 128	69 126	85 132	77 117	70 102	74 104	82	109	84
976	145	143	136	128	112	111	130	104	84	110	106 110	131 134	126 121
977	161	171	172	158	138	139	140	128	119	110	121	147	142
978	167	179	186	181	151	150	154	129	127	117	135	140	151
979	173	169	167	163	144	137	134	123	107	117	125	130	141
980 981	178 182	175 176	190 187	187 162	176 148	173	155	139	119	123	127	140	157 D
982	225	223	227	221	213	155 242	138 259	112 250	134 250	142 276	141 302	174 321	154 D 251 D
983	336	331	336	327	293	286	264	238	196	196	206	223	269 D
984	272	258	274	242	228	212	208	209	204	191	213	216	227 D
985	261	244	263	226	193	177	189	180	167	173	170	189	203 D
986 987	220 190	210	203	184	174	180	173	164	156	155	155	167	178 D
988	167	193 158	201 156	167 133	148 123	139 112	134 117	118 100	12 3 106	124 112	135	132	150 D
989	159	170	163	148	127	114	120	110	111	115	117 140	130 155	128 D 136 D
990	198	178	181	159	152	148	175	170	160	179	224	249	181 D
001	294	334	333	298	282	289	296	278	245	261	280	292	290 D
1991 1992	327	359	385	358	348	350	346	345	311	320	312	334	341 C
			385	358		350	346	345	311				
992			385	358	348	350	346	345	311				
992 768651 966	32 7 J 46	359 F 45	385 Sea M 41	358 sonally A A 39	348 djusted S M 33	350 eries - S J 41	346 Gérie désa J 47	345 isonnalis	311 ée finale	320	312	334	
992 768651 966 967	327 J 46 55	359 F 45 52	385 Sea M 41 56	358 sonally A A 39 64	348 djusted S M 33 46	350 eries - S J 41 55	346 érie désa J 47 55	345 isonnalis A 55 65	311 ée finale S 55 59	320 0 38 65	312 N 45 63	334 D 47 64	
992 768651 966 967 968	327 J 46 55 64	359 F 45 52 67	385 Sea M 41 56 70	358 sonally A A 39 64 65	348 djusted S M 33 46 68	350 eries - S J 41 55 68	346 Série désa J 47 55 69	345 isonnalis A 55 65 60	311 ée finale S 55 59 62	320 0 38 65 61	312 N 45 63 64	334 D 47 64 61	
992 768651 966 967 968 969	327 J 46 55 64 56	359 F 45 52 67 59	385 Sea M 41 56 70 53	358 sonally A A 39 64 65 56	348 djusted S M 33 46 68 57	350 eries - S J 41 55 68 69	346 érie désa J 47 55 69 56	345 isonnalis A 55 65 60 58	311 ée finale S 55 59 62 56	320 0 38 65 61 58	312 N 45 63 64 64	334 D 47 64 61 68	
992 768651 966 967 968 969	327 J 46 55 64 56 68	359 F 45 52 67 59 71	385 Sea M 41 56 70 53 78	358 sonally A A 39 64 65 56 84	348 djusted S M 33 46 68 57 87	350 eries - S J 41 55 68 69 86	346 Série désa J 47 55 69 56 91	345 isonnalis A 55 65 60 58 91	311 ée finale S 55 59 62 56 95	320 0 38 65 61 58 86	312 N 45 63 64 64 96	334 D 47 64 61 68 99	
992 768651 966 967 968 969 970 971	J 46 55 64 56 68 108 95	359 F 45 52 67 59	385 Sea M 41 56 70 53	358 sonally A A 39 64 65 56	348 djusted S M 33 46 68 57	350 eries - S J 41 55 68 69	346 érie désa J 47 55 69 56	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104	311 ée finale \$ 55 59 62 56 95 105	320 0 38 65 61 58 86 101	N 45 63 64 64 96 100	334 D 47 64 61 68 99 93	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 973	J 46 55 64 56 68 108 95 87	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81	348 djusted S M 33 46 68 57 87 109 92 74	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73	346 érie désa J 47 55 69 56 91 104 101 74	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77	311 ée finale S 55 59 62 56 95	320 0 38 65 61 58 86	312 N 45 63 64 64 96	334 D 47 64 61 68 99	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 973	J 46 55 64 56 68 108 95 87 83	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 80	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75	348 djusted S M 33 46 68 57 87 109 92 74 79	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73	346 érie désa J 47 55 69 56 91 104 101 74 83	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88	N 45 63 64 96 100 105 83 93	334 D 47 64 61 68 99 93 103 86 101	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 973 973 974	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 80 116	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130	346 dérie désa J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125	N 45 63 64 96 100 105 83 93 125	334 D 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131	
996 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123	359 F 45 52 67 71 103 92 84 85 115	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 80 116 115	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119	348 djusted S H 33 46 68 57 109 92 74 79 130 113	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129	0 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 975	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 816 116 115	358 sonally A A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113	350 eries - S J 41 55 68 69 86 105 73 72 130 114	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142	0 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131 135	
992 768651 966 967 968 969 971 972 973 974 975 976 977	327 46 55 64 56 68 108 95 83 133 137 142 147	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 81 115 144 155 139	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119	348 djusted S H 33 46 68 57 109 92 74 79 130 113	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141	N 45 63 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157	D 47 64 61 68 99 31 03 86 101 135 150 145	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 974 975 976 977 978 977	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 151 143 150	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 81 116 115 144 155 139 159	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143	348 djusted S M 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 137 171	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 138 161	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142	0 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131 135	
992 768651 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 978 979 980	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 151 143	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 116 115 144 155 139 159	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 138 161 146	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146 171	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157 144 145 160	0 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131 135 155 145 145 178	
992 966 967 968 969 971 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 151 163 150 196	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 81 115 144 155 139 159 159 159	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 157 171 153 241	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 168 161 146 268	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146 171 305	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157 144 145 160 320	D 47 64 661 688 99 93 103 86 101 131 135 145 145 178 324	
992 966 967 968 969 970 971 972 974 975 977 978 977 978 981 981 982 983	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 151 143	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 116 115 144 155 139 159 159 159 159 159 159	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 203 311	348 djusted S M 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214 297	350 eries - S J 41 55 68 69 86 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153 241 288	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 138 161 146 268 274	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258	311 ée finale S 55 59 62 56 95 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284 229	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 171 305 225	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142 157 144 145 160 320 223	D 47 64 61 68 99 103 86 101 131 135 145 178 324	
.992 .966 .967 .968 .969 .970 .971 .972 .973 .974 .975 .976 .977 .978 .979 .980 .981 .982 .983 .983 .984 .985	327 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 151 143 150 150 150 150 216	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 116 115 144 155 139 159 159 159 159 227	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203 311 227 213	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 157 171 153 241	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 168 161 146 268	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146 171 305 225 218	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157 144 145 160 320 223 230	D 47 64 61 68 99 93 103 86 101 131 135 145 145 145 145 224 225	
992 966 967 968 969 971 972 973 974 975 977 978 977 978 981 981 982 983 984 985 986	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222 182	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 150 150 196 303 230 216 181	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 116 115 144 155 139 159 159 159 159 159 166	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 203 311 227 213 173	348 djusted S M 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214 297 233 199 180	350 eries - S J 41 55 68 69 86 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153 241 288 217 184	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 138 161 146 268 274 219 200 185	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258 229 200 186	311 ée finale S 55 59 62 56 95 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284 229 234 194 181	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 171 305 225 218 198 178	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142 157 144 145 160 320 223	D 47 64 61 68 99 103 86 101 131 135 145 178 324	
992 768651 966 967 968 969 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986	327 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222 182 154	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 115 143 150 150 196 303 230 216 181 163	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 80 116 115 144 155 139 159 159 155 193 301 238 227 166 165	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203 311 227 213 175	348 djusted S H 33 46 68 57 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214 297 233 199 180 154	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 157 171 153 241 288 217 184 190 151	346 Série désa J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 133 131 142 158 161 146 268 274 219 200 185 146	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258 229 200 186 141	511 6e finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284 229 234 194 181 147	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 140 146 171 305 225 225 221 8198 178 145	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157 144 145 160 320 223 230 186 169 147	D 47 644 661 688 99 93 103 86 101 131 135 145 1478 324 225 181 168 132	
992 768651 966 967 968 969 971 972 973 974 975 976 977 980 981 982 983 984 985 986 987 988	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222 182 154 129	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 150 150 150 150 150 161 303 230 216 181 163 127	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 81 116 115 144 155 139 159 159 153 301 238 227 166 165 123	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203 311 227 213 173 157	348 djusted S H 33 46 68 57 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214 297 233 199 180 154	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153 241 288 217 184 190 151 128	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 161 146 268 274 219 200 185 146 129	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258 229 200 186 141 125	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284 229 234 181 147 130	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146 171 305 225 218 178 145 132	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142 157 144 145 160 223 230 186 169 147 124	D 47 64 661 68 99 31 03 66 101 131 135 145 145 145 128 125 168 132 125	
992 966 967 968 969 970 971 973 974 975 976 977 978 977 981 982 983 984 985 986 987 988	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222 154 129 126	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 150 196 303 230 216 163 127	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 816 115 144 155 139 159 155 193 301 238 227 166 165 123	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203 311 227 213 1757 125	348 djusted S H 33 46 68 57 87 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 214 297 233 199 154 131 133	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153 241 288 217 184 190 151 128	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 168 274 219 200 185 146 129	345 isonnalis A 55 65 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258 229 200 186 141 125 134	511 6e finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 284 229 234 194 181 147 138	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 141 171 305 225 218 198 145 132 145 140	N 45 63 64 64 96 100 105 83 93 125 129 142 157 144 145 160 320 223 230 186 169 147 124	334 D 47 64 61 68 99 93 103 135 155 145 178 324 225 218 191 191 191 191 191 193 193 193	
.992 .966 .967 .968 .969 .970 .971 .972 .973 .974 .975 .976 .977 .978 .979 .980 .981 .982 .983 .984	327 J 46 55 64 56 68 108 95 87 83 138 123 137 142 147 150 149 189 297 232 222 182 154 129	359 F 45 52 67 59 71 103 92 84 85 115 119 143 150 150 150 150 150 161 303 230 216 181 163 127	385 Sea M 41 56 70 53 78 103 95 80 81 116 115 144 155 139 159 159 153 301 238 227 166 165 123	358 sonally A 39 64 65 56 84 115 91 81 75 119 114 140 159 143 166 143 203 311 227 213 173 157	348 djusted S H 33 46 68 57 109 92 74 79 130 113 139 151 143 174 147 214 297 233 199 180 154	350 eries - S J 41 55 68 69 86 108 105 73 72 130 114 142 152 137 171 153 241 288 217 184 190 151 128	346 J 47 55 69 56 91 104 101 74 83 133 131 142 158 161 146 268 274 219 200 185 146 129	345 isonnalis A 55 60 58 91 104 101 77 86 133 119 147 148 141 159 133 271 258 229 200 186 141 125	311 ée finale S 55 59 62 56 95 105 109 91 86 126 104 148 159 134 150 169 284 229 234 181 147 130	320 0 38 65 61 58 86 101 111 85 88 125 132 141 140 146 171 305 225 218 178 145 132	N 45 63 64 64 96 100 105 83 125 129 142 157 144 145 160 223 230 186 169 147 124	D 47 64 661 68 99 31 03 66 101 131 135 145 145 145 128 125 168 132 125	

Unemployment Ontario, Females Châmage femmes, Ontario

B 768599				Unadju	sted Serie	as - Séri	a non désa	aisonnalis	sée				D 769915
	J	F	н	Α	М	J	J	A	S	0	N	10	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	31 36 43 49 46 84 91 79 89 126 125 133 144 139 143 150 225 190 191 162 148 137 204 218	24 34 43 47 87 77 71 80 115 116 141 142 137 135 129 148 226 187 188 164 164 125 126 203 206	22 33 40 31 42 67 71 64 78 111 125 136 154 149 147 140 168 230 202 195 162 177 136 135 224	21 33 37 47 74 55 64 106 118 138 140 148 135 167 219 189 167 219 117 119 134 117 198 200	29 31 36 43 46 69 64 64 63 111 115 135 129 158 178 214 218 218 219 153 118 129 144 227 232	33 43 55 44 65 75 76 75 110 125 139 144 161 144 192 206 187 183 167 167 161 125 117 238 238	29 34 51 41 69 64 76 70 78 125 133 142 157 148 146 137 205 195 201 185 169 160 134 135 169 236 236 236	34 36 47 44 60 67 75 92 129 121 146 157 144 137 221 198 202 191 165 151 146 170 245 263	26 30 38 31 52 61 62 69 82 99 115 128 133 151 209 189 198 182 164 149 129 114	30 32 40 41 57 89 88 117 110 132 137 139 126 140 208 188 187 165 154 137 117 118 175 207 226	32 33 39 38 61 85 71 63 91 125 113 129 136 117 149 208 174 180 155 141 139 127 131 170 207 241	25 36 33 32 55 64 55 60 74 113 113 123 202 167 169 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143	28 34 42 39 54 73 71 70 79 116 119 136 147 137 140 E 138 E 138 D 192 D 178 D 153 D 128 D 128 D 128 D 128 D 128 D
D 768655		_					Série désa J	isonnalis A	ée finale S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 27 31 37 42 39 71 76 67 77 121 130 142 138 149 223 188 189 165 158 142 121 128 132 142	F 23 32 40 39 43 79 70 65 115 117 143 145 141 139 133 151 229 188 164 165 127 136 207 210	M 23 34 41 32 444 70 73 65 78 107 120 130 147 142 143 160 219 191 184 153 167 125 129 227 215	22 35 39 38 48 77 57 69 68 106 118 138 142 133 164 215 195 188 162 158 121 142 121 142 121 121	32 34 39 47 50 76 70 70 68 111 115 135 150 129 158 126 178 215 210 176 163 158 121 121 143 222 226	J 26 35 45 37 56 67 73 72 73 107 122 134 146 136 183 198 182 179 164 159 127 115 126 230 229	28 32 48 39 66 62 75 68 76 116 123 132 147 140 132 199 190 195 179 162 153 126 126 126 232	31 33 43 41 57 63 75 70 86 122 114 138 149 137 140 130 210 188 191 179 148 150 152 220 238	30 35 45 36 61 70 69 75 86 99 115 140 156 128 133 151 208 186 194 179 161 147 129 119 158 196 248	32 34 41 42 57 80 71 90 90 125 117 140 145 145 1215 194 193 193 194 193 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194	34 35 41 40 63 86 71 63 92 134 121 138 148 145 125 122 186 192 164 147 148 134 148 128 134	31 45 41 40 67 78 66 71 125 122 139 147 123 186 191 163 162 138 179 219 2249	

Unemployment Manitoba, Both Sexes Chômage les deux sexes, Manitoba

D 768731	ecan senes	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Unadiu	sted Serie	s - Séri	a non dés	aisonnali:	sée				D 769947
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	15 14 19 21 18 28 30 26 22 29 31 37 53 47 48 48 46 48 45 40 46 57	14 14 18 29 26 22 25 33 33 35 47 48 43 46 43 51	13 10 17 15 18 22 26 21 18 24 25 32 36 30 31 35 41 52 47 47 47 47 47 47 47	12 13 14 14 18 22 22 17 16 19 20 31 32 32 30 32 40 45 44 45 44 45 46 39 55	9 13 12 27 19 16 19 18 16 17 24 28 28 26 37 51 39 41 35 39 41	7 8 16 8 22 22 16 14 17 22 20 23 24 38 41 37 37 35 41 37 35 46	10 12 15 13 29 23 20 11 18 21 25 26 31 38 41 38 41 36 40 54	8 7 13 6 24 25 18 19 15 11 18 24 24 27 28 45 44 43 44 43 44 43 44 43 44 43 44 43 44 43 44 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	6 8 9 6 18 19 20 16 15 18 23 23 20 22 28 43 42 36 35 42 36 34 44	7 8 12 8 19 21 18 14 11 20 17 22 26 19 22 25 44 43 41 37 38 33 41	9 11 16 10 19 22 22 19 14 22 20 28 21 26 28 21 26 42 42 42 40 45 50	12 15 17 11 12 18 26 20 17 24 24 30 28 22 23 31 54 44 47 39 40 41 45 45	10 11 15 12 21 23 22 19 16 20 21 27 27 27 27 27 42 42 43 42 43 44 40 40 40 40 40 41 41 42 41 42 43 44 45 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48
D 768793			Sea	sonally A	djusted Se	ries - S	árie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Unemployment	10 9 14 16 12 22 25 21 16 23 25 30 27 23 27 35 43 41 43 41 43 42 41 36 42 53	10 10 14 16 15 22 24 22 15 16 19 27 31 28 26 32 51 43 44 41 34 42 39 47 48	11 8 16 14 17 21 24 19 15 18 19 27 31 25 29 35 40 40 41 41 35 48 53	11 12 14 18 23 18 18 18 18 29 29 27 29 37 40 42 43 43 45 45 45 45 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	10 10 114 13 28 20 17 21 20 19 20 31 29 27 38 52 40 43 43 40 45 52	10 11 18 10 24 25 19 19 20 21 26 31 25 28 42 42 43 43 42 39 44 47 52	9 11 12 21 22 19 11 19 22 26 32 26 33 49 41 44 41 37 43 38 41 54	10 9 15 7 25 26 19 20 26 23 20 25 28 44 43 44 43 49 40 41 53	10 12 13 10 22 23 19 18 19 22 27 35 24 25 31 46 46 46 40 35 39 47 40 39 51	10 11 15 11 22 25 22 18 15 25 22 27 31 24 26 29 48 46 38 35 41 41 41 41	10 12 17 11 20 23 20 15 23 22 30 23 23 23 24 44 45 44 45 44 42 47 52	10 14 10 21 17 25 18 16 23 24 30 28 22 23 31 53 46 38 39 39 39 45 45	
Chômage homm				Unad ju:	sted Serie	s - Série	non désa	aisonnali:	sée			,	D 769954
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	14 20 20 22 18 18 18 23 34 28 29 26 29 30 26 23 31 37	12 16 20 22 19 20 18 22 35 28 29 27 25 29 28 27 25 28 27 33	15 18 19 22 18 19 22 24 34 37 31 29 31 31 29 35 36	12 14 19 20 19 17 24 33 24 28 27 28 27 28 30 28 30 24 34	8 10 13 18 14 15 21 22 21 22 24 21 23 21 22 27 30	8 11 12 15 8 11 13 18 28 21 20 19 20 17 19 25 28	8 11 14 16 12 14 22 28 20 21 20 21 20 18 22 18 22 28 33	9 8 11 14 11 13 26 23 22 21 19 20 19 15 20 27 28	8 7 11 14 9 11 13 24 22 20 18 16 19 16 25 25	12 8 12 12 13 25 22 21 17 15 22 21 18 18 26 23	13 10 14 15 11 14 32 23 22 18 23 21 21 22 24 27	15 14 17 16 13 13 18 34 26 29 21 26 23 22 23 22 23 22 23 22 23 28 29	11 12 15 17 13 15 E 16 E 25 E 28 E 23 D 23 E 23 E 24 D 22 D 29 D 31 D

Unemployment Manitoba, Females Chômage femmes, Manitoba

Chomage Temm	es) Hallz ce) V a											
D 768745				Unadjus	sted Serie	as - Série	non désa	aisonnali	sée			D	769961
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D .	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	8 9 11 13 15 10 13 20 19 20 18 16 19 17 15 21	10 8 13 14 14 13 12 14 19 20 19 19 14 17 18 16 17 20	9 6 12 14 12 13 16 19 20 21 20 16 18 18 18 18	7 7 12 12 13 14 11 16 19 18 18 16 16 18 15 18	9 7 10 12 14 12 11 16 21 18 17 14 16 20 18 17 21	8 6 10 12 11 11 11 19 18 20 14 18 16 16 20 17 18	10 10 11 15 12 17 16 19 18 19 17 19 18 20 22	12 10 13 15 13 14 15 21 22 24 19 19 22 21 22 21 22 25	7 11 12 17 11 15 19 21 23 18 16 16 23 20 17 22	8 9 10 14 10 12 11 18 21 20 17 17 15 18 20 17	8 9 14 13 10 13 14 20 19 19 18 15 19 19 18	9 10 13 13 9 10 13 20 18 18 18 17 15 18 18 17 15 22	9 8 12 14 12 E E 13 E E 20 E E 19 E D 18 D 16 E D 17 D 17 D
Unemployment Chômage les													
D 768869				Unadju	sted Seri	as - Séri	non désa	aisonnali	sée			מ	769968
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988	8 6 10 11 14 17 17 20 12 10 17 18 24 25 21 26 25 40 39 45 43 41 43 42 42 40 39	9 12 19 17 15 13 20 25 24 21 29 43 42 40 41 43 39	6 8 9 11 18 18 11 12 19 25 28 22 25 26 38 45 46 46 46 46 41 44	5 47 9 17 13 14 13 10 17 24 26 22 20 21 28 38 39 42 40 36 39 42	5 4 8 9 16 9 12 8 10 7 13 17 21 18 19 18 25 33 37 40 38 38 34 36	6 10 14 8 8 7 7 8 14 14 17 14 16 26 30 35 35 34 32 31 32 32	15 16 16 16 18 9 9 13 18 20 18 22 17 30 31 37 37 38 33 34 35 40	5 8 11 12 19 12 19 11 19 16 18 18 18 18 29 32 36 38 35 36 34 33 35 40	4 57 9 12 13 16 9 10 11 14 15 17 18 28 31 34 32 28 31 28 30 35 5	10 9 8 14 8 7 7 12 14 15 13 18 28 30 34 34 32 30 32 29 30 31	4 57 13 11 14 13 13 16 16 16 18 21 33 37 35 37 35 36 34 43	7 9 11 15 16 20 12 11 15 14 20 20 23 4 36 39 41 35 38 33 34 43	5 6 8 11 15 16 10 11 18 20 18 19 E E E E E E E S 34 S E E E E S 37 D D S 36 D D S 36 D D S 39 D D S
D 768931					djusted S				ée finale		h1		
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 6 4 8 8 11 14 17 10 8 14 15 21 21 22 20 35 34 40 38 36 38 37 37 37 35 34	F 6569 1610 1416 118 15521 2017 2521 336 338 336 338 338 338 338	M 4 6 7 9 16 11 15 15 8 7 14 20 23 18 17 21 22 34 39 39 36 40 36 40 37 30 35 38	6 5 7 9 17 13 14 12 17 14 21 23 19 17 18 25 36 37 35 37 35 37 35 38	M 5 4 9 10 18 11 15 11 13 8 14 18 21 18 21 34 37 40 38 38 34 36 34 37	J 4 6 8 12 16 11 10 10 17 20 17 20 17 19 29 33 38 38 39 38 36 35 35 40	J 4 15 15 17 8 7 11 16 17 16 17 18 31 22 18 31 32 38 39 39 39 35 36 34 36 40	4 6 9 12 14 12 19 12 19 13 21 18 20 16 20 20 31 34 38 40 37 38 34 34 34	5 6 8 10 13 14 17 10 11 14 16 18 19 17 21 21 35 42 37 33 37 35 37 35 36 41	5. 7 8 14 13 12 18 12 11 16 16 19 17 22 22 34 39 37 35 37 35 36 40	N 5 6 8 14 15 16 15 10 16 15 19 19 17 23 35 41 39 37 35 38 36 33 35 44	5 7 9 13 14 18 10 10 15 14 20 20 17 18 21 33 36 39 41 35 36 39 41 35 36 39	

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Saskatchewan, Males Chômage hommes, Saskatchewan

D 768876				Unadju	sted Seri	es - Séri	a non désa	aisonnali	sée				D 769975
	J	F	М	Ā	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Unemployment			8 11 16 18 13 13 15 18 24 25 28 30 26 29 27 23 26 27	5 9 15 17 14 12 18 25 25 25 25 25 25 26 22 23 26	5 10 12 10 10 9 15 19 20 21 22 20 20 19 18 20 21	7 7 8 6 8 8 15 17 18 19 17 17 18 18 18 18 22	5 7 11 8 7 11 8 17 17 19 21 20 16 20 19 18 21	5 7 7 8 5 7 8 15 16 19 17 17 15 16 18 16	5 6 6 5 7 14 15 16 12 14 14 13 15 17	6 6 6 6 7 15 14 20 16 17 14 15 15 15	7 7 8 8 7 9 11 18 19 24 21 19 17 21 19 20 25	8 8 12 12 11 11 12 22 26 26 21 22 24 19 21 22 28	5 8 10 11 9 10 E 11 E 11 E 20 E 22 D 22 D 22 D 20 D 20 D 20 D 20 D 20 D
Chômage femm D 768883	ies, saskat	cnewan		Unadius	sted Seri	os - Sória	non dés	aisonnali:	sáa				D 769982
2 700003	J	F	м	A A	M	J	ال	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4 6 8 8 11 9 10 9 15 14 16 16 17 17 17 17 17 18 15 14	6 7 8 9 10 8 13 15 16 16 17 17 17 17	5 8 9 11 10 9 13 18 16 16 17 15 13 15	4 8 8 9 8 8 9 10 13 16 17 15 16 15 17 14 16 16	5 8 8 9 9 10 15 17 18 16 17 14 17 15 15	6 8 7 9 8 8 8 11 13 17 15 15 14 15 14 13	7 11 8 10 9 11 8 13 14 18 18 17 19 17 16 14 17 20	6 12 9 10 9 10 13 17 19 19 19 19 19 17 15 18 20	5 7 8 9 8 10 11 13 17 19 18 16 17 17 17 15 15 15	5 5 9 8 11 10 13 16 14 18 15 16 17 14 15 15	6 5 8 9 7 9 11 13 14 15 16 16 16 15 14 13 14	7 6 8 8 7 8 10 13 14 14 15 14 14 14 14 14 15 12 12 15	6 8 8 9 9 F 10 F 11 E 15 E 16 D 16 D 16 D 16 D 16 D

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Alberta, Both Sexes Chômage les deux sexes, Alberta

D 769007				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769989
	J	F	н	Ä	н	J	J	М	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1989	20 18 23 25 32 53 41 59 35 38 44 52 51 49 50 69 142 141 144 114 118 106 98 116	22 22 24 25 34 47 41 52 34 43 38 42 53 49 50 52 69 143 136 149 116 149 112 103 95 109 139	19 16 26 27 38 49 40 47 35 41 49 54 45 45 155 150 148 128 140 113 104 112 137	13 15 18 21 35 46 42 37 30 36 35 43 53 50 45 47 48 8 143 144 142 135 138 106 104 104 113 128	9 14 20 16 29 38 38 34 27 33 38 41 39 40 39 127 149 151 123 101 89 81 14 127	8 12 19 18 32 31 38 28 22 32 26 31 38 34 38 35 125 137 114 131 119 95 87 77 106 126	12 13 20 18 32 35 32 30 26 37 33 44 49 39 41 42 103 136 116 129 126 109 96 95 117	11 11 17 18 27 24 31 32 31 32 42 48 39 45 40 100 128 139 117 130 123 106 97 96 108 129	12 13 21 19 28 29 37 35 21 31 29 35 46 37 38 41 106 116 138 108 115 110 91 85 91 100 114	14 11 12 23 33 37 40 36 21 34 31 36 41 37 37 43 105 108 129 107 116 95 83 95 104 116	18 20 20 28 48 39 52 46 21 27 34 43 43 55 38 57 119 123 129 114 121 98 96 85 97 115	15 24 20 22 43 37 49 32 29 35 42 38 36 37 50 119 126 123 108 121 108 121 122 128	14 16 20 22 34 39 40 39 27 34 35 41 46 41 42 E 46 E 94 E 131 D 125 D 124 D 122 D 103 C 94 D 111 D 130 C
D 769069		F	Sea M	sonally A A	djusted S	eries - S J	érie désa J	isonnalis A	ée finale S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1987 1987 1988	J 16 15 19 20 26 43 33 47 28 29 35 45 42 42 42 61 134 133 136 104 134 107 94 85 104 128	16 16 18 20 28 40 35 45 30 36 31 34 47 43 43 43 44 63 137 131 144 110 139 106 96 88 102	15 12 20 21 31 40 34 40 32 30 35 43 47 37 48 67 145 137 117 129 104 98 84 104 130	14 15 18 20 33 43 40 35 29 33 31 39 48 40 79 133 135 125 129 97 96 87 106 121	10 16 22 18 32 42 41 36 29 34 39 38 43 40 41 38 86 123 145 127 134 127	10 14 22 21 36 45 33 27 40 34 39 46 42 44 39 92 129 141 119 135 123 101 94 83 112	14 15 23 20 36 40 36 33 27 35 31 43 49 41 102 136 116 128 124 107 94 107 94 113 133	14 14 22 23 35 30 38 41 25 33 34 44 49 41 47 43 103 131 141 118 129 121 103 95 110 131	15 16 26 24 35 35 44 41 24 34 33 39 41 43 47 112 124 116 116 123 118 97 94 102 112	16 12 13 26 37 41 44 40 23 39 35 41 47 43 44 51 115 119 141 120 128 108 106 94 107 117	16 18 18 25 43 35 47 42 20 31 37 46 48 42 61 123 129 135 121 129 106 103 121 143	15 20 22 42 48 32 31 33 33 45 43 44 44 58 81 127 128 109 101 89 103 124 129	

Unemployment Alberta, Males Chômage hommes, Alberta

Chomage nomin	Ca; MADEI	La											
D 769014				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	769996
	٦	F	Н	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	23 26 32 30 26 30 28 44 91 90 67	25 23 25 32 29 30 28 45 95 87 93	22 25 29 31 27 26 31 50 103 93 90 80	21 23 25 31 30 28 30 59 90 93 87 88	17 20 23 21 21 22 21 57 79 92 76 88	17 14 16 19 18 20 19 57 74 81 64	16 16 23 25 17 21 20 61 81 78 65	13 15 18 21 16 22 18 56 73 78 60 70	13 12 19 20 14 16 57 68 73 51	14 14 18 19 16 16 22 61 62 74 54	16 16 20 21 19 19 33 72 74 77 62	16 21 26 22 20 22 36 78 79 75 63 74	18 19 23 24 21 23 E 25 E 58 E 81 E 83 E 71 D
1987 1988 1989 1990 1991	88 67 65 56 69 86	89 63 61 54 65 85	82 64 58 51 65 80	82 61 60 52 71 76	73 55 50 50 64 68	66 49 46 43 58 68	69 54 49 50 62 71	62 49 46 47 57 65	56 43 37 42 52 55	49 50 39 49 58 62	52 49 44 51 69 78	57 59 49 58 76 73	69 D 55 D 50 D 50 D 64 D 72 D
D 776836			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	16 19 26 24 20 24 21 37 83 81 82 78 54 44 44 57	18 16 18 25 22 23 21 38 80 86 63 82 55 46 57	16 19 23 25 21 19 24 42 94 83 80 73 56 51 44 58 73	17 18 20 25 23 20 21 49 79 82 76 77 72 51 44 69	16 19 22 21 20 21 19 54 75 88 72 88 72 85 71 549 49	22 19 21 24 22 23 21 59 76 84 67 82 69 51 48 63 73	17 17 24 27 19 23 22 63 83 80 67 78 70 54 50 51 63 73	18 20 23 26 21 28 25 63 80 85 67 76 68 54 51 53 64	18 18 25 26 21 24 26 68 80 85 63 78 67 54 49 55 65	19 19 23 25 22 23 30 70 72 85 66 60 60 60 69 73	19 19 23 24 22 22 37 76 79 82 68 76 58 54 49 55 72 80	16 21 26 22 23 37 79 80 77 65 58 58 47 55 69	
Unemployment													
Chômage femme	es, alber	та		Describe.	-+	0í-i		-:	_ # _				770007
D 769021	J	F	М	A	M M	95 - 59F1	g non des:	aisonnali A	see S	0	N	D	770003 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	15 18 21 21 21 23 19 22 25 51 55 54 47 56 50 40 41 47 55	18 15 16 22 20 23 24 48 49 56 46 56 49 41 44 54	14 16 20 22 18 18 24 25 52 57 58 48 48 47 40 46 57	15 12 18 22 20 17 18 29 53 55 47 56 45 45 45 42 52	16 18 14 20 18 18 18 32 48 57 55 49 50 46 40 38 50 60	15 12 15 19 17 18 16 31 51 55 51 52 53 46 41 34 48 58	21 17 21 24 22 20 21 41 55 58 51 52 57 56 48 48 55 65	18 17 24 27 24 23 22 44 56 61 57 60 61 57 51 48 51 64	18 17 16 23 23 23 25 48 48 65 56 48 47 48 49 49	20 16 18 22 21 21 21 24 46 55 53 51 47 45 46 46 46 46	12 18 23 22 16 20 24 47 49 52 51 46 47 41 46 47 61	13 14 15 17 16 15 15 42 46 47 45 46 43 36 42 46 54	16 16 18 22 20 19 E 21 E 50 E 55 E 54 D 50 D 48 D 48 D 48 D
D 776837		E		sonally A						0	Al		
1975	J 13	F 18	M 14	A 16	M 18	J 18	J 18	A 15	S 16	0 20	N 12	D 17	
1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	16 19 19 22 18 24 51 54 55 47 56 41 41 45	15 16 22 21 20 25 49 51 58 47 57 50 43 42 45 55	16 20 21 18 24 25 51 56 57 47 56 47 40 46 57	13 19 23 21 18 19 30 54 53 56 48 57 45 45 43	20 16 22 20 20 19 32 48 57 55 49 51 43 39 51	15 18 22 20 21 18 33 57 57 52 53 54 43 35 43	14 19 22 18 19 53 56 49 54 54 41 50	13 21 23 29 18 40 51 56 51 53 44 42 46 59	15 14 23 29 21 44 61 53 45 45 47 47	26 18 22 21 21 21 47 56 54 52 48 45 47 45	12 12 23 22 16 20 24 47 50 53 53 53 48 49 42 48 49 63	17 18 19 21 21 21 21 48 53 54 52 53 42 48 52 60	

Unemployment British Columbia, Both Sexes Chômage les deux sexes, Colombie-Britannique

D 769170		,		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali:	sée				D 769921
	J	F	м	Ж	м	J	j	A	s	0	N	n	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	38 45 53 49 58 75 75 90 65 98 106 111 113 111 20 88 132 219 225 198 218 166 172 133 174 189	32 43 52 50 54 71 68 77 60 101 107 102 108 113 105 220 221 220 223 195 207 177 168 181 188	34 40 48 42 56 71 82 72 58 99 100 105 107 105 107 125 212 212 146 209 213 212 164 164 164 164 168 180 188	33 40 48 41 55 70 69 61 87 109 108 99 108 95 88 152 217 215 183 190 163 151 130 166 173	28 35 47 38 69 61 74 63 56 89 101 88 197 87 88 150 188 1218 173 154 119 159 166	32 38 51 37 86 67 77 65 58 86 92 92 92 88 80 77 160 183 209 201 168 162 155 133 119 154 181	30 35 46 37 80 65 74 64 66 87 104 103 95 88 82 187 186 200 194 173 177 156 145 126 160 160	30 33 44 37 69 57 69 53 63 92 90 98 99 90 74 82 184 196 184 174 160 151 132 136 157 180	32 30 40 37 63 56 68 59 65 95 87 87 87 87 85 77 95 174 175 198 171 167 153 147 121 130 148 163	29 42 45 41 70 59 71 61 67 94 80 90 92 79 72 95 181 169 195 190 163 156 136 120 126 147 162	36 44 47 50 78 68 73 65 80 101 87 98 105 86 75 104 191 185 202 201 192 154 154 133 146 164 172	37 44 41 44 64 61 76 58 71 80 89 92 102 88 79 118 201 1185 155 156 135 170 167	33 39 47 42 67 65 73 66 64 92 96 98 99 95 88 E 91 E 166 D 200 C 181 D 177 D 144 D 143 D 176 D
D 769232	J	F	Sea M	sonally A	djusted S M	eries - S	Série désa J	isonnalis A	ee finale S	0	N	מ	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1978 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1988 1989 1990 1991	32 38 45 43 51 65 66 79 57 88 94 100 101 98 107 78 118 198 188 206 180 198 152 159 121 159	29 39 47 46 51 67 65 73 56 91 96 92 97 103 97 81 123 187 196 208 178 190 162 152 152 164	32 39 46 41 53 69 81 70 56 91 92 96 98 84 134 193 200 198 154 151 120 166 174	32 38 46 40 54 70 70 68 59 99 99 99 84 145 185 210 207 178 184 129 163 169	30 36 49 39 71 62 78 65 58 89 101 88 93 98 89 150 188 218 196 175 174 157 157 157 157	33 337 50 36 86 66 76 65 59 98 98 96 83 170 121 219 209 177 171 140 126 140	33 37 48 37 80 64 65 87 104 104 97 89 85 193 190 204 197 174 179 157 145 126 159 184	34 37 49 41 75 61 76 56 66 95 91 103 92 76 84 189 196 201 189 179 166 157 137	37 34 45 42 71 63 76 65 72 110 98 97 98 93 83 102 187 186 212 168 159 131 142 162 179	30 44 46 46 74 61 75 64 72 106 89 103 88 79 104 198 184 213 209 182 173 152 134 142 164 180	34 42 45 48 72 64 69 62 77 103 89 100 107 88 77 107 129 120 149 155 154 135 147 166 175	38 43 46 68 66 82 26 61 77 85 94 97 109 93 82 205 187 207 195 155 153 155 170 167	

Unemployment British Columbia, Males Chômage hommes, Colombie-Britannique

D 769177				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée		,		D 769927
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1984 1985 1986 1987 1987 1988	29 33 40 32 36 54 45 53 41 62 63 65 64 66 49 78 138 126 138 114 121 88 94 74 98	22 28 39 35 36 48 38 44 37 62 62 62 61 52 43 74 128 130 133 114 116 88 77 109 111	21 27 35 28 39 46 45 41 34 55 56 60 60 54 52 46 87 128 135 125 107 121 88 86 71	25 27 35 25 39 42 42 38 34 48 61 60 58 59 45 48 88 118 137 120 103 107 89 79 73 73	18 23 29 22 46 33 43 34 31 55 55 48 50 50 45 45 138 109 102 99 82 77 63 99 97	21 21 30 21 58 39 45 36 29 48 50 47 45 38 38 96 109 124 120 96 88 82 68 64 91	20 22 28 21 55 37 48 35 38 52 53 54 50 41 113 123 112 98 98 80 76 71 93	18 22 26 23 48 30 44 32 36 53 41 49 52 41 117 108 93 89 70 68 70 90 102	20 17 21 21 42 30 35 60 39 42 44 41 37 48 107 99 114 89 87 78 78 79 67 77	17 24 24 27 46 28 42 31 40 53 40 43 47 37 34 52 110 101 110 87 75 70 61 67 77 87	23 29 31 31 51 45 39 38 51 58 47 53 54 48 39 58 116 119 115 105 79 85 76 80 92	27 34 28 46 38 45 35 47 49 51 53 47 46 73 125 119 121 110 82 89 80 88 102 97	22 26 31 26 45 39 43 37 38 52 52 53 49 E 99 D 115 D 116 D 96 D 76 D 72 D 101 D
D 769236		_			_				ée finale				
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 22 25 31 26 30 45 38 44 34 53 54 49 55 53 55 41 67 121 112 108 79 85 66 88 100	F 19 24 34 35 40 35 40 33 54 54 54 40 69 120 123 104 105 86 77 68 95	M 19 25 32 26 36 43 43 39 32 50 51 55 49 47 42 80 118 1126 117 100 112 82 79 65 98	23 25 33 24 38 42 42 38 33 43 54 53 52 53 41 45 83 113 115 99 102 85 71 99	M 20 25 32 24 50 36 47 37 33 55 48 51 51 45 81 108 101 98 83 77 64 100	J 23 23 22 60 40 46 37 31 52 54 53 52 42 42 104 116 130 124 101 93 88 96 112	J 23 24 30 22 56 37 48 35 38 54 55 57 53 44 42 45 120 117 126 114 99 81 71 93 105	21 25 30 26 53 33 49 35 57 44 53 115 120 123 114 99 95 75 73 94	\$ 25 21 26 26 50 37 49 35 48 51 52 48 48 119 110 128 101 100 90 87 69 78 90 104	0 19 27 27 30 51 31 46 35 47 51 56 44 39 59 124 113 124 1101 88 82 79 91	N 22 28 29 47 42 36 36 48 59 47 53 54 48 39 59 119 117 120 116 104 78 84 77 81	25 32 27 46 38 45 35 47 48 50 53 52 46 44 71 122 110 104 79 85 99	

Unemployment British Columbia, Females Chômage femmes, Colombie-Britannique

D 769184				Unadjus	sted Serie	s - Série	non désa	isonnalis	ée				D 769933
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ж	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1983 1984 1985 1986 1987 1987	10 13 14 17 22 21 29 37 24 37 42 55 39 55 48 47 55 39 54 81 80 87 84 97 78 79 59 76 78	10 15 13 15 19 23 30 33 39 44 46 55 44 46 52 53 44 80 91 80 91 80 97 76	12 13 14 16 25 37 31 44 44 48 55 45 81 79 88 87 77 57 81	9 13 16 16 28 31 27 39 47 48 41 48 50 40 64 74 80 80 83 74 72 58 69 70	10 12 18 16 22 27 32 29 38 40 42 45 43 64 72 85 72 72 72 560 69	11 16 20 16 28 32 30 38 42 43 42 42 39 37 48 172 74 73 64 74	10 13 18 15 24 26 30 28 35 51 49 46 47 44 40 73 73 77 82 75 80 76 69 67 80	12 11 18 14 21 26 21 27 39 49 47 49 35 42 77 76 80 71 82 64 68 77	12 13 16 21 26 26 29 30 34 45 45 45 47 75 82 80 71 61 71	12 18 20 15 24 27 41 40 47 45 45 38 43 71 68 85 82 77 86 50 70	13 15 17 20 26 23 34 27 29 42 40 45 51 36 46 73 70 82 86 87 75 69 57 75	11 9 13 16 18 23 31 22 25 32 38 49 41 33 44 76 66 88 81 87 67 56 67 68	11 13 16 16 21 20 29 26 38 45 46 44 45 46 48 E 74 E 85 D 80 D 74 D 67 D 69 D 75 D
D 769240					djusted S					0	M		
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	J 10 13 14 17 21 20 28 35 23 35 40 51 46 45 52 37 77 76 82 78 90 73 74 55 77 73	F 10 15 13 15 19 23 30 33 23 37 42 43 49 50 41 54 67 75 85 76 75 68 72	M 13 14 14 15 17 26 38 31 24 41 41 45 47 51 42 54 72 54 80 86 72 72 76	9 13 16 16 28 28 30 26 37 45 46 39 46 48 39 62 72 78 92 77 82 77 82 77	M 10 11 17 15 21 28 25 38 46 40 42 47 45 44 65 74 82 88 74 76 74 75 58 64 73	J 10 14 18 14 26 26 30 28 40 44 46 41 66 78 89 85 76 78 77 68 58 67	J 10 13 18 15 24 27 25 29 27 33 49 47 44 45 43 40 73 78 80 76 69 55 66 79	13 12 19 15 22 28 27 21 27 38 47 48 46 48 34 41 76 78 75 80 71 82 65 66 68 77	S 12 13 19 16 21 26 27 30 31 35 50 46 46 45 41 48 68 76 84 82 78 72 62 62 75	0 11 17 19 14 23 30 29 29 27 43 42 49 47 46 45 71 89 85 81 85 70 62 63 73 78	N 12 14 16 19 25 22 33 26 29 44 42 47 53 40 38 48 75 72 84 88 90 77 76	13 11 16 19 22 28 37 26 37 44 44 57 47 47 88 88 89 92 76 68 70 71	

Unemployment Canada, Goods Producing Industries Chômage industries de biens, Canada

chomage indu	istries de	e blens, c	апача			01		. ,					
D 776851					sted Series								
	J	F	М	A	н	J	J	A	IS	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	338 348	316 349	311 324	289 333	272 275	251 242	249 254	24 8 226	220 210	232 259	255 276	294 328	273 285
1977	391	403	407	385	311	283	290	271	267 279	280	308	358	330
1978 1979	425 407	425 368	440 382	413 364	350 299	308 2 57	305 247	279 2 3 0	218	276 242	315 289	341 322	346 302
1980 1981	396 401	403 376	399 401	387 361	362 319	318 290	294 274	29 2 263	269 298	278 322	307 353	341 430	337 341
1982	485	490	527	546	511	522	544 498	537	531	566 456	613	650 527	543
1983 1984	701 601	673 575	701 592	65 8 562	565 522	535 464	435	469 428	438 449	436	474 475	501	558 503
1985 1986	583 482	555 478	575 490	519 459	452 412	416 384	399 376	37 3 350	363 348	390 357	432 381	429 427	457 412
1987 1988	492 424	501 407	516 437	438 385	364 328	329 298	323 312	321 283	313 293	310 325	335 348	368 361	384 350
1989	411	413	435	404	338	294	300	277	276	290	344	389	348
1990 1991	472 604	450 653	432 675	418 589	372 516	340 490	347 484	355 467	353 425	394 459	469 512	507 5 35	409 534
1992	598	600	655	587	541	503	502	508	467	487	561	583	549
D 776857			Sea	sonally #	djusted Ser	ies - :	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976	262	238 272	236 248	231 274	277 279	2 91 2 83	288 293	311 289	290 280	290	283	279 314	
1977	271 314	327	330	327	315	323	331	334	337	317 338	303 333	344	
1978 1979	347 329	352 298	362 303	356 308	353 301	347 293	349 293	342 292	350 290	333 298	339 311	326 306	
1980 1981	318 322	337 313	319 321	332 306	364 323	351 321	341 322	354 325	343 373	333 376	329 375	323 411	
1982	405	428	444	491	517	552	592	601	608	619	636	631	
1983 1984	620 519	610 510	616 504	603 508	572 531	566 498	545 482	534 495	514 52 3	509 489	497 499	509 484	
1985 1986	500 400	487 408	485 398	467 410	462 422	454 425	445 422	440 418	434 416	442 409	454 401	414 411	
1987	413	430 329	424	390 338	374	373	368	389	378	362	353	351	
1988 1989	347 330	333	343 335	354	341 349	348 344	361 350	352 347	363 351	379 352	359 358	339 373	
1990 1991	392 522	370 571	329 569	367 537	380 52 3	390 540	397 536	421 5 3 1	436 514	459 528	4 81 523	492 522	
1992	513	516	547	534	547	552	555	571	559	558	573	570	
Unemployment Chômage indu				Industria	:S								
D 776854				Unadju	sted Series	- Sér	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	ă	н	J	J	W	2	0	N	ם	AVG/MOY
1975	287	290	297	294	316	312	338	360	329	342	366	342	323
1976 1977	400 449	400 470	382 467	384 466	375 445	383 448	413 463	410 476	395 452	367 432	376 459	373 465	388 458
1978 1979	502 503	505 515	514 516	512 500	503 473	495 452	487 437	514 452	492 430	450 428	457 418	458 406	491 461
1980	490	485	490	484	479	461	449	461	434	428	427	424	459
1981 1982	486 567	484 570	504 630	455 621	460 649	465 677	464 707	458 751	503 736	492 734	513 753	498 767	482 680
1983 1984	819 773	838 784	855 829	815 782	816 812	784 769	765 739	780 780	713 788	687 753	709 762	705 710	774 773
1985 1986	799 765	786 758	837 768	791 721	759 702	735 694	712 709	746	705	704	695	704	748
1987	737	715	745	718	699	683	702	723 671	666 613	650 590	681 607	655 574	708 671
1988 1989	644 634	626 625	643 635	603 625	609 620	579 573	607 614	659 617	576 555	557 547	570 579	549 555	602 598
1990 1991	626 788	620 794	609 844	568 779	605 819	570 798	646 836	683 856	639 772	662 763	686 786	695 782	634 802
1992	870	888	930	871	913	918	962	962	867	846	920	861	901
D 776860			Sea	sonally A	djusted Ser	ies - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975	270	272	285	284	315	316	336	347	335	371	389	374	
1976 1977	377 425	376 441	365 444	370 448	373 442	388 45 3	412 465	396 462	402 462	397 466	400 489	407 507	
1978 1979	478 481	474 485	485 483	490 479	498 467	499 455	492 444	501 443	505 443	482 456	486 444	497 438	
1980 1981	470 467	459 461	456 468	466 441	472 453	463 467	458 472	453	449	453	452	455	
1982	547	546	584	604	640	680	716	451 740	522 766	519 774	540 789	531 813	
1983 1984	791 747	806 757	792 768	796 764	806 804	788 774	770 740	768 768	743 824	726 798	740 793	744 749	
1985 1986	770 733	760 734	776 714	772 703	752 694	742 703	709 703	734 709	739 700	749 694	721 706	746 698	
1987	703	692	695	699	690	694	693	654	646	633	629	615	
1988 1989	608 599	603 601	605 599	593 622	602 609	599 590	598 601	639 594	606 5 85	595 585	586 599	582 591	
1990 1991	595 751	599 766	573 794	572 788	592 801	582 813	626 807	652 815	674 815	712 822	712 817	743 837	
1992	833	857	873	882	893	932	926	914	916	913	958	922	

Unemployment Canada, Agriculture Chômage agricole, Canada

D 776241	,			Unadjus	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnalis	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	Œ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1989 1990	13 18 19 22 30 25 27 27 44 49 38 40 36 33 29 31	14 16 21 23 29 27 28 27 42 40 42 38 42 40 29 31 33	16 16 21 25 23 24 30 31 43 40 45 39 47 37 31 27 31	11 18 19 24 26 23 23 23 40 34 37 32 34 29 31 24 30 32	9 16 18 20 19 27 34 32 27 28 20 26 19 27 28	14 14 16 15 16 20 29 31 26 30 27 24 21 19 16 28	16 20 23 20 20 17 21 34 35 29 35 34 30 29 25 19 26 32	12 14 14 17 14 17 19 28 31 27 29 24 23 24 21 17 23 26	14 14 12 13 10 13 18 24 26 28 30 29 25 27 17 14 18 25	16 17 15 17 19 19 35 34 35 36 32 30 24 24 17 23 30	17 18 19 23 19 24 23 38 38 41 37 35 33 33 28 28 33 43	18 21 22 28 23 27 30 46 42 44 35 43 31 29 27 36 49	14 17 18 20 20 21 23 37 35 36 33 33 29 26 22 28 34
D 776242			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	12 16 17 19 25 21 22 22 36 36 40 31 33 30 28 24 25	12 14 18 19 24 22 23 36 35 36 33 36 32 24 24 26	13 13 17 21 19 20 25 26 37 34 37 32 38 30 26 23 26	10 16 17 21 23 20 21 30 38 33 37 32 34 28 29 23 28	10 18 16 20 22 21 31 39 38 32 33 24 29 21 29	17 17 20 18 20 19 24 35 37 32 38 35 32 28 25 20 30	15 19 22 19 20 17 22 35 37 30 36 35 31 30 26 20 28	15 18 18 22 18 21 24 35 39 34 37 31 29 31 26 22 29 33	20 20 18 20 16 20 27 35 36 38 36 31 30 24 20 26 36	18 19 17 20 18 22 21 38 36 37 33 31 26 28 20 28	16 18 19 22 18 23 22 36 39 34 32 30 29 25 25 25 29	15 18 19 23 19 22 24 38 35 37 29 27 25 23 30	
Unemployment	Canada, I	Non-Agric											
	agricole,	Canada			4-4 0:	Sí-:			cán				
D 776243		F	м							0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	613 729 820 904 880 861 860 1024 1476 1333 1209 1189 1032 1011 1069 1362	593 733 852 907 854 861 833 1033 1470 1319 1299 1199 1173 993 1008 1040 1414 1450	592 690 852 929 875 865 1126 1513 1382 1367 1220 1214 1042 1039 1014 1487 1548	572 698 832 901 839 848 793 1135 1433 1310 1274 1148 1122 958 999 962 1338 1426	579 635 743 835 751 823 760 1132 1347 1301 1179 1087 1035 917 932 958 1309 1427	549 611 715 788 693 764 734 1169 1288 1206 1121 1050 988 856 848 894 1264 1393	571 647 729 772 665 726 717 1217 1228 1144 1075 1050 994 890 890 974 1294 1432	597 623 733 776 668 736 1260 1218 1181 1090 1049 918 873 1020 1299 1443	535 591 706 758 638 689 783 1243 1125 1208 1038 986 901 848 814 977 1178	559 610 697 709 656 687 795 1265 1108 1154 1058 975 871 858 813 1038 1200 1303	604 634 748 749 687 709 843 1328 1146 1196 1090 1028 909 885 895 1127 1265 1437	618 681 801 772 705 739 898 1371 1190 1166 1038 907 879 915 1174 1282 1395	582 657 769 817 743 776 799 1192 1295 1241 1169 1086 1023 923 920 1021 1308 1416
D 776244	1	-									N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	539 641 723 799 780 766 764 927 1378 1231 1231 1106 1086 921 894 962 1255 1322	518 642 750 803 764 779 753 954 1389 1235 1212 1110 1084 895 901 933 1304 1338	528 614 756 821 773 766 756 1002 1385 1251 1086 1082 915 875 1344	522 637 759 825 773 788 723 1065 1364 1242 1209 1083 1059 906 923 1301 1389	582 637 744 834 748 818 755 1127 1344 1300 1086 1032 919 932 952 1501 1419	586 651 759 832 727 796 763 1198 1319 1240 1160 1095 1038 920 914 954 1323 1449	607 689 779 829 716 782 774 1273 1281 1194 1121 1089 1028 925 924 999 1316 1452	633 661 779 826 710 779 743 1300 1258 1221 1130 1089 1007 951 906 1042 1318 1459	600 662 790 847 710 763 871 1335 1219 1304 1080 993 942 917 1091 1301 1437	631 687 782 791 726 755 883 1356 1201 1248 1151 1071 968 954 916 1143 1309 1415	648 680 802 801 732 751 893 1378 1196 1244 1137 1074 952 936 1166 1304 1477	634 699 820 788 718 751 917 1390 1211 1190 1126 1069 939 907 944 1211	
	1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1990 1991 1992 D 776242 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 D 776243 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1991 1992 Unemployment Châmage non D 776243	1975	1975	1975	J F	J F H	J F H A A H J 1975 13	1975	1975	1975	1975	1975	1975

Unemployment Canada, Other Primary Industries

Unemployment Chômage autr	: Canada, es branch	Other Pri nes du sec	mary Indu teur prim	stries aire, Can	ada								
D 776245						es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	29 31 33 37 35 41 70 58 52 52 51 44 45 43 48 53	30 32 34 39 35 34 35 38 65 57 52 51 55 46 41 43 44 52	34 34 39 40 38 37 41 49 80 61 56 61 63 50 48 46 52 62	36 33 44 48 39 39 52 57 77 65 62 69 62 55 55 50 59 63	31 26 32 40 31 32 44 57 62 61 52 56 53 38 40 41 45	19 21 23 31 22 25 34 50 52 50 48 48 43 35 36 40 47	18 20 22 28 17 23 29 56 50 47 46 46 36 36 35 32 40 54	19 17 26 25 19 25 28 59 42 39 41 46 34 33 30 34	22 16 22 22 16 21 31 54 38 46 43 41 33 30 37 39 41	23 17 25 24 20 26 33 57 45 44 46 40 33 34 27 36 42	25 26 31 28 27 30 37 65 50 49 50 45 35 39 32 42 45 53	28 31 34 30 35 42 68 52 47 50 44 42 38 36 40 49	26 25 30 33 27 30 37 54 57 52 50 45 40 38 40 45 52
D 776246			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	25 26 28 31 31 29 36 36 54 49 48 40 41 38 48	25 27 28 33 30 33 37 64 55 49 47 51 41 37 40	26 26 30 31 30 34 42 73 53 47 52 53 41 39 37 43 53	26 23 31 34 28 29 40 44 64 52 48 54 47 40 36 49	28 23 29 36 28 28 39 56 56 47 52 49 35 38 39	23 26 28 37 26 29 38 54 55 53 51 46 38 39 39	24 26 29 37 22 29 35 61 54 51 41 41 40 37 45 59	26 24 36 36 37 32 36 67 51 48 50 54 42 41 37 41 46 53	33 24 32 32 23 29 40 63 47 55 55 52 49 41 37 44 46 48	29 21 32 30 25 31 39 63 51 51 54 41 42 34 43 49 48	26 27 32 29 28 31 38 66 51 51 52 48 38 42 35 44 47	26 29 32 28 27 33 41 67 52 48 51 45 45 45 45 45 45 45	
Unemployment Chômage indu				ada									
D 776247				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	188 172 191 193 184 195 208 261 358 267 271 218 229 1179 227 265 265	157 171 190 194 153 192 190 255 336 260 255 221 223 166 179 209 300 263	155 155 192 192 169 184 194 277 341 259 266 213 225 192 199 310 298	142 167 184 180 157 196 174 286 316 258 240 203 172 182 186 266 262	144 150 163 174 156 195 166 277 286 248 212 196 170 163 178 182 248 264	151 132 155 167 138 181 151 277 233 205 188 169 154 149 168 246	152 142 156 166 142 177 151 311 253 223 200 177 163 155 160 175 248 246	157 131 150 146 131 181 151 303 250 224 191 167 173 146 150 181 240 263	127 118 151 125 168 171 308 230 235 188 169 168 160 147 170 218 230	133 150 156 147 140 160 187 320 228 223 196 174 154 169 151 209 240 236	134 150 160 161 158 164 193 338 227 225 213 177 161 172 170 223 253 257	150 166 167 154 163 182 237 346 255 236 200 193 171 175 180 238 257 265	149 150 168 169 151 181 298 280 241 220 192 184 168 197 257
D 776248				sonally A		eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
1075	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1988 1989 1990 1991	161 147 164 166 158 168 180 228 315 236 240 193 202 161 160 205 241 242	137 149 167 171 137 174 174 235 310 238 231 200 201 150 159 189 272 239	141 140 173 172 151 164 174 249 307 232 237 187 196 173 167 171 265 254	129 153 169 167 148 186 165 271 298 243 226 194 191 163 172 177 254 251	146 151 162 172 154 193 165 277 288 251 214 197 170 163 179 1246 262	161 140 165 178 147 192 159 306 289 243 215 199 181 167 161 181 266 266	159 148 164 175 151 189 162 336 273 241 217 192 177 169 173 188 266 263	178 149 171 167 150 205 169 336 275 247 212 187 195 163 166 198 262 287	146 135 171 169 138 185 187 253 259 207 185 184 178 166 193 249 264	148 167 174 163 155 175 203 345 245 239 211 190 169 181 163 226 259	143 159 168 168 164 170 201 355 239 238 225 186 167 177 175 228 257 261	149 1667 154 162 178 230 334 248 231 197 190 168 171 178 252 260	

Unemployment Canada, Construction Chômage construction, Canada

	D 776249				Unadjus	ted Series	- Série	non désa	isonnalis	ée				
		J	F	н	ia .	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1990 1990	106 119 143 166 149 133 122 219 220 203 167 166 154 149 168 252 235	111 122 153 162 145 142 119 164 220 207 197 161 174 148 155 163 268 239	104 113 150 177 146 145 129 165 221 198 169 174 148 156 272 249	99 109 133 154 137 124 107 165 214 193 173 144 133 123 123 123 123 226 221	85 78 99 114 86 110 86 143 174 171 149 129 107 100 125 190 186	65 69 86 93 79 91 80 147 167 128 115 89 87 89 116 173 174	59 67 84 87 67 74 69 137 152 112 90 89 77 118 164	58 62 77 87 63 66 61 139 130 108 87 74 118 158 166	53 60 77 89 64 64 73 137 137 132 96 105 83 75 80 126 144	57 71 79 83 63 72 78 147 143 126 105 88 93 83 126 150 173	75 78 94 97 79 84 96 162 150 152 126 117 101 102 111 170 173	92 106 130 124 101 95 116 180 170 167 136 139 115 112 141 194 187 207	80 88 109 119 99 100 95 153 176 166 144 131 117 109 112 144 196 198
	D 776250			Seas	onally Ac	ljusted Se	ries - S	érie désai	sonnalisé	e finale				
		J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1990 1990	75 84 102 119 98 86 116 182 181 163 126 124 112 104 121 203 186	76 84 107 115 104 104 126 182 169 159 121 133 106 110 116 220	75 81 106 124 103 103 84 120 183 176 153 123 128 103 110 104 219	78 86 105 123 111 102 83 142 191 172 153 126 115 105 111 130 201	92 84 107 123 94 117 91 146 173 151 133 112 108 98 134 199	81 85 105 112 93 105 159 180 160 146 135 110 109 111 139 196 197	79 90 113 118 90 98 95 163 178 155 138 116 116 116 117 195	83 88 110 124 89 92 93 172 171 161 138 108 108 153 193 201	79 88 111 126 88 87 104 169 170 165 128 116 107 115 164 183 203	82 102 116 86 95 105 174 170 153 133 133 116 121 114 159 183 207	91 95 113 115 91 95 110 175 163 165 137 128 111 109 120 179 182 209	84 97 119 95 90 113 177 166 162 130 109 102 135 191 184 204	
ı	Inomn lovment	Canada.	Transporța	tion, Cor	municati	on and Oth	er Utili	ties						
	Chômage trans	ports, c	ommunicati	on et au		ices publi sted Serie			aisonnali:	sée				
	D 776251	J	F	М	A .	M	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	44 67 53 69 62 63 52 56 92 77 78 65 66 59 63 84 88	59 57 62 61 58 53 60 92 74 72 77 67 62 63 57 80 88	43 53 64 66 59 58 70 96 81 75 82 71 68 61 61 91	42 50 56 67 61 56 53 73 93 81 80 75 68 61 59 57 86 81	42 50 47 53 48 53 49 68 80 74 60 59 57 87 88	36 46 41 42 44 39 62 73 67 57 57 57 57 57	35 58 42 47 34 43 53 74 73 65 56 57 54 51 48 62 73 76	36 39 42 48 37 41 48 77 73 66 64 63 49 57 43 63 79 80	41 38 39 43 28 31 47 71 66 71 61 55 44 49 33 72 70	39 38 38 35 34 75 60 62 59 48 52 41 77 67 73	47 42 46 48 45 40 47 77 66 75 67 66 50 46 61 73 77	46 46 62 55 48 47 53 89 68 71 71 61 58 55 48 64 75 80	42 47 49 53 47 48 71 78 73 67 66 57 56 51
	D 776252					djusted Se					0	M	D	
		J	F	M 27	A 27	M 40	J 41	J 41	A 42	5 49	0 48	N 50	45	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	36 54 43 56 51 53 48 85 69 70 71 58 59 51 54 74 74	38 46 51 52 50 46 68 66 71 60 55 57 50 73 81	37 46 55 50 55 49 47 85 70 47 64 71 60 58 51 50 80	37 44 48 57 52 48 44 64 84 72 71 67 61 55 53 52 81 76	40 48 46 52 47 52 48 67 80 75 66 60 59 50 54 54 83 79	51 52 47 51 48 50 46 69 81 75 66 56 56 56 57 81 78	415 49 54 47 58 47 79 79 72 63 63 59 54 51 79	46 49 55 42 45 51 79 75 68 66 66 53 60 45 81	47 47 47 52 34 37 57 80 74 78 68 63 59 43 64 83 81	468 47 544 42 58 68 68 68 65 58 49 66 76 83	45 49 52 49 43 50 79 68 67 66 52 51 66 79 83	45 61 54 46 51 88 67 70 60 57 55 50 67 79	

Unemployment Canada, Trade Chômage commerce, Canada

D 776253				Unadju	ısted Seri	les - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	И	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	97 124 130 146 140 136 144 238 219 209 212 200 183 164 185 241 251	98 121 145 147 154 150 148 176 235 214 219 207 182 172 183 240 263	98 114 147 158 143 147 153 192 264 242 225 215 187 192 172 179 244 285	90 108 136 153 137 140 124 226 211 196 182 168 174 160 216 258	96 108 129 150 128 138 115 186 236 230 186 179 165 171 174 235 276	99 110 138 143 116 127 120 197 219 202 193 197 186 147 153 160 225 268	101 120 133 139 119 134 122 203 204 185 181 180 161 165 172 225 265	106 100 133 126 116 131 113 212 191 186 182 172 159 164 148 177 222 256	93 105 124 124 113 122 124 204 173 198 177 161 153 176 206 240	94 100 127 117 112 119 128 204 177 199 174 169 149 137 147 189 210 234	90 104 130 126 111 123 137 202 192 197 177 146 149 205 225 225	95 101 130 126 109 117 135 207 181 184 177 169 144 134 158 213 228 239	96 110 134 138 125 130 194 215 208 192 189 173 161 160 181 226 257
D 776254			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	89 115 121 136 131 127 134 153 205 195 196 184 166 148 169 221 232	85 105 125 126 133 130 129 155 228 210 191 195 184 162 153 166 220 242	88 102 131 141 127 130 135 168 230 210 195 188 164 171 154 161 220 258	87 104 130 145 129 131 117 174 229 212 199 186 173 162 172 160 217 260	94 106 126 146 125 135 112 181 225 196 182 175 160 165 166 224 263	96 107 136 143 118 130 123 201 222 203 194 199 188 154 166 230 272	101 120 134 141 121 137 125 209 211 192 187 183 181 161 166 172 226 267	113 107 142 134 122 138 119 223 202 199 195 185 171 176 158 186 232 266	102 115 136 136 123 133 134 221 187 213 188 170 163 163 189 224 262	106 112 143 131 125 132 142 225 195 219 192 187 166 151 161 208 230 256	98 113 142 137 120 133 147 217 206 212 185 193 161 151 158 216 234 264	105 111 143 139 120 130 150 229 200 203 196 188 160 145 167 225 239 250	

Unemployment Canada, Finance, Insurance and Real Estate Chômage finances, assurances et affaires immobilières, Canada

D 776255				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée (1)				
	J	F	н	X	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	9 17 27 24 25 26 20 28 42 39 48 33 36 29 32 27 41	11 18 23 24 20 20 30 38 40 50 34 34 28 31 32 41	14 18 26 18 25 24 22 30 39 42 46 39 24 40 29 40 51	10 17 29 21 22 19 21 30 40 37 45 38 29 35 26 40	14 20 24 21 22 25 21 32 35 43 37 30 31 32 48	19 18 24 20 22 27 30 40 38 39 33 32 28 30 44 45	17 14 23 22 18 20 21 31 38 34 39 36 31 30 44	13 19 20 26 21 22 22 38 38 41 40 32 24 22 29 41	14 24 26 27 23 29 37 40 42 40 31 22 39 43	16 22 22 27 22 20 27 35 38 40 39 31 29 23 27 37 37	20 21 22 24 15 22 28 39 37 41 33 35 26 26 29 34	16 21 23 25 17 20 26 44 35 41 32 27 29 36 39	14 19 24 21 22 24 34 38 39 41 32 33 27 31 46

⁽l) Series not seasonally adjusted - Identifiable seasonality not present La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières

Unemployment Canada, Community, Business and Personal Services Chômage services socio-culturels, commerciaux et personnels, Canada

1975	D 776256				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
1976		J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1977	1975	117	118	120	129	142	136	162						
1978	1976	168	176	174	179	167	178	206	214	187				
1979	1977	208	213	199	206	208	210							
1980	1978	227	236	236	230	237	241	238		245				
1981 232 230 238 222 230 238 222 230 238 229 245 258 255 254 240 239 1982 267 260 291 286 314 338 359 378 367 362 373 368 330 1983 393 395 399 380 402 399 401 422 375 355 357 361 367 1984 375 368 394 368 402 389 399 420 405 377 383 355 366 1985 400 388 423 385 385 385 382 378 406 369 364 3555 354 382 1986 374 361 372 353 366 356 381 404 345 339 350 358 1987 378 356 392 368 367 359 377 372 320 313 320 289 351 1988 309 299 309 295 314 309 323 369 305 273 302 276 304 1990 298 302 301 291 300 291 344 376 331 334 338 3355 320 1991 373 384 422 389 403 410 449 469 399 398 396 407 1992 431 435 452 437 458 486 527 537 460 441 484 440 466 D 776257 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O' N D 1975 116 116 122 129 140 138 153 155 148 170 187 174 1977 206 209 199 205 205 211 218 218 218 219 229 233 1979 227 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 1979 227 232 237 235 229 224 246 222 230 224 216 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 226 214 210 209 217 211 211 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 230 234 239 231 244 246 230 266 265 265 259 1982 263 261 233 293 396 396 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 388 390 396 391 389 390 390 395 391 398 396 395 1989 322 311 304 303 305 301 311 313 304 325 336 336 336 336 336 1989 322 311 304 303 305 301 311 313 304	1979	230	235	242	235									
1982 267 260 291 286 314 338 359 378 367 362 373 368 330 1983 395 399 380 402 389 401 422 375 355 357 361 387 388 359 398 401 422 375 355 357 361 387 388 378 406 375 368 394 368 402 389 399 420 405 377 383 355 386 381 386 378 406 369 364 355 354 382 388 385 382 378 406 369 364 355 354 382 388 388 392 368 367 359 377 378 353 368 362 378 406 369 364 355 354 382 388 389 399 420 405 377 388 355 354 382 388 389 399 420 405 377 388 355 354 382 388 389 399 420 405 377 388 355 354 382 388 389 399 420 405 364 355 354 382 388 388 389 389 389 406 369 364 355 354 382 388 389 389 396 389 399 390 399 390 399 390 390 399 390 390	1980	229	216	223	225	225	232							
1985	1981	232	230	238	222	230	238	229						
1986 375 368 394 368 402 389 399 420 405 377 383 353 353 386 1985 400 388 423 385 385 385 385 382 378 406 369 364 355 354 382 1986 374 361 372 353 366 356 381 404 345 339 350 358 362 1987 378 378 366 392 368 367 393 377 372 320 313 320 289 351 1988 309 299 309 295 314 309 323 369 305 294 300 279 309 1989 298 302 301 291 300 291 364 376 331 334 320 276 309 1991 373 384 422 389 403 410 449 469 399 398 396 389 407 458 486 527 537 460 441 484 440 466 D 776257	1982	267	260	291	286	314	338							
1985	1983	393	395	399	380	402	399							
1986	1984	375	368	394	368	402	389	399						
1987	1985	400	388	423	385	385	382	378						
1988	1986	374	361	372	353	366	356							
1989 324 308 310 302 312 293 323 342 282 273 302 276 304 1990 298 302 301 291 300 291 344 376 331 334 338 335 320 1991 373 384 422 889 403 410 449 469 399 398 396 389 407 1992 431 435 452 437 458 486 527 537 460 441 484 440 466 D 776257	1987	378	356	392										
1990	1988	309	299	309	295	314	309							
1991 373 384 422 389 403 410 449 469 399 398 396 389 407 1992 431 435 452 437 458 486 527 537 460 441 484 440 466 D 776257 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F H N H J J A S O N D 1975 116 116 122 129 140 138 153 155 148 170 187 174 1976 166 173 176 179 164 180 196 188 185 186 191 191 191 1977 206 209 199 205 205 211 218 218 218 218 219 229 233 1978 224 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 1979 227 232 237 235 229 222 224 216 222 230 224 216 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 269 1980 226 214 217 226 222 226 214 210 209 217 211 221 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 363 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 363 382 379 378 379 379 364 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 395 310 360 361 356 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 361 366 356 357 361 364 1988 304 303 303 303 301 311 313 304 329 292 288 314 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 422 426 426 426 426 426 426 426 426 4	1989	324	308	310	302	312	293	323	342	282				
D 776257 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale D 776257 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale D 776257 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale D 776257 D 776	1990	298	302	301	291		291	344						
Description Total Process Total Process			384	422	389	403	410	449						
J F H A H J J A S O' N D 1975 116 116 122 129 140 138 153 155 148 170 187 174 1976 166 173 176 179 164 180 196 188 185 186 191 191 197 206 209 199 205 205 211 218 218 218 219 229 233 1978 224 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 198 299 227 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 129 222 224 216 222 230 224 216 124 210 209 217 211 221 1981 229 230 231		431	435	452	437	458	486	527	537	460	441	484	440	466
1975	D 776257			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
1976		J	F	н	Ä	н	J	J	A	s	0.	N	D	
1976 166 173 176 179 164 180 196 188 185 186 191 191 1977 206 209 199 205 205 211 218 218 219 229 233 1978 224 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 1979 227 232 237 235 229 222 224 216 222 230 224 216 1980 226 214 217 226 222 226 214 210 209 217 211 221 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 396 391 389 390	1975	116	116	122	129	140	138	153	155	148	170	187		
1977 206 209 199 205 205 211 218 218 218 219 229 233 1978 224 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 1979 227 232 237 235 229 222 224 216 222 230 224 216 222 230 221 221 228 224 216 222 226 224 226 226 221 226 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 383 393 388 393 388 399 386 391 389 390 379 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>179</td> <td>164</td> <td>180</td> <td>196</td> <td>188</td> <td>185</td> <td>186</td> <td>191</td> <td>191</td> <td></td>					179	164	180	196	188	185	186	191	191	
1978 224 232 233 229 234 239 231 244 244 230 226 229 1979 227 232 237 235 229 222 224 216 222 230 224 216 1980 226 214 217 226 222 226 214 210 209 217 211 221 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 350 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 376 388 393 1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 198		206	209	199	205	205	211	218	218	218	219	229		
1979 227 232 237 235 229 222 224 216 222 230 224 216 1980 226 214 217 226 222 226 214 210 209 217 211 221 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 383 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377				233	229	234	239	231	244	244	230	226	229	
1980 226 214 217 226 222 226 214 210 209 217 211 221 1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 356 361 366 357 361 364			232	237	235	229	222	224	216	222				
1981 229 230 231 225 227 231 224 226 260 265 265 259 1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 379 363 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 356 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 366 356 356 357 361 364 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288	1980	226	214	217	226	222	226	214		209				
1982 263 261 283 292 310 329 350 352 370 376 388 393 1983 388 399 388 390 391 389 379 370 371 383 1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 356 361 366 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 366 356 357 361 364 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311			230	231	225	227	231	224		268				
1983 388 399 388 390 396 391 389 390 379 370 371 383 1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 356 361 366 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 366 334 332 331 328 314 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412						310	329	350						
1984 371 373 383 378 397 384 385 386 412 394 397 374 1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 356 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 356 334 332 331 328 314 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426			399	388	390	396	391	389	390	379				
1985 396 395 410 394 379 379 363 371 377 381 368 377 1986 369 368 361 360 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 356 334 332 331 328 314 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 729 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426				383	378	397	384	385	386	412	394			
1986 369 368 361 360 361 356 361 366 356 357 361 364 1987 371 363 382 375 361 361 356 334 332 331 328 314 1988 304 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426	1985	396	395	410	394	379	379	363	371	377		368		
1987 371 363 382 375 361 361 356 334 332 331 328 314 1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426				361	360	361	356	361	366	356				
1988 304 303 303 301 311 313 304 329 316 310 308 300 1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426														
1989 322 311 304 309 309 296 300 302 292 288 314 300 1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426								304						
1990 298 304 297 299 299 292 317 331 342 353 350 366 1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426								300		292				
1991 375 386 417 400 402 409 411 412 412 420 412 426								317	331	342	353			
							409							
				446	450	459	482	481	474	475	466	503	482	

Unemployment Canada, Public Administration Chômage administration publique, Canada

D 776258				Unadju	sted Serie	es - Sério	e non dés	aisonnali	sée (1)				
	J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	D	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	24 30 36 42 51 44 41 55 63	22 33 37 45 47 49 38 50 68	25 29 35 48 46 46 38 51 66	24 36 43 48 50 50 39 52 69 81	25 36 40 47 46 44 50 55 72 80	25 35 39 46 49 41 46 55 61	27 39 42 44 39 38 42 47 55 63	30 41 38 47 45 43 37 54 62 76	36 44 46 56 47 52 50 66 67 81	38 38 44 50 43 50 46 65 63 77	39 33 50 52 41 44 50 72 67 74	33 39 46 53 42 41 48 68 68	29 36 41 48 45 45 44 58 65 76
1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	72 76 64 62 60 57 57	70 76 56 61 59 50 57	76 78 62 57 57 44 57 59	77 72 67 57 59 39 56 56	74 62 62 56 53 46 53 58	69 60 64 49 51 39 49 53	63 61 65 44 49 41 53 53	60 58 62 48 55 43 51 53	69 63 61 51 58 44 57 62	72 57 56 55 63 50 58	75 60 65 58 56 54 62	77 62 61 56 53 54 57 68	71 65 62 55 56 47 56 59

⁽¹⁾ Series not seasonally adjusted - Identifiable seasonality not present La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières



PART
1
PARTIE

SECTION 4

Persons not in the Labour Force who Looked for Work in the Past Six Months by Reasons for not Looking in the Reference Week, Canada, Believes no Work Available
Personnes inactives qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle elles
n'ont pas cherché de travail pendant la semaine de référence, pense qu'il n'existe pas de travail disponible, Canada

				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1976	37	38	37	31	26	27	37	43	22	28	31	48	34
1977	54	51	46	41	36	36	49	56	31	34	41	59	45
1978	73	54	64	61	43	44	59	63	36	38	43	51	52
1979	74	69	57	45	44	39	53	51	30	30	41	53	49
1980	68	51 59	64	49	41	41 39	55	60	36 42	42 52	52 69	76	53 57
1981 1982	69 103	59 96	55 92	49 95	41 80	100	58 130	62 137	96	109	131	84 158	111
1983	155	149	120	118	93	83	109	110	72	90	100	123	110
1984	126	102	93	86	77	68	90	105	65	79	85	103	90
1985	105	91	79	66	57	59	76	84	57	53	64	76	72
1986	81	67	58	56	51	51	60	64	40	49	55	72	59
1987	68	54	48	45	39	36	43	55	39	40	45	54	47
1988	51	43	39	36	28	29	36	38	32	29	37	40	37
1989	41	40	38	38	25	22	33	31	25	30	39	42	34
1990	46	40	38	31	28	27	32	35	24	30	50	60	37
1991	68	70	48	45	44	44	54	65	41	56	49	71	55
1992	82	71	59	59	58	51	72	85	63	59	63	76	66
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1976	27	31	32	32	32	33	34	36	34	39	37	41	
1977	39	41	40	43	44	45	45	48	48	47	49	50	
1978	53	44	56	63	53	55	55	55	55	52	49	43	
1979	53	57	50	47	54	49	49	45	45	40	45	45	
1980	49	43	58	51	50	52	51	54	52	54	55	64	
1981	51	50	51	50	51	51	54	56	60	63	69	70	
1982	77	82	89	98	98	132	123	124	133	127	129	129	
1983 1984	119 97	129 90	119 94	123	114 94	109 88	105 87	98 92	98 88	101 87	98	99 82	
1985	81	82	80	92 7 3	71	75	75	72	75	58	84 63	60	
1986	62	61	59	61	63	64	59	56	50	55	54	58	
1987	53	49	48	48	49	46	42	49	49	45	43	. 44	
1988	40	38	38	38	35	37	36	36	41	34	34	33	
1989	32	35	35	41	32	28	34	30	34	35	35	34	
1990	35	34	36	34	35	34	33	33	33	36	46	48	
1991	50	59	48	50	53	56	55	59	56	67	47	58	
1992	60	60	61	65	69	66	72	74	84	69	63	63	

Persons not in the Labour Force who Looked for Work in the Past Six Months by Reasons for not Looking in the Reference Week, Canada, Awaiting Recall or Reply
Personnes inactives qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle elles n'ont
pas cherché de travail pendant la semaine de référence, attend une réponse des employeurs ou d'être rappelé au travail, Canada

				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1976	48	45	53	60	50	46	48	39	33	38	29	39	44
1977	48	46	59	68	59	46	49	48	34	35	41	42	48
1978	51	67	63	90	68	62	52	49	39	40	34	43	55
1979	55	57	66	81	75	53	51	48	32	36	39	46	53
1980	54	57	86	78	70	58	56	52	35	41	47	58	58
1981	63	69	89	94	84	61	58	59	37	45	65	62	66
1982	74	79	84	101	96	72	71	71	55	62	70	69	75
1983	90	100	102	114	96	67	69	71	51	56	63	65	79
1984	88	89	96	97	77	72	76	71	48	55	58	68	74
1985	84	89	77	94	77	67	69	76	48	57	53	70	72
1986	77	86	80	84	88	70	80	75	54	56	66	69	74
1987	76	76	67	80	83	62	62	58	45	45	52	58	64
1988	63	64	63	71	50	54	57	44	37	46	50	52	54
1989	61	68	53	70	55	38	47	45	35	38	46	54	51
1990	50	56	55	62	51	47	52	49	34	38	49	54	50
1991	57	52	55	61	60	52	50	51	43	42	44	54	52
1992	67	67	51	79	67	55	63	52	41	45	38	51	56
			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1976	47	43	43	40	41	44	48	43	48	53	37	47	
1977	47	44	48	46	48	44	49	52	50	49	53	51	
1978	50	64	50	60	54	60	52	54	59	57	44	51	
1979	54	54	52	54	59	52	53	53	49	51	50	53	
1980	53	53	67	53	55	58	59	57	55	58	60	66	
1981	60	62	70	65	66	63	62	65	58	63	81	70	
1982	69	69	67	72	77	76	76	78	85	85	86	76	
1983	82	85	83	83	79	72	73	77	77	75	76	71	
1984	79	75	81	73	65	77	79	76	71	73	69	73	
1985	75	75	67	72	67	71	70	81	70	74	62	74	
1986	69	73	72	65	77	74	80	79	78	73	75	71	
1987	68	64	62	62	74	66	62	62	65	58	58	58	
1988	57	55	59	55	46	57	57	47	53	60	54	51	
1989	56	61	49	56	50	39	47	47	48	48	50	52	
1990	45	49	52	48	46	49	52	52	47	49	56	54	
1991	51	46	51	47	54	54	49	54	59	54	51	55	
1992	59	60	48	61	59	57	61	56	56	58	46	53	

PART 1 PARTIE

SECTION 5

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 15 Years and Over Taux de chômage les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 767289				Unadju	ısted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	isée				D 767863
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	4.4	4.2	4.1	3.5	3.1	3.0	3.2	3.0	2.8	2.7	3.2	3.3	3.4
1967	4.6	4.6	4.6	4.2	3.6	3.6	3.6	3.1	2.9	3.3	3.7	4.2	3.8
968	5.4	5.4	5.5	4.9	4.3	4.7	4.7	4.0	3.4	3.6 4.0	4.1	4.3	4.5 4.4
969	5.3	5.1	4.9	4.6	4.4	6.0	4.3 6.2	3.9 5.4	3.5 4.9	5.1	5.8	6.1	5.7
70	5.5 7.5	5.7 7.2	5.9 7.0	5.8 7.0	5.7 6.0	6.0	6.0	5.3	5.2	5.5	5.9	5.8	6.2
971 972	7.3	6.7	6.8	6.2	6.0	6.1	6.2	5.8	5.5	5.8	6.1	6.3	6.2
973	7.4	6.7	6.2	5.7	5.2	5.2	5.2	4.9	4.9	5.0	5.2	5.2	5.5
974	6.4	6.1	5.8	5.4	5.2	4.8	5.0	4.8	4.8	4.7	5.2	5.8	5.3
75	7.9	7.6	7.6	7.2	6.8	6.6	6.7	6.6	6.2	6.3	6.7	6.8 7.3	6.9 7.1
976	8.0	8.0	7.6	7.6	6.9	6.6	7.1 7.9	6.6 7.5	6.4 7.4	6.5 7.3	6.8 7.8	8.3	8.1
977	8.7	9.1 9.5	9.1 9.7	8.8 9.3	7.7 8.4	7.5 8.0	8.0	7.7	7.7	7.2	7.7	7.9	8.3
978 979	9.4 9.0	8.8	~ 8.9	8.6	7.4	7.0	6.8	6.6	6.4	6.5	6.8	6.9	7.4
980	8.5	8.4	8.5	8.3	7.8	7.4	7.1	6.9	6.6	6.5	6.8	7.0	7.5
981	8.2	8.0	8.4	7.6	7.1	7.0	6.8	6.4	7.4	7.4	7.8	8.4	7.5
982	9.5	9.6	10.5	10.5	10.3	10.7	11.2	11.3	11.3	11.7	12.2	12.7	11.0
983	13.7	13.5	13.9	13.2	12.2	11.6	11.1	10.8	10.3 10.8	10.3	10.7 10.9	11.0	11.8 11.2
984	12.3	12.2	12.6	12.0 11.5	11.7 10.4	10.7 10.0	10.3 9.7	10.4 9.6	9.3	9.4	9.8	9.8	10.5 B
985	12.1 10.7	11.8 10.6	12.4 10.8	10.2	9.4	9.1	9.2	9.0	8.7	8.6	9.1	9.2	9.5 0
986 987	10.7	10.4	10.7	9.8	8.8	8.4	8.5	8.1	7.8	7.6	7.8	7.8	8.8 0
988	8.9	8.5	8.9	8.2	7.6	7.1	7.5	7.5	7.1	7.2	7.4	7.4	7.8 0
989	8.4	8.3	8.6	8.3	7.5	6.8	7.2	7.0	6.7	6.7	7.3	7.5	7.5 0
990	8.7	8.4	8.2	7.7	7.6	7.0	7.6	7.9	7.7	8.2	8.9	9.3	8.1 0
991	10.9	11.2	11.7	10.6 11.5	10.2 11.2	9.8 11.0	10.1 11.3	10.0 11.2	9.3 10.4	9.4 10.4	10.1 11.5	10.2	10.3 C
992	11.5	11.7	12.5								11.3		
767611									s ée finale		Al	D	
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N		
966	3.4	3.4	3.3	3.2	3.2	2.9	3.2	3.5	3.6	3.3	3.5	3.4	
967	3.6	3.7	3.8	3.9	3.7	3.6	3.7	3.6	3.7	4.1 4.4	4.0 4.5	4.4	
968	4.3	4.4	4.6	4.5	4.4	4.7	4.7	4.6 4.5	4.3 4.4	4.7	4.6	4.5	
969 970	4.3 4.5	4.3 4.9	4.2 5.2	4.3 5.4	4.4 5.8	6.1	6.4	6.1	6.0	6.0	6.1	6.2	
971	6.2	6.3	6.2	6.6	6.1	6.1	6.1	6.0	6.2	6.3	6.2	5.9	
972	6.0	5.8	6.1	5.8	6.1	6.3	6.3	6.4	6.4	6.6	6.4	6.4	
973	6.1	5.9	5.6	5.5	5.3	5.4	5.3	5.3	5.6	5.7	5.5	5.4	
				5.2	5.4	5.0			5.4	5.4	5.6	6.0	
	5.3	5.2	5.2				5.1	5.3		7 7			
975	6.9	6.6	6.6	6.5	7.0	7.0	6.9	7.2	6.9	7.2	7.2	7.0	
975 976	6.9 7.0	6.6 7.0	6.6 6.6	6.5 6.9	7.0 7.0	7.0 7.0	6.9 7.4	7.2 7.1	6.9 7.1	7.5	7.3	7.5	
975 976 977	6.9 7.0 7.7	6.6 7.0 8.0	6.6 6.6 8.0	6.5 6.9 8.0	7.0 7.0 7.8	7.0 7.0 7.9	6.9 7.4 8.3	7.2 7.1 8.2	6.9 7.1 8.2	7.5 8.3	7.3 8.4	7.5 8.5	
975 976 977 978	6.9 7.0 7.7 8.3	6.6 7.0 8.0 8.4	6.6 6.6 8.0 8.5	6.5 6.9 8.0 8.4	7.0 7.0 7.8 8.5	7.0 7.0 7.9 8.4	6.9 7.4	7.2 7.1	6.9 7.1	7.5	7.3	7.5 8.5 8.1 7.1	
.975 .976 .977 .978 .979	6.9 7.0 7.7	6.6 7.0 8.0	6.6 6.6 8.0	6.5 6.9 8.0	7.0 7.0 7.8	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2	
.975 .976 .977 .978 .979 .980	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0	7.0 7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6	
975 976 977 978 979 980 981 982	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8	
975 976 977 978 979 980 981 982 983	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0 9.9	7.0 7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1	
975 976 977 978 979 980 981 982 983 984	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5 12.6 11.2	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6 11.3	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2 12.5	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0 9.9 12.4 11.3	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4 12.2 11.7	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0 12.0	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8 11.8	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0 11.5	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2 11.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8	
975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5 12.6 11.2	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0 9.9	7.0 7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0 11.2	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1 10.8 10.0 9.4	
975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 984 985	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5 12.6 11.2	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6 11.3	6.6 6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2 12.5 11.3 9.5 9.5	6.5 6.9 8.0 8.4 7.6 7.0 9.9 12.4 11.3	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4 12.2 11.7 10.5 9.6	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0 12.0 11.2 10.4 9.6 8.9	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8 10.8 10.2 9.6 8.9	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0 11.5 11.1 10.2 9.6 8.7	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2 11.6 10.1 9.5 8.5	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1 11.2 10.2 9.4 8.3	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0 11.2 10.1 9.4 8.2	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1 10.8 9.4 8.0	
975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5 12.6 11.2 11.1 9.7 9.5 7.9	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6 11.3 10.9 9.7 9.7	6.6 6.6 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2 12.5 11.0 9.5 7.8	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.0 9.9 12.4 11.3 10.8 9.5 9.7	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4 12.2 11.7 10.5 9.6 9.0 7.7	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0 12.0 11.2 10.4 9.6 8.9 7.7	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8 10.8 10.2 9.6 8.9 7.9	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0 11.5 11.1 10.2 9.6 8.7	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2 11.6 10.1 9.5 8.5 7.8	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1 11.2 10.2 9.4 8.3 7.9	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0 11.2 10.1 9.4 8.2 7.7	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1 10.8 10.0 9.4 8.0 7.5	
975 976 977 978 978 9980 981 982 983 984 9985 9986 9986 9986	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 12.6 11.2 11.1 9.7 9.5 7.9	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6 11.3 10.9 9.7 9.7 7.5	6.6 8.0 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2 11.3 11.0 9.5 9.5 7.8	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.6 7.0 9.9 12.4 11.3 10.8 9.5 7.7	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4 12.2 11.7 10.5 9.6 9.0 7.7	7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0 12.0 11.2 10.4 9.6 8.9 7.7	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 11.8 10.8 10.8 10.2 9.6 8.9 7.5	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0 11.5 11.1 10.2 9.6 8.7 8.0 7.4	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2 11.6 10.1 9.5 8.5 7.4	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1 11.2 10.2 9.4 8.3 7.9 7.5	7.3 8.4 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0 11.2 10.1 9.4 8.2 7.7	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1 10.8 10.0 9.4 8.0 7.5 7.6	
1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	6.9 7.0 7.7 8.3 8.0 7.5 7.2 8.5 12.6 11.2 11.1 9.7 9.5 7.9	6.6 7.0 8.0 8.4 7.8 7.6 7.2 8.8 12.6 11.3 10.9 9.7 9.7	6.6 6.6 8.5 7.8 7.5 7.3 9.2 12.5 11.0 9.5 7.8	6.5 6.9 8.0 8.4 7.9 7.0 9.9 12.4 11.3 10.8 9.5 9.7	7.0 7.8 8.5 7.5 7.8 7.1 10.4 12.2 11.7 10.5 9.6 9.0 7.7	7.0 7.0 7.9 8.4 7.3 7.7 7.3 11.0 12.0 11.2 10.4 9.6 8.9 7.7	6.9 7.4 8.3 8.4 7.2 7.5 7.3 11.8 10.8 10.2 9.6 8.9 7.9	7.2 7.1 8.2 8.4 7.1 7.5 6.9 12.0 11.5 11.1 10.2 9.6 8.7	6.9 7.1 8.2 8.5 7.0 7.2 8.2 12.2 11.6 10.1 9.5 8.5 7.8	7.5 8.3 8.1 7.3 7.2 8.2 12.5 11.1 11.2 10.2 9.4 8.3 7.9	7.3 8.4 8.1 7.2 7.1 8.2 12.6 11.0 11.2 10.1 9.4 8.2 7.7	7.5 8.5 8.1 7.1 7.2 8.6 12.8 11.1 10.8 10.0 9.4 8.0 7.5	

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Taux de chômage les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 767299				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	.sée				D 768036
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	Н	D	AVG/MOY
1966	6.1	5.8	5.7	5.2	5.2	6.2	6.7	5.6	6.0	4.7	5.2	5.0	5.6
1967	6.8	6.8	6.5	6.6	6.6	7.3	6.8	5.4	6.0	6.1	6.1	6.9	6.5
1968	8.4	8.1	8.0	7.4	7.6	9.6	9.4	6.8	6.9	6.6	6.8	6.8	7.7
1969	8.5	7.8	7.3	7.3	7.6	8.8	8.7	6.2 9.2	6.5 9.9	7.0° 9.4	7.1 9.9	7.1	7.5 10.0
1970	9.3	8.9 11.7	9.3 11.1	9.7 12.0	10.1 11.5	12.0 12.3	12.1 12.0	9.8	10.5	9.8	10.1	9.6	11.1
1971 1972	12.4 11.9	10.7	10.9	10.1	10.9	12.0	11.8	10.1	10.6	10.5	10.2	10.4	10.9
1973	12.0	10.5	10.1	9.7	9.1	10.2	9.8	8.3	9.7	9.2	8.8	9.1	9.6
1974	10.8	10.0	9.3	9.1	9.3	9.0	9.3	8.1	9.4	8.7	9.1	9.9	9.3
1975	13.2	12.5	12.3	12.3	12.2	12.3	12.2	10.6	12.0	11.8	11.7	11.9	12.0
1976	14.2	14.1	13.2	12.8	12.5	12.6	13.3	10.9	11.6	11.9	12.5	13.3	12.7
1977	15.2	16.1	15.6	15.0	13.8	13.8	14.6	12.7	13.8	13.6	14.3	14.8	14.4
1978	16.6	16.5	16.4	15.4	14.7	14.2	13.9	12.5	13.6	12.8	13.9	14.1	14.5
1979	15.5	15.5	15.1	14.8	13.1	12.4	11.8	10.7	11.4	11.7	12.2	12.0 12.5	12.9 13.2
1980	14.6	14.3	15.0	14.2	13.9	14.1	12.8 11.7	11.6 10.3	11.7 13.2	12.1 13.1	12.0 14.3	14.5	13.2
1981	14.5 17.1	14.3 16.8	15.2 18.3	13.2 17.9	12.9 18.0	12.8 18.7	19.6	18.3	19.4	20.0	20.0	20.7	18.7
1982 1983	22.5	22.3	23.4	22.3	21.1	19.6	18.2	17.0	17.8	17.5	18.1	18.4	19.8
1984	20.2	19.7	20.2	19.6	19.3	16.9	15.9	15.1	17.3	16.7	17.4	16.6	17.8
1985	19.2	18.7	19.6	18.1	16.4	16.0	14.7	13.6	15.3	15.2	15.7	15.3	16.4 C
1986	17.5	17.9	17.8	15.9	15.5	14.5	14.1	12.6	14.0	13.9	14.0	14.1	15.1 C
1987	15.9	16.2	16.9	14.4	14.2	13.3	13.0	11.6	11.9	12.3	12.9	11.8	13.7 C
1988	14.0	13.2	13.9	12.6	12.5	10.8	11.4	10.4	11.4	11.7	11.6	11.3	12.0 C
1989	12.9	12.8	12.3	12.0	11.8	10.7	10.9	9.4	10.2	10.8	11.4	11.0	11.3 C
1990	13.6	13.2	12.5	12.4	12.5	11.1	12.3	11.4 14.5	12.8 15.3	13.3 15.1	14.2 15.8	14.3	12.8 C 16.2 C
1991	17.2	17.5	17.9 19.1	16.8 17.7	17.1 18.5	16.1 18.6	16.6 18.4	16.8	16.9	16.0	18.0	16.9	17.8 C
1992	18.1	18.8									10.0	2017	
D 767623					Adjusted S							_	
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1966	5.5	5.5	5.5	5.3	5.1	4.8	5.5	6.5	6.6	5.4	6.0	5.7	
1967	6.1	6.4	6.3	6.6	6.5	6.0	5.7	6.4	6.6	7.0	7.0	7.7	
1968	7.5	7.6	7.8	7.4	7.4	8.4	8.3	7.9 7.2	7.6 7.0	7.5 8.0	7.7 7.8	7.6 7.9	
1969	7.5	7.4	7.2	7.3 9.6	7.4 9.9	7.5 10.7	7.5 11.1	10.5	10.6	10.5	10.8	10.8	
1970	8.3 10.9	8.6 11.2	9.1 10.9	11.8	11.4	11.1	11.2	11.1	11.1	10.8	10.9	10.3	
1971 1972	10.5	10.2	10.6	10.0	10.8	11.1	11.1	11.5	11.1	11.6	11.0	11.0	
1973	10.5	9.9	9.7	9.6	9.0	9.4	9.3	9.5	10.1	10.0	9.5	9.7	
1974	9.4	9.3	8.9	8.9	9.3	8.4	8.9	9.3	9.8	9.4	9.7	10.4	
1975	11.6	11.1	11.2	11.7	12.2	12.3	12.2	12.3	13.0	12.8	12.2	12.1	
2713										12.9	13.1	13.5	
1976	12.5	12.5	12.1	12.2	12.5	12.7	13.5	12.7	12.4				
1976 1977	12.5 13.4	12.5 14.3	12.1 14.2	14.1	13.8	13.9	15.1	14.7	14.8	14.7	14.9	15.0	
1976 1977 1978	12.5 13.4 14.8	12.5 14.3 14.7	12.1 14.2 14.7	14.1 14.6	13.8 14.7	13.9 14.3	15.1 14.4	14.7 14.4	14.8 14.6	14.7 13.7	14.9 14.4	15.0 14.3	
1976 1977 1978 1979	12.5 13.4 14.8 13.9	12.5 14.3 14.7 13.9	12.1 14.2 14.7 13.4	14.1 14.6 14.0	13.8 14.7 13.0	13.9 14.3 12.5	15.1 14.4 12.3	14.7 14.4 12.3	14.8 14.6 12.3	14.7 13.7 12.6	14.9 14.4 12.7	15.0 14.3 12.4	
1976 1977 1978 1979 1980	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2	14.1 14.6 14.0 13.4	13.8 14.7 13.0 13.7	13.9 14.3 12.5 14.2	15.1 14.4 12.3 13.5	14.7 14.4 12.3 13.3	14.8 14.6 12.3 12.6	14.7 13.7	14.9 14.4	15.0 14.3	
1976 1977 1978 1979 1980 1981	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6	13.9 14.3 12.5	15.1 14.4 12.3	14.7 14.4 12.3	14.8 14.6 12.3	14.7 13.7 12.6 12.8	14.9 14.4 12.7 12.5	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9	
1976 1977 1978 1979 1980	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2 15.7	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0 16.1	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8 17.1	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3 17.0 15.0	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1 15.2	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5 15.0	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2 15.9 15.2	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8 14.8	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0 14.8	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0 14.6	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0 14.2	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0 15.8 14.6	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2 17.2 15.7	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0 16.1 14.5	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8 17.1 15.7 14.8	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3 17.0 15.0	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1 15.2 13.9	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5 15.0 13.8	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2 15.9 15.2 13.8	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8 14.8 13.6	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0 14.8 12.7	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0 14.6 13.0	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0 14.2	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0 15.8 14.6 12.4	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2 15.7 14.2	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0 16.1 14.5	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8 17.1 15.7 14.8 12.3	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3 17.0 15.0 13.7 12.1	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1 15.2 13.9 12.1	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5 15.0 13.8 11.4	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2 15.9 15.2 13.8 12.0	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8 14.8 13.6 12.2	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0 14.8 12.7 12.1	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0 14.6	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0 14.2	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0 15.8 14.6	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2 15.7 14.2 12.4	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0 16.1 14.5	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8 17.1 15.7 14.8 12.3	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3 17.0 15.0 15.7 12.1 11.6	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1 15.2 13.9 12.1	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5 15.0 13.8 11.4	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2 15.9 15.2 13.8 12.0 11.1	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8 14.8 13.6	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0 14.8 12.7	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0 14.6 13.0 12.3	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0 14.2 13.1 11.8	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0 15.8 14.6 12.4	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987	12.5 13.4 14.8 13.9 13.1 13.0 15.3 20.3 18.2 17.2 15.7 14.2	12.5 14.3 14.7 13.9 12.9 13.1 15.4 20.4 18.0 17.0 16.1 14.5	12.1 14.2 14.7 13.4 13.2 13.4 16.1 20.7 17.8 17.1 15.7 14.8 12.3	14.1 14.6 14.0 13.4 12.5 16.8 20.8 18.3 17.0 15.0 13.7 12.1	13.8 14.7 13.0 13.7 12.6 17.7 20.8 19.0 16.1 15.2 13.9 12.1	13.9 14.3 12.5 14.2 12.8 19.0 20.1 17.4 16.5 15.0 13.8 11.4	15.1 14.4 12.3 13.5 12.4 21.3 19.9 17.2 15.9 15.2 13.8 12.0	14.7 14.4 12.3 13.3 11.7 21.1 19.5 17.4 15.8 14.8 13.6 12.2	14.8 14.6 12.3 12.6 14.1 20.6 18.8 18.2 16.0 14.8 12.7 12.1	14.7 13.7 12.6 12.8 14.0 21.1 18.4 17.5 16.0 14.6 13.0 12.3 11.5	14.9 14.4 12.7 12.5 14.8 20.5 18.5 17.7 16.0 14.2 13.1 11.8 11.7	15.0 14.3 12.4 12.8 14.8 20.9 18.7 17.0 15.8 14.6 12.4	

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Taux de chômage les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

D 767294				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	14.0	12.3	12.7	13.7	11.6	17.2	17.2	11.7	14.5	13.1	13.5	13.5	13.9
1971	16.3	15.8	15.1	15.8	14.5	18.5	16.8	13.0	14.7	13.1	14.1	12.8	15.1
1972 1973	16.2 15.1	15.1 13.7	15.1 13.1	13.3 12.5	12.1 10.2	16.2 13.4	15.0 12.4	12.5 10.2	13.6 12.2	13.5 12.1	12.8 10.9	12.4	14.0 12.2
1974	13.5	13.0	12.1	11.1	10.2	11.6	11.5	10.0	12.1	10.8	11.8	12.0	11.6
1975	15.8	15.4	15.0	15.5	13.9	16.0	15.0	12.5	15.3	15.9	14.9	14.9	14.9
1976	17.2	17.6	16.2	15.7	14.3	15.9	17.2	13.0	14.9	15.1	15.9	16.4	15.7
1977	18.6	20.0	19.1	17.5	15.5	17.3	19.2	14.7	16.7	16.4	17.4	17.8	17.5
1978	19.7	20.4	20.5	19.0	16.7	17.6	17.7	15.0	17.2	16.2	17.8	17.9	17.8
1979	19.3	19.8	19.5	18.7	15.0 15.4	15.4	14.9	12.6	14.4	15.3 15.2	15.2	14.9	16.0
1980 1981	17.3 18.1	17.5 17.8	19.0 18.5	17.4 15.7	14.9	18.6 16.8	16.6 15.0	13.5 12.4	14.4 16.4	16.3	15.3 17.5	14.8 17.3	16.2 16.2
1982	20.5	20.6	21.9	20.7	20.8	22.9	23.5	19.9	21.7	23.4	22.9	23.3	21.9
1983	24.3	23.8	26.3	25.2	23.6	23.3	21.7	18.5	20.3	20.0	20.2	19.9	22.2
1984	21.6	21.4	22.9	22.1	21.3	18.9	18.8	16.6	20.2	18.8	20.2	18.6	20.0
1985	21.4	20.1	22.4	20.8	17.8	18.1	17.8	15.1	18.6	18.6	18.6	17.4	18.7 C
1986	19.5	19.5	19.6	17.4	16.3	16.7	17.0	13.5	16.5	15.8	15.4	14.9	16.8 D
1987 1988	17.1 15.0	17.1 14.7	19.3 14.8	16.0 13.8	14.8 13.8	15.0 11.0	15.2 13.5	12.1 10.8	14.1 12.6	14.2 13.2	15.0 13.6	12.6 12.7	15.1 D 13.2 C
1989	14.7	14.7	14.6	13.9	12.5	12.8	13.7	11.0	12.2	13.2	13.0	11.7	13.1 C
1990	14.8	15.0	14.2	14.2	13.7	12.3	15.1	12.4	14.3	15.3	15.3	13.9	14.2 C
1991	16.8	17.1	18.0	16.8	16.8	16.4	19.3	14.9	16.2	15.7	16.6	15.4	16.7 C
1992	18.8	19.2	19.5	18.7	18.9	21.8	21.9	18.9	19.8	19.0	20.6	17.8	19.7 C
D 774046			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1970	12.0	11.6	12.3	13.3	13.5	14.8	16.2	13.9	14.6	13.9	14.3	14.4	
1971	14.3	14.8	14.7	15.7	16.5	16.0	15.8	15.2	14.8	14.1	15.0	13.7	
1972	14.1 13.2	14.1 12.6	14.6	13.3 12.4	13.9 11.5	14.2	14.0 11.8	14.5	13.7 12.3	14.5 12.9	13.7	13.2	
1973 1974	11.8	11.8	12.5 11.4	11.0	11.5	11.6 10.4	10.8	11.9 11.7	12.1	11.5	11.6 12.5	12.2	
1975	14.1	13.2	13.9	15.0	15.1	15.8	14.8	15.2	16.1	16.8	15.1	14.9	
1976	15.3	15.2	14.6	15.0	15.5	15.7	17.1	15.8	15.5	15.9	16.2	16.5	
1977	16.6	17.3	17.1	16.7	16.8	17.1	19.1	17.7	17.6	17.2	17.7	17.9	
1978	17.7	17.7	18.1	17.9	17.9	17.3	17.7	18.1	18.1	16.9	18.1	18.3	
1979	17.5	17.4	17.1	17.9	16.0	15.1	14.9	15.0	15.3	15.9	15.5	15.4	
1980 1981	15.7 16.3	15.7 16.3	16.5 16.1	16.4 14.9	16.3 15.4	18.0 16.3	16.9 15.2	16.1 14.9	15.2 17.2	15.8 16.9	15.7 17.7	15.3 17.9	
1982	18.6	19.0	19.2	19.6	21.4	22.4	24.2	23.7	22.4	24.0	23.1	. 24.0	
1983	22.2	22.2	23.2	23.7	24.0	23.1	22.4	22.0	20.9	20.5	20.3	20.7	
1984	19.8	19.9	20.2	20.7	21.8	19.0	19.5	20.1	20.5	19.2	20.2	19.4	
1985	19.7	18.8	19.8	19.4	18.1	18.4	18.1	18.3	18.7	18.9	18.6	18.1	
1986	17.9	18.0	17.3	16.3	16.8	17.1	17.1	16.5	16.6	15.9	15.2	15.8	
1987 1988	15.6 13.7	15.7 13.4	17.1	15.2 13.3	15.4 14.2	15.4	15.0	14.7	14.4	14.4	14.8	13.4	
1989	13.5	13.4	13.5 13.0	13.3	12.8	11.5 13.3	13.0 13.1	13.1 13.0	13.1 12.8	13.1 13.3	13.4 13.1	13.6 12.8	
1990	13.7	13.9	13.0	13.9	13.8	12.5	14.1	14.3	14.7	15.6	15.3	15.5	
1991	15.6	15.9	16.7	16.5	17.0	16.8	18.1	17.0	16.8	15.9	16.5	17.2	
1992	17.6	17.8	18.1	18.4	19.0	22.3	20.6	21.4	20.3	19.4	20.6	20.1	

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Taux de chômage les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 767192				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	séa				D 767078
	J	F	н	A	н	J	J	Ж	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	6.7 10.0 9.4 10.1 8.9 11.4 12.1 13.0 14.7 13.1 12.8 12.1 15.0 21.6 19.5 18.1 16.4 17.6	7.0 9.2 8.0 8.4 8.0 10.6 11.8 13.5 14.0 12.7 12.2 12.0 14.6 21.4 18.8 18.0 17.1 15.6 12.2 11.9 17.8	7.3 8.7 8.3 8.0 7.4 10.4 11.2 13.3 13.7 12.2 12.3 13.0 16.1 21.7 18.1 16.8 15.5 13.4 10.9 11.4 17.8	7.3 9.7 8.1 7.8 7.7 10.7 13.3 13.1 12.2 12.1 11.5 16.2 20.7 16.6 15.1 13.5 11.8 10.7 11.8	9.1 9.8 10.1 8.3 8.7 11.0 11.2 12.7 13.5 11.9 12.8 11.6 16.3 19.7 15.7 15.1 13.8 11.7 11.4 17.3 18.3	8.2 7.8 8.9 7.6 7.1 9.3 10.1 11.2 10.7 9.9 17.4 14.9 13.2 10.6 9.4 10.3 15.9 16.4	7.6 7.9 8.8 7.4 7.3 9.6 9.9 10.7 9.1 9.0 16.5 15.8 12.6 12.1 11.4 9.8 8.6 10.0 14.5 15.7	7.1 7.1 8.0 6.6 6.3 8.9 9.2 11.0 10.1 9.2 10.1 8.7 17.3 16.0 12.6 12.0 11.2 10.2 8.2 10.6 14.1	7.0 7.8 8.5 7.9 7.4 9.6 9.3 11.7 11.2 9.9 11.0 18.1 16.4 15.7 10.7 10.6 8.8 11.9 14.7	7.0 7.6 8.4 7.1 7.0 8.8 9.6 11.8 10.5 9.2 9.1 11.1 16.2 15.5 13.4 12.2 10.8 9.3 12.1 14.7	7.5 7.5 8.5 7.2 7.0 9.4 10.3 12.2 11.3 10.1 9.8 12.2 18.3 16.9 14.1 13.2 11.7 10.4 10.3 13.4	7.8 7.5 8.9 7.5 8.3 9.7 11.2 12.8 11.5 10.1 11.0 15.5 14.2 13.6 11.3 10.4 11.3 10.4 11.6 14.6 14.6	7.5 8.4 8.7 7.8 7.6 9.9 10.5 12.2 12.1 10.7 11.0 11.2 16.8 15.1 C 12.8 C 11.2 C 11.2 C 11.8 C
D 774034	J	F	Sea M	sonally /	Adjusted S M	Series - : J	Série desa J	alsonnalis M	see finale	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988	5.7 8.6 7.9 8.5 7.6 9.7 10.2 11.1 12.7 11.3 11.3 11.3 11.4 10.6 13.4 11.6 11.6 11.6 11.6 11.5 11.5 11.5	8.8 7.7 7.8 9.3 10.4 12.0 12.4 11.3 11.0 10.8 13.1 19.3 16.8 14.9 13.6 10.7 10.3 10.6 15.5	7.1 8.5 8.1 7.6 9.3 10.1 12.3 10.9 11.0 11.5 14.6 13.4 11.6 9.5 10.0 15.7	7.0 9.4 7.9 7.6 9.5 10.1 12.5 12.2 11.3 10.8 15.0 14.3 17.6 14.3 10.8 15.9 16.2	7.8 8.5 8.8 7.2 7.7 10.0 10.3 11.7 12.4 10.9 11.8 10.7 15.3 18.8 17.3 14.3 14.3 14.3 11.0 10.6 10.6	8.3 7.9 9.1 7.7 7.3 9.9 10.7 11.9 12.5 10.7 11.3 10.5 16.8 18.5 16.7 13.9 11.4 10.0 10.9 17.3	8.0 8.2 9.1 7.7 10.9 11.2 12.2 10.5 11.0 18.2 14.6 14.0 13.1 11.4 10.0 11.3 16.3 17.5	8.1 9.3 7.7 7.3 10.2 10.5 12.6 11.9 10.3 11.2 9.7 19.4 18.1 16.0 14.4 13.8 12.9 11.5 9.2 10.5 11.5	7.4 8.3 9.1 8.2 7.9 10.4 9.9 12.6 12.1 17.6 16.8 14.5 13.9 11.7 11.6 9.6 9.6 16.1	7.6 8.4 9.3 7.8 7.9 9.8 10.8 13.0 11.5 10.2 10.8 12.1 17.4 16.6 14.3 13.7 10.1 11.7 10.1 11.7	8.2 8.3 9.2 8.0 7.6 9.9 10.9 11.9 10.8 10.4 13.0 17.5 16.4 14.6 13.5 10.6 10.6 10.6 10.6	8.0 7.8 9.1 7.7 8.4 9.9 11.3 12.8 11.6 11.0 12.7 19.1 17.5 13.8 11.5 10.4 10.8 11.5 10.8 11.6 11.8	

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 25 Years and Over Taux de chômage les deux sexes 25 ans et plus, Canada

D 767262				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 767094
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987	3.9 3.9 4.5 4.4 4.3 6.0 5.8 5.0 6.1 5.5 7.0 6.8 6.4 7.1 11.0 10.0 28.8 9.1 7.4 7.5	3.7 3.7 4.6 4.3 5.8 5.4 5.9 6.7 7.1 6.5 6.5 7.4 10.9 10.0 8.6 8.7 7.3 7.9	3.6 4.0 4.7 4.8 5.7 5.5 4.6 6.0 5.6 6.7 6.7 6.1 8.0 11.1 10.4 8.9 9.1 7.8 7.8 7.4	3.5 4.1 3.6 4.1 4.2 4.2 4.2 4.2 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3	2.4 2.7 3.2 3.2 4.2 4.2 3.8 7.8 4.8 5.1 5.1 6.5 6.5 7.6 6.5 6.5 6.6 8.6	1.9 2.3 2.8 2.7 3.7 3.3 3.3 4.3 5.5 4.8 4.8 8.7 7.0 65.8 8.3	1.9 2.7 2.8 3.8 3.2 3.3 4.5 5.4 4.7 7.1 4.7 6.2 8.3 7.1 6.2 8.3	2.1 2.9 3.9 3.9 3.9 3.9 4.8 4.9 4.9 4.9 8.7 7.1 66.3 7.9 8.9	1.8 1.9 2.5 3.3 3.3 3.3 4.7 5.6 6.8 5.8 8.1 9.0 7.3 8.1 9.0 7.3 6.1 8.1	2.44702.63.4.702.63.4.76.611177.224.188.777.24.188.777.24.188.777.24.188.777.24.188.777.24.188.78.3	2.92 3.4.4 4.7 3.5.4.8 5.5.7 9.5.7 8.6.4.8 7.8 9.1 8.7 8.7 8.9	2.7 3.3 3.5 3.5 4.8 4.9 3.8 4.9 5.0 5.7 5.2 6.5 10.3 9.0 8.7 6.8 6.7 8.2	2.6 2.9 3.4 4.2 4.6 4.1 5.0 5.1 5.6 8.4 9.3 7.5 6.6 7.0 7.0 7.0 7.0
1992 D 767587	10.2	10.2	11.1	10.3 asonally A	9.5	9.2	9.5 Séria désa	9.8	9.1	9.3	10.3	10.1	9.9 C
ת /6/50/	J	F	M	A A	M	J .	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988	2.8 3.2 3.3 3.2 4.6 4.5 4.5 4.6 5.0 5.6 6.0 5.4 5.2 10.1 9.1 7.9 8.7 6.5 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7	2.7 2.9 3.4 3.3 4.6 4.3 4.3 5.9 5.7 6.1 5.7 5.7 6.1 9.2 7.8 8.1 7.6 6.5 6.5 9.1	2.6 3.0 3.5 3.2 4.6 4.5 4.5 4.5 4.5 5.7 6.2 5.7 6.2 7.8 8.0 6.7 7.8 9.3 9.2 7.8 8.0 6.7 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3	2.50 3.53 4.8 4.40 3.8 4.60 5.7 6.65 5.05 9.0 7.9 9.6 9.8 9.8	2.8 4 4 4 .2 4 .0 9 0 0 6 2 5 .7 2 0 6 5 .9 0 6 6 .7 6 8 8 .0 6 6 .6 8 .8 9 .8	2.85.45.469.709.72.433.45.37.66.460.99.9	2.5 3.5 3.5 4.4 4.6 8.7 5.0 2.7 4.6 8.5 5.7 9.2 8.5 8.5 8.6 6.6 8.9 10.0	2.57 3.56 4.1 4.68 3.7 5.0 5.8 6.2 5.4 5.1 9.0 9.6 8.1 7.3 9.0 8.1 7.3 9.1	2.6 2.7 3.2 3.5 4.5 4.8 4.7 4.7 5.8 6.3 1 5.3 2 9.7 8.8 9.7 8.8 9.7 8.6 7.4 8.6 7.4 8.6 9.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	2.51 3.3 3.65 4.7 4.8 4.1 3.9 5.15 5.9 6.3 5.2 9.8 8.8 8.6 8.0 7.8 6.6 7.8 9.1	2.7 3.1 3.4 4.6 4.0 5.2 6.0 5.2 6.0 9.1 10.5	2.73 33.44 4.74.44 4.88 4.33 5.13 6.11 5.22 6.52 8.88 9.03 8.09 6.77 8.32 10.1	

Unemployment Rate Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Taux de chômage les deux sexes 25 - 54 ans. Canada

•	Taux de chôm	age les d	eux sexes	25 - 54	ans, Cana	da								
	D 767276				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	767104
		J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	Đ	AVG/MOY
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	3.8 3.7 4.4 4.2 5.9 5.7 5.8 4.9 6.1 6.8 7.1 6.6 6.4 7.4 11.5 10.5 9.1 9.1 7.7	F 3.5 3.6 4.1 4.6 5.7 5.3 4.7 6.1 6.8 7.3 6.7 11.3 10.3 8.8 9.1 7.5 7.6	M 3.4 4.1 4.7 5.5 4.6 6.0 5.7 7.1 7.6 6.5 8.3 11.5 10.6 9.1 9.1 7.8 7.8	A 3.0 3.5 4.1 3.8 4.5 6.9 4.4 2.5 6.6 6.4 5.9 8.6 10.8 10.2 7.2 7.5 6.9	M 2.4 2.6 2.3 4.1 4.3 3.7 5.7 6.4 5.9 7.9 8.7 9.7 6.6 6.6	J 1.7 2.7 2.7 3.6 3.8 3.1 4.4 5.2 5.0 8.2 9.1 8.4 7.6 6.3 9.2	J 1.7 2.25 2.3 3.4 3.0 4.3 4.7 5.6 4.7 5.6 8.8 8.2 7.9 6.5 6.6	2.0 2.7 2.7 2.5 3.4 3.5 3.4 5.7 6.1 5.2 9.0 9.2 8.5 7.3 6.8 7.3	1.7 1.8 2.1 2.5 3.5 3.8 3.2 4.9 5.4 5.8 5.2 6.9 7.9 7.5 6.3 6.9	1.5 2.7 3.8 4.2 4.7 3.5 4.9 5.5 4.9 7.5 8.0 7.5 6.3 9.3	2.5 3.2 3.4 4.6 4.8 4.0 5.2 5.7 5.7 5.1 10.2 8.3 8.4 6.6 6.6 8.0	2.3.3.4 4.8.7 5.0.8.5 5.1.4.2.9 5.3.4.8 10.7 9.3.4.8 6.9.9 6.9.9	2.5 2.9 3.3 4.5 4.6 4.1 3.9 5.1 5.7 5.8 8.8 9.6 6.3 5.7 5.8 8.8 7.6 6.8 C C 6.7 C C
	1991 1992	9.8 10.4	10.1	10.6 11.3	9.5 10.4	8.7 9.7	8.4 9.4	8.6 9.7	9.1	8.3 9.3	8.5 9.4	9.1 10.4	9.4	9.2 C 10.1 C
	D 775896			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	М	A	М	7	J	A	S	0	N	D	
	1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	2.773.23.4.64.69.33.34.64.69.35.55.55.55.55.55.66.179.55.55.88.48.66.89.4	2.6 2.8 3.2 3.7 4.4 4.4 3.2 5.1 9.4 9.5 6.6 6.8 3.5 9.5 6.6 6.8 9.5 8.6 8.6 8.6 8.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9	2.5 2.9 3.2 3.7 4.6 4.1 3.1 4.8 6.5 5.9 6.5 7.2 4.9 8.2 8.2 6.4 10.0 8.2 8.4 10.0	2.4 2.9 3.2 3.9 4.4 4.0 3.8 5.2 6.4 5.8 5.2 7.9 10.0 6.4 10.0	2.4 2.7 3.4 4.2 4.5 5.1 5.2 8.5 9.9 8.1 8.9 9.1 8.6 6.8 9.0	2.2744.344.607.0295.675.88.87.796.68.11	2.3 3.0 4.5 4.7 3.8 4.5 4.7 5.3 9.3 8.4 7.0 8.4 7.0 8.7 9.2	2.57 4.53.5.44.5.5.44.5.5.66.44.66.64.5.8.8.7.5.0.7.5.2.2	2.4 2.6 3.0 3.4 4.2 4.8 4.0 3.9 4.8 5.1 6.4 5.6 6.4 9.1 10.0 8.2 7.7 6.7 7.7 7.1 10.2	2.3 3.1 3.4 4.8 4.9 4.10 5.3 5.1 6.2 5.4 6.7 10.2 7.2 7.2 6.6 8.1 10.2	2.5 3.2 4.4 4.6 4.8 3.9 4.6 5.6 5.1 5.5 6.1 9.6 8.4 7.0 8.8 7.0 8.3 10.6	2.5 3.2 3.3 4.6 4.5 4.8 3.7 4.5 5.2 5.6 6.0 5.4 6.9 10.8 8.5 7.0 6.9 8.5 6.9	
	Taux de chô	mage les	deux sexes	s mariés,	Canada	stad Car	ine - Sár	ia non dés	eaisonnali	sáa				
	D 773503	1	F	Н	Unadji A	usted Ser: M	ies - ser: J	J J	saisonnali A	S	0	N	D	AVG/MOY
	1975	J 6.7	6.4	6.2	5.7	5.1	4.6	4.6	5.0	4.4	4.5	5.2	5.1	5.3
	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.3 6.9 7.4 7.0 6.2 7.3 11.2 9.8 9.8 8.4 7.3 7.3 9.0 9.3	6.0 7.1 7.4 6.6 6.4 7.5 10.9 9.7 9.4 8.2 7.0 6.6 7.1 9.2	5.8 7.4 7.6 6.6 6.3 8.1 11.1 10.0 9.8 8.7 7.4 6.8 9.6	5.9 7.3 6.5 6.3 8.2 10.4 9.0 8.2 8.0 6.8 6.3 8.7	5.0 5.3 5.4 5.1 7.8 9.1 8.8 7.9 7.1 6.0 7.9 8.4	4.5 5.2 4.8 4.8 5.0 6.7 8.1 7.5 6.4 5.8 5.1 7.7 8.2	4.7 5.6 4.6 4.7 8.0 8.1 7.2 6.4 6.5 5.6 8.5	5.0 5.8 4.9 5.7 8.7 8.4 7.8 7.8 6.3 76.4 8.8	4.9 5.6 4.6 4.6 5.5 7.7 6.3 5.8 6.1 7.3 8.2	4.8 5.3 4.7 5.5 9.0 8.3 7.4 65.9 6.3 7.6 8.3	5.2 5.8 5.7 5.0 4.9 5.8 9.7 8.6 7.7 7.2 6.3 6.9 7.2 8.0 9.2	5.4 6.3 5.2 5.2 6.5 10.3 8.7 7.4 6.5 5.8 8.3 7.6 8.3	5.3 6.3 5.5 5.5 5.6 8.4 9.1 8.8 8.2 7.1 6.3 6.5 8.3

Unemployment Rate Canada Both Sexes, Single Taux de chômage les deux sexes célibataires, Canada

Taux de cho	mage les (senx zexe:	s cerroat		usted Seri		ئے میں ماڈ،	!1	:-4-				
D 773504	J	F	н	A	usted ser. M	J res - ser	J non de:	A	2288	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	11.2 12.4 13.7 14.5 14.1 13.2 13.0 15.1	11.0 12.6 14.2 14.7 14.1 13.0 12.5 15.0	11.2 11.6 14.1 14.7 14.0 13.5 13.2 16.2 20.8	11.3 11.6 13.6 14.0 13.5 12.7 11.7 16.0 19.6	10.9 11.3 12.8 13.3 11.9 12.3 11.7 16.4 18.9	11.2 11.4 12.9 12.8 11.4 12.6 12.0 16.9	11.3 12.3 13.6 13.0 11.0 11.9 10.8 17.6 16.9	9.9 10.0 11.7 11.6 9.9 10.4 9.5 16.6 15.8	10.6 10.5 12.3 12.6 10.5 10.5 11.8 17.5 16.4	10.7 10.9 12.3 11.7 10.7 10.7 11.9 18.1	10.5 11.3 12.9 12.5 11.1 11.0 12.6 17.9 16.0	10.9 12.2 13.2 12.6 11.0 11.1 13.1 18.4 16.1	10.9 11.5 13.1 13.1 11.8 11.9 11.9 16.8 17.8
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Unemploymen	17.9 17.5 15.7 14.7 12.1 11.9 12.0 15.0 16.4	17.7 17.1 15.8 14.4 11.7 11.9 11.5 15.8 17.1	18.4 18.0 15.9 14.9 12.0 11.8 11.1 16.6 17.6	17.8 16.6 14.5 13.0 11.0 11.5 10.8 15.2 16.5	17.8 15.2 14.3 12.2 10.7 11.1 10.8 15.1 16.9	16.0 14.7 13.5 12.0 9.5 10.4 10.2 14.4 16.6	14.9 14.0 13.5 12.1 10.4 10.6 11.4 14.9 16.7	14.1 12.4 11.9 10.7 9.5 9.2 10.7 13.5 15.8	16.0 13.6 12.8 11.0 9.9 9.3 11.3 13.7 15.2	15.3 13.6 12.5 10.8 10.4 9.5 12.1 13.4 15.2	15.8 14.1 13.1 11.1 10.4 10.2 12.7 14.3 16.6	15.0 14.2 13.0 10.6 10.5 10.1 13.1 14.2 15.7	16.3 15.0 13.8 12.3 10.7 10.6 11.4 14.7 16.4
Taux de chô				Canada									
D 773505	J	F	н	Unadji	usted Seri M	ies - Ser. J	1e non de: J	saisonnai A	see S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7.7 8.3 8.2 10.0 8.6 9.9 8.3 8.9 14.6 13.7 12.2 12.2 10.6 11.3 9.1 13.0 14.1	7.3 9.6 9.1 10.1 9.3 10.4 8.1 9.2 14.2 14.0 13.8 11.9 12.9 10.3 10.8 9.3	8.5 9.1 7.7 10.7 9.8 8.4 10.7 14.3 14.3 14.2 12.5 12.9 10.6 10.9 10.3 13.3	6.1 9.6 8.4 9.8 9.6 9.9 7.5 11.1 14.8 13.0 13.6 11.6 12.9 9.8 10.2 9.5 11.7	7.0 7.2 7.1 9.2 7.9 9.8 7.2 9.9 14.2 12.5 13.2 10.8 10.9 8.8 9.9 9.4 11.2	6.0 6.9 6.7 8.1 8.3 6.9 11.6 14.1 12.2 12.6 10.8 11.1 8.8 8.6 9.2	6.0 6.3 7.1 7.9 7.6 8.2 7.3 11.8 11.3 11.9 13.1 11.2 11.5 8.4 9.5 11.6 14.2	6.7 7.1 8.0 8.4 7.4 8.6 6.6 12.3 13.6 12.7 10.9 10.5 9.4 8.7 10.3 12.4 13.9	6.7 6.6 8.2 8.4 7.0 7.5 8.3 12.1 12.5 12.0 11.0 9.4 8.8 9.5 11.6 13.2	7.3 7.0 8.1 8.5 7.4 7.1 8.6 12.8 12.1 11.9 12.5 10.5 9.6 9.1 7.7 11.1	7.3 6.3 8.2 8.7 7.0 7.7 9.0 12.8 12.3 11.3 9.4 9.2 8.7 11.3 12.8	7.9 7.5 8.8 8.9 7.1 7.5 8.3 14.1 11.2 9.3 9.8 8.0 11.3 12.7 14.2	7.0 7.6 8.0 9.0 8.1 8.7 7.9 11.5 12.8 12.9 11.3 11.0 9.5 9.3
Unemploymen Taux de chô						nada							
D 773630					usted Seri		ie non dés	saisonnal	is ée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	8.0 8.1 8.8 9.4 9.1 8.5 8.3 9.6 13.7 12.2 12.1 10.5 10.3 8.8 8.3 8.6 10.7	7.7 7.8 9.1 9.5 8.8 8.5 8.0 9.7 13.5 11.6 10.4 10.2 8.4 8.2 8.4 11.0	7.5 7.5 9.8 8.9 8.6 12.6 12.2 10.6 12.2 10.7 8.8 8.5 11.5	7.3 7.5 8.8 9.2 8.6 8.4 7.7 10.7 13.2 11.3 10.0 9.7 8.1 8.1 7.6 10.5	6.7 6.8 7.7 8.4 7.5 7.2 10.4 12.2 10.2 9.2 8.8 7.5 7.3 7.5 9.9	6.6 6.6 7.5 8.0 7.0 7.1 10.7 11.6 10.7 9.8 8.9 7.0 6.6 6.8 9.6	6.7 7.3 8.0 8.1 6.9 7.1 6.8 11.3 11.1 10.2 9.6 9.0 8.3 7.5 7.1 9.9	6.6 6.7 7.7 7.0 6.5 11.4 10.8 10.4 9.6 8.8 8.0 7.5 6.7 7.7 9.8	6.2 6.5 7.4 7.6 6.5 10.2 10.8 9.3 8.5 7.2 6.5 9.0	6.2 6.6 7.3 7.1 6.7 6.6 7.5 11.7 10.5 9.4 8.5 7.0 6.7 8.0 9.3	6.7 6.9 7.8 7.6 6.9 6.8 7.8 12.3 10.6 10.8 9.7 7.7 7.3 7.3 8.9 9.8 11.2	6.8 7.3 8.3 7.9 7.0 8.5 12.8 11.0 10.6 9.7 7.2 7.4 9.2 10.0	6.9 7.1 8.1 8.3 7.5 7.6 11.0 11.8 11.2 10.4 9.4 8.7 7.7 7.4 8.0 10.1 10.9
Unemploymen Taux de chô													
D 773631					usted Seri								
1975	J 5.5	F 5.3	M 5.2	A 4.9	M 4.1	J 3.3	J 3.1	A 3.5	S 3.2	0 3.2	N 3.8	D 4.1	AVG/MOY 4.1
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.0 5.6 6.0 5.8 5.5 6.8 10.7 9.5 8.0 8.0 6.8 6.4 7.1 9.7	5.8 5.8 6.0 5.0 10.6 9.0 9.0 7.9 86.8 66.9 9.9	4.7 6.1 6.6 5.8 5.8 7.6 10.7 9.5 8.2 6.9 7.0 6.8 9.8	4.9 5.9 6.4 5.7 5.7 5.3 7.8 10.1 9.1 8.7 7.8 6.5 6.5 9.9	3.1859494.29 4494.293588844828 7.6.8855.888	3.3 3.8 4.4 3.7 4.0 3.8 7.1 8.0 7.6 6.9 6.2 6.9 4.8 5.1 7.7	3.4 3.8 43.5 3.8 3.8 7.6 6.5 6.5 5.1 7.4 8.3	3.4 3.8 4.0 3.7 7.3 6.4 6.4 6.4 6.4 5.2 8.5 7.7 8.5	3.1 3.6 3.3 3.6 4.1 6.7 7 6.2 6.0 2 5.0 6.9 8.2	3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 4.2 7.0 6.7 6.1 5.2 4.8 2 7.3 8.5	3.9 4.2 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 6.8 5.3 5.4 1 7.5	4.1 4.3 5.1 4.9 4.5 4.6 5.8 10.0 8.5 7.3 7.3 7.3 6.0 5.5 6.0 7.7 8.5	4.1 4.6 5.0 4.4 4.7 7.9 8.7 8.7 7.0 6.6 5.7 5.6 8.2 9.2

Unemployment Rate Canada Both Sexes, Spouse Taux de chômage les deux sexes conjoint, Canada

December Principle Princ		Taux de chôma	age les d	eux sexes	conjoint	, Canada									
1975		D 773632				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
1976			J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1988 8.4 7.7 8.3 7.6 7.3 7.4 7.8 8.8 7.7 6.9 7.5 6.7 7.7 1989 7.6 7.6 7.6 7.7 7.8 7.9		1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	8.8 9.4 9.7 9.3 7.9 7.8 8.3 12.0 10.6 10.7	8.2 9.4 9.6 8.7 7.9 7.6 8.6 11.4 10.6	7.9 9.5 9.7 8.6 8.0 7.6 9.2 11.8 11.0	7.9 9.2 9.1 8.3 7.8 7.2 9.4 11.0 10.7	7.5 8.0 9.0 7.8 7.5 6.6 9.2 9.7 10.1 9.2 8.2	7.1 7.9 8.7 7.3 7.3 6.5 9.2 9.6 9.7 9.2 8.4	7.8 8.2 8.6 7.4 6.8 6.7 9.4 9.9	8.8 9.4 9.6 8.2 7.8 7.5 10.6 10.5	8.8 9.3 9.3 7.7 7.4 8.5 10.5 9.7 10.9 9.6 8.7	7.7 8.8 8.4 7.6 6.9 8.2 10.4 9.7 10.5 9.1	7.7 9.0 8.6 7.2 6.8 8.2 10.8 9.7 10.2 9.4	7.5 8.9 8.1 6.9 6.6 8.1 10.8 9.6 9.6 8.9 8.1	8.0 8.9 9.0 7.9 7.4 7.5 9.7 10.3 10.4 9.7 8.9
P775633 J F		1988 1989 1990 1991 1992	8.4 7.6 7.9 9.3 9.4	7.7 7.4 7.5 9.1 8.9	8.3 7.8 7.2 9.7 10.1	7.6 7.5 6.7 8.6 8.7	7.3 6.8 6.5 7.9 8.5	7.4 5.9 6.3 8.0	7.8 6.9 6.9 8.5	8.8 7.9 8.1 9.5	7.7 7.1 7.4 8.5	6.9 6.8 7.5 8.6	7.6 7.1 8.1 8.7	6.7 7.2 8.1 8.8	7.7 7.2 7.4 8.8
1975 13.2 13.2 13.2 13.1 13.6 12.5 13.2 12.6 13.2 13.6 13.0 12.8 13.0 12.8 13.0 12.8 13.0 12.8 13.0 12.8 13.0		Jnemployment Taux de chôma	Rate Can age les d	ada B oth eux sexes	Sexes, 51 enfants	ngle chil célibatai	dren res, Cana	da							
1975 13.2 13.2 13.1 13.6 12.5 13.2 12.8 11.2 13.0 12.8 13.0		D 773633				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
1976 15.1 15.2 14.1 14.0 13.5 15.5 14.7 11.5 12.9 13.3 13.8 14.7 13.8 1977 11.6 15.7 17.2 16.0 15.3 15.4 16.0 15.5 16.0 15.5 1978 17.6 16.1 16.1 16.1 16.1 16.3 15.3 15.4 16.0 15.5 1978 17.6 16.1 16.1 16.1 16.1 16.3 15.3 15.4 16.0 15.5 1978 17.6 16.1 16.1 16.1 16.1 15.3 15.4 16.0 15.5 1978 17.6 16.2 16.1 16.1 16.1 16.3 15.3 15.4 16.0 1980 15.7 15.6 16.2 16.3 14.3 15.5 13.5 13.7 13.3 13.4 13.5 1981 15.8 15.2 16.3 14.3 14.3 15.5 16.0 11.7 13.5 13.5 13.5 13.4 13.5 1982 15.7 15.6 16.2 16.3 14.3 14.2 15.5 13.5 10.1 16.6 16.7 16.5 1984 20.6 20.2 20.2 20.2 20.5 20.7 16.9 16.5 16.5 16.3 16.0 1986 20.6 20.2 20.7 20.9 30.9 17.7 16.9 16.5 16.5 16.5 16.5 1987 16.5 16.0 17.0 14.6 15.9 16.5 16.5 16.5 16.5 1988 13.3 13.1 12.8 12.6 12.3 10.3 1989 13.3 13.1 12.8 12.6 12.3 10.3 1999 13.3 13.1 12.8 12.6 12.3 10.3 1991 13.6 13.5 13.1 12.8 12.6 12.3 10.3 1992 13.6 13.5 13.1 13.5 13.6 1992 13.1 13.5 13.8 12.8 12.4 12.3 1993 13.3 13.1 12.8 12.5 12.3 10.3 1994 13.5 13.1 13.5 13.8 10.9 13.8 13.1 12.8 12.5 12.3 10.3 10.9 13.8 13.1 12.8 12.5 12.3 10.3 10.9 13.8 13.1 12.8 12.5 12.3 13.5 13.8 13.1 13.5 13.8 13.8 13.1 13.8 13.1 13.8 13.8 13.1 13.8 13.1 13.8 13.8 13.8 13.8 13.8 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.8 13.8 13.9 13.8 13.			J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
Taux de chômage les deux sexes autres parents, Ganada D 773634 Unadjusted Saries - Série non désaisonnalisée Unadjus		1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	15.1 16.5 17.6 17.0 15.7 15.8 18.6 23.4 20.2 17.7 16.5 14.1 13.3 13.4	15.2 17.3 18.1 16.9 15.6 15.2 18.3 23.0 20.2 19.7 17.8 16.0 13.5 13.1 13.2	14.1 17.2 18.1 17.1 16.2 16.3 20.0 24.7 21.2 20.9 17.8 12.8 12.8 12.8 12.8	14.0 16.0 16.6 16.3 15.4 14.3 19.6 23.2 20.5 19.5 12.6 12.6 12.6	13.5 15.3 14.3 14.4 14.2 19.7 22.3 20.7 17.2 15.7 12.3 12.1 12.8 16.6	13.5 15.4 15.4 13.8 15.5 14.6 20.4 21.1 16.9 14.7 13.0 10.3 11.3 11.5 15.6	14.7 16.0 15.4 13.0 13.9 12.5 20.6 19.5 16.6 14.5 13.1 11.2 11.2 12.6 16.5	11.5 13.6 13.2 11.7 12.0 11.0 19.1 17.7 15.5 13.8 12.5 10.1 9.5 11.7 13.8	12.9 14.8 15.2 13.1 12.9 14.4 20.5 18.3 16.0 14.1 12.2 11.5 10.1 13.0	13.3 15.0 14.1 13.5 13.3 14.9 21.7 18.5 17.6 15.8 14.3 12.4 11.5 10.7 13.8 14.9	13.8 15.6 15.3 13.7 13.4 15.6 21.2 18.2 16.2 14.7 12.6 11.8 11.5 14.7	14.7 16.1 15.3 13.8 16.3 21.9 18.8 17.4 16.1 14.5 11.7 11.6 10.4 14.5	13.8 15.6 15.7 14.3 14.3 14.4 20.1 20.6 18.6 17.3 15.3 13.6 11.9 11.5
D 773634															
1975			age tes a	eux sexes	autres p			es - Séri	ia non dás	saisonnali	sée				
1975 11.0 11.2 11.0 10.3 11.3 8.6 11.2 9.9 11.2 10.1 8.5 9.7 10.3 1976 13.9 12.2 12.6 11.4 11.7 10.7 11.1 11.4 9.4 9.4 9.1 11.5 12.6 11.5 11.7 11.7 12.0 11.1 11.4 11.4 9.4 9.1 11.5 12.6 11.5 11.7 11.7 12.0 11.1 11.1 11.4 9.4 9.1 11.5 11.5 12.6 11.5 11.7 11.7 12.0 11.6 11.9 11.9 11.9 11.9 11.1 12.0 11.6 11.9 11.9 11.5 13.4 11.5 11.7 12.8 11.7 12.8 11.9 11.1 12.0 11.6 11.9 11.9 11.9 11.9 11.9 11.9 11.9		B 773034	.1	F	м							0	N	מ	AVG/MOY
Taux de châmage les deux sexes personnes seules, Ganada D 773635		1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11.0 13.9 16.1 14.8 14.9 16.1 13.5 15.8 25.4 20.6 18.7 19.9 17.9 13.2 14.9 14.2 17.9 18.7	11.2 12.2 17.0 14.8 15.8 14.7 13.1 17.0 25.6 22.4 18.6 18.6 18.3 13.2 13.8 19.3	11.0 12.6 15.9 14.4 15.7 13.9 17.9 27.2 21.0 19.2 17.9 13.6 15.5 12.4 21.7 21.2	10.3 11.4 14.5 15.0 14.2 14.8 13.1 17.2 26.6 20.1 16.4 18.9 16.8 11.8 14.4 10.9 19.1 20.6	11.3 11.7 11.9 13.5 11.4 15.7 13.7 15.5 24.1 20.7 16.2 16.3 15.2 11.0 12.5 12.0 19.0	8.6 10.7 11.1 11.7 11.0 11.8 11.5 17.6 22.2 18.5 13.9 15.2 14.9 10.8 11.7 9.8 18.3 20.1	11.2 11.1 12.0 12.2 10.5 10.3 11.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5	9.9 11.4 11.6 11.9 9.8 11.5 17.7 16.0 14.0 12.3 11.2 10.8 10.7	11.2 9.4 11.9 12.0 9.6 11.5 13.1 17.2 18.4 13.2 12.4 10.3 11.1 10.8 15.4	10.1 9.1 11.5 9.9 10.4 11.1 11.2 20.5 16.0 16.1 16.6 14.1 10.9 9.9 12.1 11.8	8.5 11.7 13.4 10.6 12.3 11.5 12.3 22.3 18.0 15.0 15.0 16.2 11.8 9.6 13.2 14.1	12.8 11.7 13.2 11.8 10.3 12.6 23.5 18.2 17.3 18.6 11.0 13.4 12.4 17.1	11.5 13.1 12.8 12.3 12.7 12.3 18.5 21.3 18.6 16.4 16.3 14.1 11.6 12.9 12.3 18.0
1975 7.4 7.1 8.5 6.5 7.3 7.0 6.9 6.5 6.2 6.9 7.3 7.2 7.1 1976 7.5 9.0 8.1 8.0 7.1 7.0 6.3 5.4 5.9 6.4 6.6 7.6 7.1 1977 8.3 8.8 8.3 8.8 7.7 7.3 7.3 6.9 7.4 7.3 8.1 8.5 7.9 1978 9.5 9.2 9.2 9.5 8.4 7.6 7.4 7.5 7.9 7.6 8.0 8.0 8.3 1979 8.4 8.7 8.6 8.1 7.0 6.7 5.9 5.5 5.5 5.6 6.3 6.5 6.9 1980 8.2 8.1 8.1 7.4 7.7 6.4 7.0 6.4 6.2 6.1 6.8 7.2 7.1 1981 7.9 7.8 7.8 6.7 6.4 6.3 6.6 5.8 7.2 6.8 7.8 8.0 7.1 1982 9.5 9.0 9.7 9.8 9.9 10.0 10.3 10.7 10.9 11.2 11.8 12.2 10.4 1983 13.3 13.7 13.3 12.7 12.3 11.7 11.1 11.1 11.4 10.9 11.3 11.1 12.0 1984 12.8 12.7 12.6 12.3 11.7 10.8 10.4 10.7 10.9 10.4 11.3 11.1 11.5 1985 12.6 13.2 13.4 12.6 12.5 11.7 10.8 10.4 10.7 10.9 10.4 11.3 11.1 11.5 1986 11.8 11.6 11.9 11.1 11.0 10.4 10.5 10.0 10.0 9.3 9.9 9.8 10.6 1987 9.5 9.2 9.3 9.5 9.2 9.3 9.5 9.2 8.2 8.0 7.4 7.4 6.9 8.1 8.3 8.5 8.5 1989 9.5 9.2 9.3 9.5 9.2 8.2 8.0 7.4 7.4 6.8 7.6 8.5 8.4 1990 9.0 8.9 9.1 8.7 7.9 8.3 9.1 9.1 8.5 9.0 9.1 9.1 8.5 9.0 9.1 9.9 9.8 9.9 1991 12.1 12.4 13.1 11.8 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11		Unemployment Taux de chôm	Rate Car age les c	lada Both leux sexes	Sexes, Ur personne	nattached es seules	Individua , Canada	ıls							
1975		D 773635				Unadj	usted Seri	les - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
1976 7.5 9.0 8.1 8.0 7.1 7.0 6.3 5.4 5.9 6.4 6.6 7.6 7.1 1977 8.3 8.8 8.3 8.8 7.7 7.3 7.3 6.9 7.4 7.5 7.9 7.6 8.0 8.1 8.5 7.9 1978 9.5 9.2 9.2 9.5 8.4 7.6 7.4 7.5 7.9 7.6 8.0 8.0 8.0 8.3 1979 8.4 8.7 8.6 8.1 7.0 6.7 5.9 5.5 5.5 5.6 6.3 6.5 6.9 1980 8.2 8.1 8.1 7.4 7.7 6.4 7.0 6.4 7.0 6.4 6.2 6.1 6.8 7.2 7.1 1981 7.9 7.8 6.7 6.4 6.3 6.6 5.8 7.2 6.8 7.8 8.0 7.1 1982 9.3 9.0 9.7 9.8 9.9 10.0 10.3 10.7 10.9 11.2 11.8 12.2 10.4 1983 13.3 13.7 13.3 12.7 12.3 11.7 11.1 11.1 11.4 10.9 11.3 11.1 12.0 1984 12.8 12.7 12.6 12.3 11.7 10.8 10.4 10.7 10.9 10.4 11.3 11.1 12.0 1984 12.8 12.7 12.6 12.3 11.7 10.8 10.4 10.7 10.9 10.4 11.3 11.1 11.5 1985 12.6 13.2 13.4 12.6 12.8 11.9 10.1 10.1 9.5 9.6 9.9 10.1 10.3 11.1 1986 11.8 11.6 11.9 11.1 11.0 10.4 10.5 10.0 10.0 9.3 9.9 9.8 10.6 1987 11.3 11.3 11.1 10.4 9.0 9.5 9.8 9.0 8.3 8.3 8.5 8.6 9.6 1988 9.4 9.1 9.6 8.9 8.1 7.8 7.8 7.4 6.9 8.1 8.3 8.5 8.5 1990 9.0 8.9 9.1 8.7 7.9 8.3 9.1 9.1 8.5 9.0 9.1 9.9 9.8 9.1 11.6 11.6 11.9 11.1 11.8 11.5 11.2 11.0 11.5 11.2 11.0 10.6 11.4 11.7 11.6 11.9 11.1 11.8 11.5 11.5 11.2 11.0 11.3 11.3 11.1 12.1 11.4 11.4 11.9 11.1 11.1 11.1 11.4 11.5 11.6 11.9 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1			J	F	н	A	н	J	J	A	S				
)	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	7.5 8.3 8.4 8.2 7.9 9.3 12.8 11.8 11.8 9.5 9.5	9.0 8.8 9.2 8.7 8.1 7.8 9.0 13.7 11.6 11.3 9.1 9.2 12.4	8.1 9.2 8.6 8.1 7.8 9.7 13.3 12.6 13.4 11.9 9.3 9.1 13.1	8.0 8.8 9.5 8.1 7.4 9.8 12.7 12.6 11.1 10.4 8.9 9.5 8.7 11.8	7.1 7.7 8.4 7.0 7.7 6.4 9.9 12.3 11.7 11.8 11.0 9.0 8.1 9.2 7.9 11.5	7.0 7.3 7.6 6.7 6.3 10.0 11.7 10.8 11.0 10.4 9.5 7.8 8.2 8.3 11.2	6.3 7.3 7.4 5.9 7.0 6.6 10.3 11.1 10.5 9.8 7.8 8.0 9.1 11.0	5.4 6.9 7.5 5.5 6.4 5.8 10.7 11.1 10.7 9.5 10.0 7.4 7.4 11.3	5.9 7.49 5.5 6.2 7.2 10.9 11.4 10.0 8.3 6.9 7.4 8.5 11.0	6.4 7.3 7.6 5.6 6.1 10.9 10.4 9.9 9.3 8.1 6.8 9.0 10.6	6.6 8.1 8.0 6.3 7.8 11.3 10.1 9.9 8.5 8.3 7.6	7.6 8.5 8.0 6.5 7.2 8.0 12.2 11.1 11.0 10.3 9.8 8.6 8.5 8.3	7.1 7.9 8.3 6.9 7.1 10.4 12.0 11.5 11.1 10.6 9.6 8.3 8.4 8.9 11.6

Unemployment Rate Canada Males, 15 Years and Over Taux de chômage hommes 15 ans et plus, Canada

767421				Unadj	usted Ser	ies - Ser	ie non de:	saisonnal	isée				D 767898
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	4.7	4.5	4.4	3.7	3.0	2.7	3.1	2.7	2.5	2.4	3.1	3.4	3.3
1967	4.8	4.8	5.0	4.4	3.6	3.3	3.5	3.0	2.6	3.2	3.8	4.5	3.9
.968	5.9 5.4	5.9 5.4	6.2 5.2	5.2	4.3	4.4 4.1	4.4 4.1	3.6 3.5	3.1 3.1	3.4 3.6	4.2 4.2	4.5	4.6 4.3
1969 1970	5.6	5.9	6.4	4. 8 6.1	4.1 5.7	5.7	5.8	5.0	4.6	4.7	5.5	6.2	5.6
971	7.5	7.3	7.3	7.0	5.7	5.6	5.7	4.8	4.8	4.7	5.6	5.9	6.0
972	6.9	6.4	6.6	6.1	5.5	5.6	5.8	5.2	4.9	5.1	5.6	6.3	5.8
973	6.8	6.3	5.9	5.2	4.4	4.5	4.4	4.0	4.1	4.0	4.7	5.1	4.9
.974	6.0	5.8	5.5	5.1	4.6	4.0	4.3	3.9	3.9	4.0	4.6	5.7	4.8
975 976	7.6 7.8	7.3	7.4	6.9	6.1	5.7 5.7	5.7 6.1	5.4 5.2	5.3 4.9	5.2 5.6	5.7 5.9	6.4	6.2 6.3
977	8.2	7.8 8.7	7.2 8.8	7.2 8.4	6.1 7.0	6.5	6.9	6.1	6.1	6.0	6.8	7.8	7.3
978	9.0	9.1	9.3	9.1	7.6	7.0	6.9	6.3	6.2	6.0	6.6	7.3	7.5
979	8.6	8.4	8.5	8.2	6.7	5.8	5.5	5.1	5.0	5.2	6.0	6.6	6.6
.980	8.2	8.2	8.3	8.0	7.2	6.6	6.3	5.8	5.5	5.6	6.2	6.8	6.9
981	8.0	7.8	8.4	7.4	6.8	6.3	6.0	5.4	6.2	6.5	7.1	8.5	7.0
.982	9.9	9.9	10.8	10.8	10.3	10.5	10.9	10.8	10.9	11.6	12.4	13.5	11.0
983 984	14.6 12.9	14.4 12.8	14.7 13.3	13.9 12.5	12.5 11.7	11.7 10.4	11.1 9.7	10.4 9.7	9 .7 9 .9	9.8 9.7	10.6 10.7	11.4	12.0 11.2
985	12.9	12.3	13.0	11.7	10.2	9.5	9.1	8.7	8.3	8.9	9.5	9.9	10.3 C
986	10.9	10.9	11.1	10.3	9.3	8.7	8.7	8.3	7.9	7.9	8.8	9.4	9.3 C
987	10.7	10.7	11.0	9.8	8.6	7.7	7.7	7.1	6.9	6.9	7.3	7.8	8.5 C
988	8.8	8.7	8.9	8.2	7.3	6.4	6.7	6.1	6.2	6.7	7.0	7.4	7.4 C
989	8.6	8.5	8.8	8.5	7.3	6.4	6.6	5.9	5.8	6.1	7.2	7.7	7.3 C
990 991	9.1 11.7	8.9 12.5	8.6 12.7	8.1 11.7	7.5 10.8	6.7 10.0	7.2 10.1	7.2 9.7	7.2 9.1	7.7 9.5	9.1 10.6	10.0 11.4	8.1 C 10.8 C
992	12.7	13.2	13.9	12.9	11.9	11.6	11.4	11.2	10.4	10.8	12.0	12.1	12.0 C
767686			Sea	asonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali	sée finale				
	J	F	н	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	
966	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.0	3.3	3.4	3.5	3.1	3.3	3.4	
967													
	3.7	3.7	3.8	3.9	3.8	3.6	3.8	3.7	3.6	4.2	4.1	4.5	
	4.5	4.6	4.8	4.5	4.5	4.7	3.8 4.6	3.7 4.5	3.6 4.2	4.2 4.4	4.1 4.6	4.5	
969	4.5	4.6 4.3	4.8 4.1	4.5 4.2	4.5 4.3	4.7	3.8 4.6 4.2	3.7 4.5 4.3	3.6 4.2 4.2	4.2 4.4 4.5	4.1 4.6 4.5	4.5 4.4 4.4	
969 970	4.5 4.2 4.4	4.6 4.3 4.8	4.8 4.1 5.2	4.5 4.2 5.5	4.5 4.3 5.9	4.7 4.4 6.0	3.8 4.6 4.2 6.2	3.7 4.5 4.3 6.0	3.6 4.2 4.2 6.0	4.2 4.4 4.5 5.9	4.1 4.6 4.5 5.9	4.5 4.4 4.4 6.0	
969 970 971	4.5	4.6 4.3	4.8 4.1	4.5 4.2 5.5 6.4	4.5 4.3	4.7	3.8 4.6 4.2	3.7 4.5 4.3	3.6 4.2 4.2	4.2 4.4 4.5	4.1 4.6 4.5	4.5 4.4 4.4	
969 970 971 972 973	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.8	4.5 4.3 5.9 5.9 5.7 4.6	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 6.2 4.8	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 6.1 5.0	4.2 4.4 4.5 5.9 5.8 6.2 4.9	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.9	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9	
969 970 971 972 973 974	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5 4.8	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.8 4.6	4.5 4.3 5.9 5.9 5.7 4.6 4.8	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 4.5	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 6.2 4.8 4.6	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 6.1 5.0 4.7	4.2 4.4 4.5 5.9 5.8 6.2 4.9	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.9 5.1	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5	
969 970 971 972 973 974 975	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.8 4.6 5.8	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.3	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 4.5 6.2	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 6.2 4.8 4.6 6.5	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 6.1 5.0 4.7 6.6	4.2 4.4 4.5 5.9 5.8 6.2 4.9 6.4	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.1 5.0 6.3	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3	
969 970 971 972 973 974 975 976	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9 6.3	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0	4.5 4.2 5.5 6.5 4.6 5.8 4.8	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.2 6.2	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.3	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 6.2 6.6	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 6.2 4.8 4.6 6.5	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1	4.2 4.4 4.5 5.8 6.2 4.9 6.4 6.8	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.1 5.3 6.5	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7	
969 970 971 972 973 974 975 976 977	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9 6.3 7.1	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0 7.2	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.8 4.6 5.8 6.2 7.1	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 6.2 7.1	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.2	3.8 4.6 4.2 6.2 6.1 4.7 4.5 6.2 6.2	3.7 4.5 4.3 6.0 5.2 4.8 4.6 6.5 7.3	3.6 4.2 4.2 6.1 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5	4.2 4.4 4.5 5.8 6.2 4.9 6.4 6.8 7.3	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.1 5.0 6.3 7.5	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 7.7	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978	4.5 4.2 4.4 6.0 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8 7.5	4.6 4.3 4.8 6.1 5.2 4.8 5.9 6.3 7.5	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0 6.0 7.6	4.5 4.2 5.5 6.4 5.8 4.6 5.8 6.2 7.8	4.5 4.3 5.9 5.9 5.6 4.8 6.2 6.2 7.6	4.7 4.4 6.0 5.9 5.7 4.3 6.3 6.2 7.6	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 4.5 6.2 6.6 7.5	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 6.2 4.8 4.6 6.5 6.2 7.6	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5	4.2 4.4 5.9 5.8 6.2 4.9 6.4 6.4 7.3	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 6.3 6.3 7.5	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7 7.7	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980	4.5 4.2 4.4 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9 6.3 7.1	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0 7.2	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.8 4.6 5.8 6.2 7.1	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 6.2 7.1	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.2	3.8 4.6 4.2 6.2 6.1 4.7 4.5 6.2 6.2	3.7 4.5 4.3 6.0 5.2 4.8 4.6 6.5 7.3	3.6 4.2 4.2 6.1 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5	4.2 4.4 5.8 6.2 4.9 6.4 6.8 7.3 6.3	4.1 4.6 4.5 5.9 5.9 5.1 5.0 6.3 7.5	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 7.7	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981	4.5 4.2 4.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4 7.5 7.1 6.6	4.6 4.3 4.8 6.1 5.3 5.9 6.3 7.0 6.6	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.6 5.8 6.2 7.1 7.8 7.1 6.3	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 7.6 6.7	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.6 6.3 7.0 6.8	3.8 4.6 4.2 5.9 6.1 4.5 6.2 6.6 7.7 6.1 7.0 6.8	3.7 4.5 4.5 6.0 5.8 6.2 4.6 6.5 7.6 6.1 6.1 6.5	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5 6.1 7.5	4.2 4.4 5.9 5.8 6.2 4.9 6.4 6.3 7.2 6.3 6.6	4.1 4.6 5.9 5.9 5.0 6.3 6.5 7.2 6.7 7.6	4.5 4.4 6.0 6.7 6.1 4.9 5.5 6.7 7.7 7.1 6.6 8.3	
969 970 971 972 973 973 975 976 977 978 979 980 981	4.5 4.2 4.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8 7.1 6.8 6.6 8.3	4.6 4.3 4.8 6.1 5.2 4.8 5.9 6.3 7.1 7.0 6.9 6.6	4.8 4.1 5.0 5.6 5.0 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7 9.0	4.5 4.5 5.5 4.8 5.8 4.6 5.8 6.2 7.1 7.0 6.3 9.7	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 6.2 7.1 7.6 6.7	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.3 6.2 7.6 6.3 7.0 6.8 11.0	3.8 4.6 4.2 5.9 6.1 4.7 4.5 6.6 7.5 7.5 7.7 6.1 7.0 8 11.9	3.7 4.5 6.0 5.8 6.2 4.8 6.2 7.3 6.1 6.9 5.2	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.1 7.5 7.5 7.7 6.1 6.6 12.6	4.2 4.45 5.8 5.8 6.9 6.8 7.3 7.3 6.6 6.6 13.0	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 6.5 7.5 7.5 6.7 7.5 7.5 7.6	4.5 4.4 4.0 5.7 6.1 4.9 6.3 77.7 6.4 6.6 8.3	
969 970 971 972 973 975 976 977 977 980 981 982	4.5 4.2 4.6 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.8 7.5 7.1 6.8 6.6 8.3 12.8	4.6 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9 6.3 7.1 7.5 6.9 6.6 12.8	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7 9.0 12.7	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.6 5.8 6.2 7.1 7.8 7.1 7.0 6.3 92.7	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 7.6 6.7 7.1 6.7 7.1	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.3 6.2 7.2 7.6 6.8 11.0	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 4.7 6.2 6.6 7.7 7.0 6.8 11.0	3.7 4.5 6.0 5.8 6.2 4.8 6.5 7.6 6.7 7.6 6.9 6.5 11.8	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5 7.7 6.6 12.6	4.2 4.45 5.9 5.2 4.9 6.4 6.8 7.2 6.6 7.6 11.1	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.5 7.6 12.1	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 5.5 6.3 7.7 7.1 6.6 8.3 13.2	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982	4.5 4.2 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8 7.1 6.6 8.3 12.8 11.3	4.6 4.8 6.1 5.2 4.8 5.2 7.1 7.0 6.6 8.6 12.8	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7 9.0 12.7	4.5 4.5 6.4 5.5 4.6 5.8 4.6 5.8 7.1 7.1 7.0 6.3 9.7 12.7	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 6.7 7.1 10.3 12.5	4.7 4.4 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.2 7.0 6.8 11.0	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 4.7 4.5 6.6 7.5 7.7 6.1 7.0 10.6	3.7 4.5 6.0 5.8 4.8 6.5 6.2 7.6 6.1 6.5 12.3 11.0	3.6 4.2 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.7 6.1 6.6 12.6 11.4	4.2 4.45 5.9 5.82 4.9 6.8 7.2 6.3 6.3 7.6 13.0 110.9	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.5 7.6 12.9 11.1	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7 7.7 7.1 6.4 6.6 8.3 13.2 11.2	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 989 981 981 982 983	4.5 4.2 4.6 6.0 5.6 5.5 4.8 6.2 6.8 7.5 7.1 6.8 6.6 8.3 12.8	4.6 4.8 6.1 5.3 5.2 4.8 5.9 6.3 7.1 7.5 6.9 6.6 12.8	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7 9.0 12.7	4.5 4.2 5.5 6.4 5.5 4.6 5.8 6.2 7.1 7.8 7.1 7.0 6.3 92.7	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 7.6 7.1 6.7 7.1 10.3 12.5 11.8	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.7 4.3 6.3 6.2 7.2 7.6 6.8 11.0	3.8 4.6 4.2 6.2 5.9 6.1 4.7 4.7 6.2 6.6 7.7 7.0 6.8 11.0	3.7 4.5 4.3 6.0 5.8 4.6 6.2 7.3 7.6 6.9 6.5 11.8	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.1 7.5 7.7 6.1 6.6 12.6 11.2	4.2 4.45 5.9 5.2 4.9 6.4 6.8 7.2 6.6 7.6 11.1	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.5 7.6 12.1	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 5.5 6.3 7.7 7.1 6.6 8.3 13.2	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 981 981 982 983 984 985	4.5 4.2 6.0 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8 7.1 6.6 8.3 12.8 11.3 9.2	4.6 4.8 6.1 5.2 4.8 5.2 7.1 7.0 6.6 8.6 12.8 10.9 9.2	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 7.2 7.6 6.9 6.7 9.0 12.7 11.1 9.3	4.5 4.5 6.4 5.5 6.4 4.6 5.8 6.2 7.1 7.0 6.3 9.7 12.7 10.6 9.3 8.8	4.5 4.3 5.9 5.7 4.8 6.2 7.1 7.1 6.7 7.1 12.5 12.5 9.4 8.6	4.7 4.4 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.2 7.0 6.3 7.0 6.8 11.0 10.2 9.5 8.5	3.8 4.6 4.2 6.2 5.1 4.7 4.5 6.6 7.7 6.1 7.7 6.8 11.9 10.6 9.9 9.5 8.4	3.7 4.5 6.0 5.8 6.2 4.8 6.5 6.2 7.3 6.1 6.5 12.3 11.8 10.0 9.5 8.3	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 6.1 7.5 7.6 12.6 11.2 11.4 9.8 9.3 8.3	4.2 4.4 5.9 5.8 6.2 4.9 6.8 7.2 6.3 6.3 7.6 13.0 110.9 10.2 9.1	4.1 4.6 5.9 5.9 5.1 5.3 6.5 7.5 6.5 7.6 12.9 11.1 9.9 9.2 7.7	4.5 4.4 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.7 7.7 7.1 6.4 6.6 8.3 13.2 11.2 10.7 9.7 9.7	
969 970 971 972 973 974 975 977 978 980 981 981 982 983 984 985 986 987	4.5 4.2 4.6 6.0 5.65 4.8 6.2 6.4 6.8 7.5 16.8 8.3 12.8 11.3 9.4 9.2 7.3	4.6 4.8 6.1 5.32 4.8 5.3 7.1 7.50 6.9 6.6 12.8 11.3 9.4 9.4 9.2	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 7.2 7.6 6.8 6.7 9.0 12.7 11.3 11.1 9.3 9.3	4.5 4.2 5.5 6.4 5.8 4.6 5.2 7.1 7.0 6.3 9.7 12.7 10.6 9.3 8.8 7.3	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 7.6 7.1 6.7 7.1 10.3 12.5 11.8 10.3 9.4 8.6 7.3	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.3 6.3 7.2 7.6 6.3 7.0 6.8 11.0 12.3 11.0 19.5 8.5 7.3	3.8 4.62 6.2 6.1 4.7 6.2 6.6 7.7 7.0 6.8 12.0 9.5 9.5 8.4	3.7 4.5 6.0 5.2 4.8 6.5 7.6 6.2 7.6 6.1 11.0 9.5 8.3	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.6 6.1 7.7 6.6 11.2 11.4 9.3 8.3	4.2 4.5 5.9 5.2 4.9 6.4 6.8 7.2 6.3 7.6 11.1 10.9 9.1 8.8	4.1 4.65 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.7 7.6 11.1 9.2 7.7	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7 7.7 7.1 6.4 6.6 8.3 13.2 11.2 10.7 9.7 9.1 7.6	
969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 981 982 983 984 985 986 987 988	4.5 4.2 6.0 5.5 4.8 6.2 6.4 6.8 7.5 7.1 6.6 8.3 11.3 11.3 9.2 7.3	4.6 4.8 6.1 5.2 4.8 5.3 7.1 7.0 6.6 8.6 11.3 10.9 9.2 7.1	4.8 4.1 6.0 5.6 5.0 4.6 6.0 7.2 6.9 6.7 9.0 11.3 11.1 9.2 7.3	4.5 4.5 6.4 5.5 6.4 4.6 5.8 6.2 7.1 7.1 7.0 6.3 9.7 11.4 10.6 8.8 7.6	4.5 4.3 5.9 5.9 4.6 4.8 6.2 7.1 6.7 7.1 10.3 11.8 10.3 8.6 7.3	4.7 4.4 5.9 5.9 4.7 4.3 6.2 7.2 6.3 7.0 6.8 11.0 10.5 8.5 7.3	3.8 4.6 6.2 6.1 4.7 6.2 6.6 7.7 6.1 7.7 6.8 11.9 10.6 9.5 8.4 7.3	3.7 4.5 6.0 5.8 6.8 4.8 6.5 7.6 6.1 6.5 12.3 11.0 10.0 8.3 7.0	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.7 6.6 12.6 12.6 12.6 11.4 9.3 8.3 7.2	4.2 4.45 5.9 5.9 6.2 4.9 6.8 7.2 6.6 7.6 13.0 110.9 10.1 8.0 7.3	4.1 4.65 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.5 7.6 12.9 11.1 9.2 7.7 7.5	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7 7.7 7.1 6.4 6.6 8.3 13.2 11.2 11.2 7.6 7.7	
.968 .969 .970 .971 .972 .973 .974 .975 .976 .977 .980 .981 .983 .984 .985 .985 .985 .986 .987 .988 .989 .989	4.5 4.2 4.6 6.0 5.65 4.8 6.2 6.4 6.8 7.5 16.8 8.3 12.8 11.3 9.4 9.2 7.3	4.6 4.8 6.1 5.32 4.8 5.3 7.1 7.50 6.9 8.6 12.8 11.3 9.4 9.4 9.2	4.8 4.1 5.2 6.0 5.6 6.0 7.2 7.6 6.8 6.7 9.0 12.7 11.3 11.1 9.3 9.3	4.5 4.2 5.5 6.4 5.8 4.6 5.2 7.1 7.0 6.3 9.7 12.7 10.6 9.3 8.8 7.3	4.5 4.3 5.9 5.7 4.6 4.8 6.2 7.1 7.6 7.1 6.7 7.1 10.3 12.5 11.8 10.3 9.4 8.6 7.3	4.7 4.4 6.0 5.9 5.9 4.3 6.3 7.2 7.6 6.3 7.0 6.8 11.0 12.3 11.0 19.5 8.5 7.3	3.8 4.62 6.2 6.1 4.7 6.2 6.6 7.7 7.0 6.8 12.0 9.5 9.5 8.4	3.7 4.5 6.0 5.2 4.8 6.5 7.6 6.2 7.6 6.1 11.0 9.5 8.3	3.6 4.2 6.0 6.1 5.0 4.6 6.1 7.7 6.6 11.2 11.4 9.3 8.3	4.2 4.5 5.9 5.2 4.9 6.4 6.8 7.2 6.3 7.6 11.1 10.9 9.1 8.8	4.1 4.65 5.9 5.9 5.1 6.3 6.5 7.2 6.7 7.6 11.1 9.2 7.7	4.5 4.4 6.0 5.7 6.1 4.9 5.5 6.3 6.7 7.7 7.1 6.4 6.6 8.3 13.2 11.2 10.7 9.7 9.1 7.6	

Unemployment Rate Canada Males, 15 - 24 Years Taux de chômage hommes 15 - 24 ans, Canada

D 767431				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 768146
	J	F.,	н	A	Н	J	J	A	s	0	н	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	7.4 7.9 9.8 10.1 10.7 13.3 13.3 11.5 14.5 16.7 18.8 15.9 16.2 20.0 26.7 23.5 22.4 19.6 15.8 14.7 15.8	7.0 7.8 10.0 9.2 10.4 12.0 11.8 11.0 13.9 16.1 17.2 18.3 17.1 15.5 15.8 26.5 22.7 21.4 20.5 18.8 14.8 14.9 22.5	6.9 7.7 9.9 8.8 11.6 11.2 9.7 13.3 14.7 16.5 17.9 16.6 16.6 16.9 21.5 27.8 23.5 23.3 19.8 15.3 14.1 21.4 22.6	6.0 7.3 8.6 8.5 11.5 13.4 11.3 9.8 13.1 14.2 15.8 17.3 16.2 15.5 14.3 26.4 20.7 17.6 14.2 14.2 14.3 20.4 20.7 17.6 14.2 14.2 14.3 20.4 20.7 20.4 20.7 20.4 20.8	5.6 7.0 8.4 8.1 11.2 11.7 11.0 8.7 9.4 12.0 13.9 15.0 14.4 13.5 23.6 21.0 17.8 16.4 15.1 12.9 12.4 15.1 12.9	6.7 7.1 9.9 12.4 12.5 12.2 10.0 8.7 12.3 13.7 14.1 14.1 13.1 21.2 17.6 16.4 15.6 10.9 10.9 17.6 20.6	7.3 7.5 10.4 9.5 12.7 13.0 12.7 12.2 13.5 14.7 11.1 12.7 11.9 20.0 16.4 15.3 11.4 11.3 12.7 18.8 20.1	5.8 5.9 6.7 9.9 10.1 10.9 8.1 10.6 12.4 12.1 10.2 11.3 10.2 11.3 13.5 14.3 13.5 10.2 12.0 16.3 18.4	6.3 6.2 7.1 6.6 10.5 11.4 9.7 9.0 12.5 10.5 13.7 11.2 13.1 11.2 13.1 14.4 14.4 11.8 10.4 11.8	4.6 6.8 7.0 7.7 10.0 111.6 8.8 8.7 11.8 11.7 13.5 12.3 11.6 11.7 13.8 21.8 18.5 16.4 12.8 12.8 11.4 17.1	5.7 7.4 8.1 7.8 11.3 11.4 9.5 9.3 11.8 12.5 14.9 13.9 13.9 12.5 15.4 22.3 20.2 18.7 17.6 15.1 12.9 13.0 16.1 18.2 20.5	5.8 8.6 8.1 11.8 11.7 12.9 10.2 11.3 13.2 14.3 16.5 14.9 13.6 16.7 24.7 21.7 18.9 18.2 16.0 13.7 13.1	6.3 7.2 8.7 8.3 11.2 11.9 10.0 9.6 12.5 13.2 14.9 15.0 13.2 13.7 14.1 22.3 18.1 C 16.4 C 12.9 C 12.4 C 18.8 C 20.2 C
D 767698	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted S M	Series - S J	Série désa J	nisonnalis A	sée finale S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988	6.1 6.6 8.2 8.4 9.1 12.3 11.2 11.1 9.5 11.7 13.3 13.8 15.6 14.0 13.3 13.7 17.0 22.8 20.1 19.2 16.7 15.6 13.3	6.0 6.7 8.8 8.2 9.5 12.4 10.5 9.6 11.4 13.3 14.4 13.6 17.3 14.6 17.3 14.6 17.5 16.0 12.5 13.1	6.0 6.8 8.9 10.5 12.1 11.5 10.2 8.8 14.3 15.2 13.9 14.1 17.9 23.3 19.6 16.6 16.4 13.0 12.3 12.1	5.8 7.1 8.3 8.2 11.1 11.0 9.6 9.1 11.9 12.9 12.9 14.6 14.0 12.9 18.8 23.7 20.5 18.5 18.5 18.7 19.1	5.8 7.2 8.6 8.2 11.5 12.1 11.4 9.1 9.1 12.4 13.3 14.2 15.1 13.4 14.3 13.3 20.2 23.5 20.9 17.8 16.4 15.2	6.5 6.8 9.5 8.5 11.9 11.8 9.8 8.7 12.2 15.0 12.2 15.0 17.2 14.5 19.0 17.2 14.5 12.2 15.2 15.3	6.4 6.6 9.3 8.5 11.6 12.1 9.5 9.6 12.2 14.3 15.2 14.1 13.2 22.5 18.6 17.1 14.7 12.3 13.5 13.5 12.3	7.0 7.3 8.4 8.1 11.8 11.9 9.8 13.2 13.1 15.4 14.9 12.1 12.4 22.2 18.7 17.3 16.7 14.6 14.6 14.6 14.7 14.6 14.7	7.6 7.4 8.3 11.8 11.9 12.4 10.5 9.8 12.0 15.1 12.4 15.1 12.4 15.1 12.4 15.1 12.4 15.1 12.6 15.1 12.6 15.1 12.8 19.0 17.6 16.3 11.8 19.0 17.6 17.6 17.6 17.6 17.6 17.6 17.6 17.6	5.5 8.0 8.3 9.0 11.7 11.7 13.3 10.0 9.9 13.4 13.2 15.3 13.9 15.4 18.6 18.7 13.9 12.5 15.4 18.9 19.8	6.1 8.0 8.8 8.3 12.1 11.5 10.3 10.3 12.5 13.3 15.8 14.6 13.0 16.0 22.7 19.0 17.9 15.2 13.7 15.2 15.2 16.3 16.1 16.3 16.1	5.9 8.8 8.3 8.5 11.8 11.6 12.6 9.9 10.9 13.2 16.3 23.8 23.8 20.9 18.2 17.6 15.5 12.8 12.8 12.8 12.0 12.8 12.0 12.0 13.0 14.4 15.0 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3	

Unemployment Rate Canada Males, 15 - 19 Years Taux de chômage hommes 15 - 19 ans, Canada

D 767426				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	15.3 18.1 17.1 16.0 13.8 17.6 22.0 20.9 18.8 20.2 24.1 27.7 24.7 24.7 24.7 24.6 19.0 16.8 17.9 18.5 21.1	14.7 18.0 16.5 15.2 14.3 16.9 19.5 21.7 22.8 22.4 19.3 24.4 27.3 23.5 22.1 18.9 16.6 17.7 19.5 21.5	15.1 17.6 16.4 13.8 12.4 15.5 18.5 20.3 22.4 21.5 21.7 29.3 25.7 29.3 25.1 25.8 21.6 15.8 16.2 15.6	15.7 17.7 14.1 12.2 11.5 15.3 17.5 18.5 21.7 20.1 19.5 17.1 23.8 28.2 24.6 23.8 19.1 18.5 15.5 16.4 15.2	12.7 13.4 11.4 9.6 10.4 12.8 14.9 15.5 17.0 15.3 15.6 23.4 25.0 22.5 18.5 16.3 14.7 17.0 20.0	16.9 17.9 16.5 12.7 10.9 15.3 16.1 16.9 17.6 14.2 18.5 16.4 25.0 24.5 19.0 18.1 17.7 14.4 10.9 11.8 17.2 23.7	18.1 18.7 16.7 12.7 12.6 15.3 17.1 19.3 17.6 14.4 15.0 25.5 23.3 19.0 18.5 18.6 13.7 15.6 20.8 23.1	12.6 13.4 10.1 10.2 12.8 12.4 14.3 11.5 13.7 11.8 21.8 20.3 17.5 16.6 15.0 11.1 19 13.2 15.7 20.4	15.1 15.9 12.8 12.6 15.9 13.1 16.1 13.9 14.1 16.1 23.2 20.4 20.0 19.1 16.8 15.1 13.1 15.2 16.9	13.6 14.0 15.2 12.3 11.3 16.4 14.7 15.5 14.9 15.2 16.8 25.8 20.7 16.9 15.6 14.6 14.6 14.6 16.4	14.7 15.2 12.5 12.5 15.0 16.1 18.5 17.7 14.6 18.7 25.1 22.0 22.3 21.8 16.5 15.1 15.8 17.4 18.9 22.9	15.7 16.2 16.2 13.2 14.3 16.9 17.8 20.8 15.7 16.2 20.0 27.9 22.2 21.7 21.1 16.8 14.8 14.9 16.2 18.3	15.1 16.3 12.6 12.1 15.4 16.3 18.1 16.3 17.0 24.6 24.1 21.3 20.6 D 14.2 D 14.5 D 15.4 D 14.5 D
D 774000			Se	asonally	Adjusted:	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	13.1 15.8 14.1 12.0 14.4 16.1 17.1 18.4 15.9 17.2 20.6 24.0 21.5 21.6 19.3 14.6 14.8 15.9 16.6	13.2 16.1 14.6 13.3 12.4 13.7 17.6 18.5 16.5 21.4 24.4 21.0 19.9 19.8 16.6 14.6 14.6 15.5 17.4	14.2 16.5 15.5 13.1 11.5 13.5 17.1 18.6 17.8 17.8 21.4 25.0 21.5 22.4 18.3 18.8 14.1 14.4 14.2	15.4 17.6 14.3 11.5 13.9 16.0 16.5 19.4 18.1 17.6 25.7 22.3 21.3 17.1 14.3 15.2	16.2 16.9 11.8 12.6 14.3 16.6 17.2 18.8 16.6 16.9 24.5 25.9 23.5 17.9 17.5 17.5 14.8 18.3 21.2	16.1 17.0 15.7 11.8 10.4 15.6 16.4 17.3 18.0 14.5 18.6 25.5 25.5 20.4 19.8 19.7 16.3 12.5 14.5 14.5	16.9 17.4 15.3 11.6 11.5 15.9 20.4 18.5 17.7 16.0 24.7 20.2 19.5 19.3 16.2 14.2 14.1 15.5 20.3 22.4	15.9 16.6 16.2 12.2 16.4 18.4 18.4 17.2 14.6 17.2 14.5 26.4 24.3 21.2 20.2 18.3 15.9 14.5 15.7 14.5	15.2 16.0 15.4 12.9 12.8 18.1 14.8 18.5 18.6 16.0 16.0 25.7 22.5 21.8 20.5 17.9 16.2 14.1 14.0 16.3	14.6 15.1 16.4 13.3 12.5 18.0 17.8 16.2 16.4 18.0 27.3 21.6 19.9 21.2 17.1 14.4 14.3 16.4 18.5 20.9	15.0 15.7 15.7 13.2 15.6 19.0 18.3 16.7 19.0 25.2 21.8 21.8 21.2 16.0 15.6 14.1 15.0 16.5 18.0 22.1	14.4 14.9 15.3 12.5 13.7 15.9 16.6 19.7 18.6 15.3 21.5 27.3 21.5 21.0 4 14.5 14.8 16.4 14.9	

Unemployment Rate Canada Males, 20 - 24 Years Taux de chômage hommes 20 - 24 ans, Canada

D 767320			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 767114
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	Ю	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	8.3 12.5 11.1 11.7 10.0 12.4 14.1 14.2 16.8 14.1 14.0 13.7 17.5 26.2 22.8 21.4 18.0 15.1 13.4 15.1 21.6	8.1 11.1 9.5 9.8 8.8 11.8 13.7 12.9 14.3 15.4 13.7 12.9 22.3 21.1 19.5 18.7 13.7 13.7 14.1 23.2	9.6 10.6 10.6 9.5 7.8 11.8 12.3 14.1 13.4 13.4 19.0 22.6 22.0 19.0 18.4 15.1 13.4 13.4 22.7 23.1	9.0 10.9 9.6 8.2 8.1 11.6 12.0 13.5 12.8 19.3 25.5 19.0 16.7 15.5 13.5 13.5 13.5 13.5	10.3 10.7 10.7 8.2 8.8 11.5 11.7 12.9 13.6 12.1 13.7 22.1 7.4 16.1 14.5 11.8 11.8 12.6 21.1 20.9	9.4 8.8 9.2 7.9 7.1 9.9 10.0 11.6 9.5 10.8 15.5 19.3 14.4 12.2 10.8 9.4 10.4 17.8	8.1 8.0 8.9 7.1 7.0 9.5 10.4 11.2 8.3 9.4 18.0 17.6 14.7 13.4 11.4 9.5 10.3 17.2	7.8 7.3 8.7 6.8 6.8 9.0 10.8 10.2 8.2 9.3 9.0 18.4 17.2 14.0 12.7 12.5 7.3 11.1 16.7 17.0	7.7 7.8 8.8 7.6 6.5 10.2 8.8 11.9 11.1 8.5 9.2 11.2 17.4 15.1 13.8 10.5 10.9 8.6 12.3 16.4 15.7	7.9 7.7 9.2 6.4 6.8 8.7 9.8 11.6 10.2 9.3 11.9 17.3 15.6 14.1 11.7 9.4 12.4 16.2	9.3 8.3 9.0 7.7 7.1 9.5 10.2 12.6 11.3 10.7 10.0 13.2 20.6 19.3 16.8 15.4 12.0 11.5 11.5 11.2	9.5 9.2 10.7 8.3 9.2 10.6 12.0 13.7 11.9 11.3 11.9 21.5 17.4 16.6 15.5 12.8 12.1 17.9 18.9 19.7	8.8 9.3 9.6 8.2 7.7 10.5 11.1 12.6 11.3 12.2 19.0 21.3 18.2 16.8 C 15.4 D 13.8 D 12.0 D 13.0 D 13.0 D 19.2 D 19.3 C
D 774001				asonally /	Adjusted S	Series - S	S érie dé sa	aisonnalis	s ée finale	1			
	J	F	Н	A	н	J	J	Ж	s	0	N	D	
1970 1971 1972 1973 1974 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988	6.5 9.9 8.8 9.1 7.7 9.8 11.1 11.3 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 12.0 19.2 18.0 12.3 11.1 12.6 18.2	7.4 10.1 8.6 8.6 7.7 9.8 11.7 12.1 13.0 11.6 11.0 11.7 22.3 18.8 15.9 15.1 11.1 11.1 11.5 19.0 18.8	8.4 9.5 9.2 8.3 6.9 10.6 12.2 12.8 11.4 11.1 12.2 18.4 18.4 18.5 18.6 19.0 19.0 19.0	8.4 10.4 9.1 7.8 7.6 10.3 12.4 12.8 11.0 22.6 19.4 17.0 15.0 13.9 12.2 11.4 11.7 19.3 18.3	9.3 9.6 9.7 7.4 8.1 10.9 12.1 12.7 12.6 11.5 21.8 19.3 16.6 14.0 11.5 11.5 11.5 11.9 19.8 19.7	9.7 9.2 9.5 8.3 7.5 11.1 12.5 12.8 11.6 19.0 21.1 18.4 17.0 15.8 13.5 12.2 10.7 11.8 12.5	9.3 9.1 10.1 8.0 7.9 11.1 12.2 12.7 13.3 11.4 21.7 21.2 17.7 16.2 15.8 13.8 11.7 11.3 12.1 20.0 20.6	9.2 8.7 10.5 8.2 7.5 10.8 11.1 13.2 12.6 11.0 11.4 11.0 22.2 21.0 17.3 15.8 15.8 13.9 9.1 11.9 9.1	8.8 9.0 10.2 8.6 7.4 11.3 12.6 12.9 22.2 20.2 17.5 16.2 12.6 12.8 10.2 14.6 19.4 18.7	9.0 9.0 10.8 7.6 8.0 10.1 11.4 13.5 11.9 10.8 10.8 17.2 22.2 19.8 17.9 16.2 12.8 13.6 11.1 14.7 19.3	10.0 8.9 9.7 8.6 7.9 10.4 11.2 13.6 12.3 11.5 10.7 14.1 21.7 20.2 17.6 16.2 11.8 11.6 11.8 11.6	9.0 8.8 10.2 7.9 8.9 11.7 13.5 11.4 14.2 22.0 20.5 16.9 12.3 11.3 11.5 11.5 18.3	

Unemployment Rate Canada Males, 25 Years and Over Taux de chômage hommes 25 ans et plus, Canada

1966 1967 1968 1969 1970	J 4.2 4.1 4.9	F 3.9	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	п	AVG/MOY
1967 1968 1969 1970 1971	4.1	3.9							· ·	Ŭ			77071101
1968 1969 1970 1971			3.9	3.2	2.3	1.7	1.8	1.8	1.6	1.8	2.4	2.9	2.6
1969 1970 1971	4.9	4.1	4.4	3.7	2.7	2.2	2.2	2.0	1.7	2.3	2.9	3.5	3.0
1970 1971		5.0	5.3	4.3	3.2	2.7	2.5	2.6	2.1	2.5	3.2	3.6	3.5
1971	4.2	4.4	4.4	3.8	3.1	2.6	2.3	2.5	2.3	2.5	3.3	3.5	3.2
	4.3	4.7	5.1	4.8	4.1	3.6	3.5	3.4	3.1	3.4	4.0	4.8	4.1
	5.8	5.7	5.9	5.4	4.0	3.5	3.2	3.1	3.2	3.2	4.2	4.4	4.3
1972	5.3	4.9	5.1	4.7	3.8	3.5	3.4	3.3	3.1	3.3	4.0	4.5	4.1
1973	5.1	4.8	4.6	4.0	3.1	2.6	2.5	2.5	2.4	2.6	3.3	3.6	3.4
1974	4.4	4.4	4.4	3.8	3.1	2.4	2.2	2.3	2.3	2.6	3.2	4.0	3.3
1975	5.7	5.4	5.7	5.1	4.2	3.5	3.3	3.6	3.2	3.3	4.0	4.4	4.3
1976	5.3	5.4	5.1	5.2	4.0	3.4	3.4	3.3	3.2	3.8	4.0	4.7	4.2
1977	5.7	6.2	6.6	6.3	4.9	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8	4.4	5.3	4.9
1978	6.2	6.4	6.8	6.7	5.3	4.6	4.3	4.3	4.2	4.1	4.5	5.0	5.2
1979	6.2	5.8	6.1	5.8	4.6	3.9	3.4	3.5	3.3	3.3	4.1	4.6	4.5
1980	5.9	6.1	5.9	5.8	4.9	4.0	3.9	3.9	3.8	3.8	4.4	4.8	4.8
1981	5.7	5.5	5.9	5.3	4.7	4.1	3.9	3.7	4.2	4.4	4.7	6.1	4.8
1982	7.1	7.2	7.8	8.0	7.4	7.4	7.5.	8.0	8.3	8.9	9.8	10.6	8.2
1983	11.4	11.2	11.3	10.6	9.4	8.8	8.3	7.9	7.4	7.5	8.1	8.8	9.2
1984 1985	10.3	10.2	10.7	9.9 9.5	9.1	8.3	7.6	7.9	8.2	7.9	8.7	9.0	9.0
	10.5	10.2	10.4		8.2	7.5	7.2	7.1	6.6	7.1	7.5	8.0	8.3
1986	8.8	8.6	9.0	8.6	7.5	6.8	6.8	6.8	6.4	6.4	7.4	7.8	7.6
1987 1988	8.9 7.2	8.8	8.9 7.5	8.3	6.9	6.3	6.1	5.8	5.7	5.5	5.9	6.4	7.0
1989	7.2	7.3 7.2	7.5	6.8	5.9	5.3	5.4	5.1	5.0	5.4	5.6	6.2	6.0
1990	7.6	7.5		7.2	6.1	5.3	5.4	5.0	4.8	5.0	5.9	6.6	6.1
1991	9.9	10.6	7.5 11.0	6.9 10.0	6.3 8.9	5.7	5.8	6.1	6.0	6.4	7.7	8.6	6.8
1992	11.2	11.4	12.2	11.4	10.1	8.3 9.5	7.9 9.4	8.1 9.5	7.6 9.1	8.0 9.4	9.1 10.4	9.9 10.7	9.1 (
D 767657			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - :	Série désa						
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
											N	D	
1966	2.9	2.8	2.6	2.6	2.5	2.2	2.6	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	
1967	2.9	2.9	3.0	3.0	2.9	2.9	3.1	2.8	2.6	3.2	3.1	3.3	
1968	3.6	3.6	3.7	3.5	3.4	3.5	3.4	3.5	3.1	3.3	3.5	3.4	
1969	3.1	3.3	3.1	3.1	3.3	3.2	3.1	3.4	3.2	3.4	3.5	3.3	
1970	3.2	3.5	3.7	4.0	4.4	4.4	4.7	4.5	4.4	4.3	4.2	4.4	
1971	4.3	4.3	4.4	4.5	4.2	4.3	4.2	4.1	4.4	4.1	4.3	4.0	
1972	4.0	3.8	3.8	3.9	4.0	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	4.2	
1973	3.8	3.7	3.4	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.5	3.3	
1974	3.4	3.3	3.3	3.2	3.3	3.0	2.9	3.1	3.2	3.4	3.4	. 3.7	
1975	4.5	4.2	4.3	4.0	4.3	4.2	4.1	4.4	4.2	4.3	4.4	4.3	
1976	4.2	4.2	3.9	4.1	4.0	4.1	4.3	4.1	4.3	4.9	4.5	4.5	
1977 1978	4.6	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	5.0	4.8	5.0	4.9	4.9	5.2	
1976	5.0 5.0	5.1 4.7	5.2	5.3	5.3	5.4	5.3	5.3	5.4	5.1	4.9	4.9	
1979 1980	4.7		4.8	4.7	4.6	4.5	4.2	4.3	4.1	4.1	4.4	4.4	
1981		5.0	4.7	4.8	4.9	4.5	4.8	4.8	4.7	4.6	4.7	4.6	
1982	4.4 5.8	4.4 6.1	4.5	4.3	4.7	4.7	4.8	4.6	5.3	5.3	5.1	5.9	
1983	10.1	10.0	6.4	7.0	7.4	8.0	8.4	9.0	9.5	9.8	10.1	10.3	
1984	8.9	9.0	9.8 9.1	9.6	9.5	9.5	9.2	8.9	8.6	8.5	8.4	8.5	
1985	9.2	8.9	8.9	8.9 8.6	9.3 8.3	8.9	8.5	8.9	9.4	8.9	9.0	8.7	
1986	7.5	7.4	7.4		7.7	8.2	8.0	8.1	7.8	8.2	7.8	7.7	
1987	7.6	7.6	7.4	7.6 7.3		7.5	7.6	7.7	7.6	7.4	7.7	7.6	
1988	5.9	6.0		5.9	7.0	7.0	6.9	6.8	6.9	6.5	6.2	6.2	
1989	5.9	5.9	6.0 6.0		6.0	6.0	6.2	6.0	6.2	6.4	5.9	5.8	
1990	6.3	6.1	5.9	6.3 5.9	6.1	6.1	6.2	6.0	6.1	6.1	6.2	6.3	
	8.6	9.2	9.4	9.0	6.3 9.0	6.5 9.1	6.7	7.1	7.3	7.6	8.0	8.3	
1991							8.8	9.1	9.1	9.2	9.4	9.6	

Unemployment Rate Canada Males, 25 - 54 Years Taux de chômage hommes 25 - 54 ans, Canada

Taux de chôm	age hommes	25 - 54	ans, Can	ada									
D 767404				Unadju	sted Seri	as - Série	a non désa	aisonnali	sée				767140
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1989 1990 1991	J 3.9 3.9 4.0 4.2 5.6 5.1 5.3 5.6 5.4 6.4 6.1 5.9 7.4 6.1 9.2 7.9 10.8 10.8 10.8 10.8 11.5	F 3.6 3.8 4.7 4.1 5.5 4.8 4.6 4.6 5.5 6.5 6.0 5.7 7.5 7 10.8 9.1 7.3 7.7 11.8	M 3.6 4.1 5.1 4.2 4.9 5.8 5.1 4.5 4.6 5.1 6.7 6.9 6.2 6.0 8.1 11.2 10.6 7.6 7.6 7.6 7.6 8 11.4 12.4	A 3.1 3.7 4.7 5.5 4.7 3.9 3.9 5.2 5.3 6.4 6.8 5.9 5.4 11.0 10.3 9.6 8.7 8.3 6.9 7.2 10.2 11.7	M 2.2 2.6 3.1 3.0 4.1 4.0 3.8 3.1 3.2 4.3 4.1 5.0 5.4 4.6 5.1 4.8 7.7 9.5 8.2 7.7 7.0 6.1 6.4 9.0 10.4	J 1.5 2.0 2.4 3.3 2.5 2.4 3.3 2.5 2.4 4.7 3.6 4.7 3.6 4.7 7.7 8.6 7.7 8.6 7.7 8.6 7.7 8.6 7.7 8.6 7.7 8.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9	J 1.5 1.9 2.1 1.9 3.0 2.7 2.9 2.2 3.1 3.5 4.1 4.3 3.5 4.1 7.9 8.5 7.8 7.4 6.1 8.0 9.6	A 1.6 1.8 2.3 3.0 2.3 3.1 2.4 2.2 3.6 3.3 4.4 3.6 4.1 3.9 8.2 7.2 6.0 5.1 6.0 5.1 6.3 9.7	S 1.4 1.5 1.5 1.2.9 3.0 2.3 3.3 4.2 3.3 4.2 3.3 4.4 4.4 8.6 7.8 8.7 6.5 5.9 5.9 6.2 7.8 9.3	0 1.6 2.3 2.4 3.4 2.5 4.3 2.5 6.3 2.5 6.3 9.2 7.9 8.0 7.2 6.6 6.5 5.5 6.8 7.9 8.9 7.9 8.9 7.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8.9 8	N 2.3 2.9 3.3 4.0 4.2 4.1 3.3 4.0 4.2 4.6 4.6 4.9 10.2 8.5 8.9 7.6 6.0 5.7 6.1 8.0 9.5		AVG/MOY 2.4 2.8 3.3 3.0 3.9 4.2 4.0 3.3 4.3 4.3 5.0 5.3 4.9 5.0 8.5 9.6 9.3 7.7 C C 7.1 C C
D 772772				sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2.6 2.7 3.4 2.9 3.1 4.2 3.8 3.8 4.3 4.3 4.3 5.1 10.4 9.3 9.3 7.7 7.8 6.0 6.0 6.5 8.8 10.0	2.7 3.4 4.7 3.5 3.2 4.3 5.2 4.3 5.2 4.3 6.3 9.4 1.4 8.9 9.4 1.4 8.9 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9	2.4 2.8 3.9 3.6 4.3 3.9 4.9 4.6 6.2 9.7 6.1 9.7 10.8 8, Marrie	2.4 2.9 3.8 3.8 3.2 3.2 4.1 4.2 5.4 4.4 7.4 6.3 7.4 6.3 9.7	2.3 2.7 3.1 4.2 4.3 4.1 5.4 4.1 9.7 8.7 8.7 8.7 8.7 8.1 6.2 9.1 9.1	2.0 2.7 3.1 4.2 4.1 3.1 4.0 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9	2.4 2.9 3.9 4.4 3.1 2.3 4.2 3.9 4.3 5.3 4.3 5.0 8.4 7.9 6.2 6.9 9.0 10.6	2.4 2.7 3.2 4.1 3.9 4.2 3.9 4.6 4.9 9.2 8.2 7.8 9.2 7.8 10.8	2.2 2.4 2.9 3.1 4.2 4.2 3.1 4.2 4.5 5.4 4.9 5.8 9.6 7.8 7.2 6.1 7.3 10.7	2.2 3.1 3.1 4.3 4.2 3.2 3.2 4.4 5.2 4.7 5.7 5.7 10.2 8.9 9.1 2.7.6 6.6 6.1 7.5 10.8	2.4 3.3 3.2 9.2 4.1 4.5 4.8 5.0 5.3 5.3 5.3 7.9 6.3 2.7 8.7 8.7 9.8	2.52 3.22 3.11 4.3 3.7 4.7 4.7 4.8 6.9 8.9 7.7 6.5 8.9 10.6	
Taux de chô					usted Ser	ies - Séri	ie non dé:	saisonnali	isée				
D 773300	J	F	М	A	M	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	5.5 5.1 5.6 6.2 5.8 5.4 6.7 10.7 9.3 7.6 6.4 5.8 8.7 9.5	5.2 4.9 5.1 5.4 5.6 5.2 6.9 10.6 8.6 7.6 6.3 9.8 9.8	5.3 4.7 6.3 6.4 5.5 5.6 7.4 10.5 9.0 7.7 6.5 6.4 9.5	4.9 5.2 5.4 5.9 7.6 9.9 8.2 7.2 5.9 6.9 8.2 7.5 9.9 8.2	4.1 3.8 4.4 4.8 4.1 4.6 9.5 7.8 6.9 6.2 5.0 4.9 7.8 8.2	3.4 3.2 3.7 3.4 3.6 6.7 7.0 6.2 5.2 4.3 4.5 7.9	3.0 3.2 3.6 3.0 3.4 7.0 7.0 6.4 5.7 5.7 4.4 4.5 6.8 7.6	3.4 3.0 3.5 3.1 3.3 7.3 6.7 6.7 5.9 4.7 4.0 3.9 4.8 6.9 7.7	3.1 2.9 3.6 2.9 3.6 7.5 6.9 5.3 5.2 4.2 9 4.8 7.3	3.0 3.4 3.5 3.0 3.8 8.0 6.7 5.9 5.3 4.4 4.2 6.8 7.6	3.6 3.7 4.0 3.7 3.8 4.3 9.0 7.1 7.6 6.2 4.9 4.8 6.6 7.5 8.6	4.0 4.4 5.0 4.6 4.2 4.4 5.6 9.9 8.0 6.7 6.8 5.5 5.5 6.7 7.3 8.2	4.0 3.9 4.5 4.8 4.1 4.4 7.6 8.3 7.7 7.0 6.4 5.9 5.1 5.7 7.8 8.6

Unemployment Rate Canada Males, Single Taux de chômage hommes célibataires, Canada

D 773507			,	Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	14.0 15.4 16.0 17.5 16.4 15.1 18.2 24.4 21.7 21.4 18.4 17.3 14.0 14.3 14.7 18.2	13.5 15.5 16.6 17.5 16.7 15.0 14.6 18.0 24.1 21.6 20.9 18.8 17.4 13.7 14.0 19.6 21.0	13.3 14.0 16.3 17.4 16.4 15.4 19.6 22.6 22.1 18.7 17.7 14.2 14.2 14.2	12.9 13.7 15.5 17.0 15.5 14.6 13.5 19.1 23.7 21.7 19.6 16.8 15.4 13.2 13.9 13.0 18.4 20.2	11.6 12.5 13.9 15.0 13.1 12.8 18.8 21.8 20.5 17.2 15.8 13.4 11.9 12.1 12.0 17.3	11.6 12.2 13.7 13.7 11.3 13.2 12.6 19.1 20.4 17.7 16.0 14.9 12.5 10.6 10.7 11.3 15.8	11.9 13.2 14.6 13.8 11.0 12.5 11.4 19.6 19.3 15.4 14.9 13.1 11.0 11.3 12.6 16.4	10.3 10.4 12.4 12.2 9.6 11.0 9.9 18.8 15.6 14.0 13.3 11.7 10.2 9.9 11.8 15.1	11.4 10.7 13.6 13.4 10.6 11.2 12.5 19.7 18.3 17.2 15.0 14.1 12.2 10.7 10.2 12.4 15.1	11.4 11.8 13.2 12.6 11.2 11.3 13.1 20.7 17.9 16.9 15.7 12.2 12.1 10.4 13.0 15.5	11.6 12.4 14.5 13.8 12.0 12.2 21.1 19.0 18.1 16.7 15.1 12.7 11.9 12.5 14.7 17.3	13.4 14.1 16.0 14.4 12.7 12.8 15.6 22.8 19.7 17.7 17.3 15.2 12.5 12.6 16.1 18.2	12.2 12.9 14.6 14.7 12.9 13.1 13.3 19.6 20.9 17.5 15.8 14.0 12.1 12.1 13.2 17.2
Unemploymen Taux de chô													
D 773508	1	F					ie non dés			n	ы	n	AVC /MOV
1975	10.0	F 9.0	H 11.8	A 6.6	M 7.0	J 7.6	J 7.8	A 6.6	5 7.8	8.1	N 7.6	8.5	AVG/MOY 8.2
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	9.5 9.5 9.8 11.2 8.7 11.3 18.6 17.4 15.2 14.1 13.4 11.9 12.8 9.2 16.8	12.0 10.9 11.4 10.0 11.3 8.3 11.2 17.3 17.2 16.8 13.7 13.7 12.7 10.8 15.8 16.2	9.5 11.2 11.3 9.7 9.0 11.8 17.7 16.8 14.2 14.6 12.3 11.7 12.5	10.7 9.8 10.9 10.2 9.3 7.6 12.2 17.9 16.2 13.1 13.7 11.3 12.0 11.6 13.0 17.1	7.6 8.0 9.6 7.8 10.3 8.7 10.4 17.2 13.7 14.6 12.6 10.8 9.6 11.8 17.0	6.2 7.4 8.2 8.3 8.1 12.6 16.2 12.7 14.1 12.5 9.0 9.6 8.7 11.1	7.5 8.1 6.4 7.1 8.8 12.1 14.2 12.2 12.4 12.4 9.1 8.7 9.1 11.9	5.8 5.8 9.0 6.3 7.2 6.8 12.7 15.0 11.6 9.6 8.4 8.0 11.3 12.4 15.0	5.6 8.3 8.7 5.5 6.6 9.0 12.5 14.1 12.4 10.4 8.7 7.5 10.7 13.0 14.8	6.6 8.2 8.5 5.5 7.6 9.2 15.0 13.5 11.3 10.4 9.6 8.7 7.1 12.0 12.8 15.2	6.8 8.5 9.2 6.9 8.8 9.0 15.0 14.7 13.1 10.1 9.1 8.8 8.3 12.1 14.9 17.6	8.9 8.2 9.8 8.2 11.4 16.3 15.7 14.2 13.0 11.6 10.1 11.1 8.7 13.3 16.9	7.9 8.5 9.5 7.9 8.8 12.8 16.0 14.5 12.2 11.1 10.0 9.8 10.9 13.5
Unemployment Taux de chôm													
D 773636				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal:	isée				
	J	F	н	A	М	J	J	Α	S	0	N	0	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7.3 7.6 8.0 8.8 8.4 7.9 7.9 9.6 14.1 12.4 10.3 10.2 8.1 8.1 11.1	7.1 7.3 8.4 8.9 8.1 8.0 7.6 9.7 13.9 12.1 10.3 10.1 8.2 8.1 8.5 11.9 12.5	7.0 6.9 8.7 9.1 8.4 8.3 10.6 14.4 12.8 10.4 10.4 8.4 8.4 8.1 12.2 13.2	6.7 6.9 8.2 8.7 7.9 7.3 10.6 12.1 11.1 9.7 9.4 7.7 8.0 7.6 11.3 12.1	5.8 5.9 6.8 7.4 6.5 7.0 6.7 10.1 12.2 11.3 9.5 8.7 8.7 8.2 6.8 7.2 10.3 11.1	5.5 5.5 6.8 6.6 6.2 10.3 10.0 8.0 7.2 9.4 10.9	5.5 6.0 6.6 6.8 5.4 6.1 5.9 10.8 10.8 9.3 8.2 7.1 6.3 6.7 9.6	5.2 5.1 6.0 6.1 5.7 5.3 10.6 10.0 9.3 8.3 7.7 6.6 5.7 5.5 9.0	5.1 4.77 5.9 4.83 5.9 6.1 9.5 7.35 6.85 9.5	5.0 5.3 5.6 5.5 6.3 11.3 9.4 8.5 7.4 6.1 5.8 7.2 9.0	5.4 5.7 6.5 6.3 5.8 6.0 6.8 12.1 10.1 10.3 8.3 6.8 6.8 8.3 6.8	6.1 6.5 7.0 6.4 6.5 8.3 13.2 11.0 9.4 8.9 7.2 9.5 10.7	6.0 6.1 7.0 7.2 6.4 6.7 6.8 10.7 9.8 8.8 8.0 6.9 7.7 10.2 11.2
Unemployment Taux de chôm													
D 773637							ie non dés						
1975	J 5.4	F 5.1	H 5.2	A 4.8	M 4.0	J 3.2	J 2.9	A 3.3	5 2.9	2.9	N 3.5	ID 3.9	AVG/MOY
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1.49 5.30 5.7 5.32 6.63 10.3 9.2 7.47 6.6 8.4 9.2	4.7 5.7 5.2 5.6 5.1 6.7 10.3 8.6 7.6 6.2 9.1 9.4	4.6 6.0 6.3 5.4 5.5 7.2 10.3 8.9 7.8 6.3 6.3 9.3	4.07 5.7 5.3 5.3 4.4 9.7 8.0 7.2 5.8 6.0 7.2 8.5 9.4	3.6 4.3 4.0 4.4 4.1 6.9 8.4 7.7 6.1 4.7 5.5 8.3	3.6 3.6 4.12 3.5 4.5 7.5 6.0 5.5 1.1 4.1 4.4 6.9 7.8	23.5 3.5 3.5 3.3 3.4 8.8 7.0 3.6 5.6 5.6 4.2 4.4 6.7	3.3 3.3 3.4 3.4 2 7.3 6.6 6.7 6.6 6.7 5.6 4.7 7.6 7.6	2.98 3.25 3.25 3.25 7.56 6.07 5.32 4.08 4.08 7.3	2.93 3.24 3.27 3.27 6.36 5.92 4.12 6.58	3.6 3.9 3.7 4.8 7.2 7.2 6.1 5.9 4.6 4.6 4.8 7.2 8.8	3.9 4.8 4.5 4.1 5.5 9.6 6.6 6.6 5.5 7.1 8.1	3.9 4.47 4.24 4.24 4.17 6.28 4.9 5.06 5.06 8.5

Unemployment Rate Canada Males, Spouse

	Unemployment Taux de chôma													
	D 773638				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
ı		J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/HOY
	1975 1976	17.5	13.1		• • •	• • •	13.2	12.7	• • •	9.8	9.3	14.4	11.4	10.7
	1977		8.4	11.0 7.6	10.4	10.8	10.4	8.0	8.4 9.5	10.8	6.6	8.8	13.8	9.0 8.1
	1978 1979	8.3 7.7	8.9	9.7	8.4	7.2	7.0	9.0	4.9		5.1 5.5	6.1	7.0	6.3 7.5
	1980 1981	7.2 8.1	6.8 7.6	12.2 7.3	9.2 5.9	9.3 6.9	10.0	5.8	5.2	6.2	7.8	7.7	8.0 11.4	6.8
	1982 1983	7.3 14.3	7.6 13.4	9.1 11.6	10.0 11.2	8.8 9.3	9.8 10.7	9.8 8.9	8.3	8.3	9.8 7.9	10.5 7.7	8.6	9.3 9.8
	1984 1985	9.0 12.0	8.7 10.2	10.0	11.0 10.0	9.6 9.2	8.9 9.1	8.7 7.9	9.5 8.6	9.5 6.2	10.8	11.5 6.8	7.2	9.9 8.5
	1986 1987	9.0 9.1	9.1 9.7	9.1 8.5	10.5 7.8	7.9 7.1	7.3 6.5	8.0 6.1	7.6 6.6	7.9 7.2	7.1 5.9	8.2 6.9	8.6 6.3	8.3 7.3
	1988 1989	8.0 6.6	6.8 6.8	7.1 7.4	5.7 6.1	6.7 6.6	6.0 5.2	6.5 4.7	5.7 4.4	5.7 4.3	5.6 5.3	6.9 5.1	5.9 6.1	6.4 5.7
	1990 1991	8.8 10.7	8.0 10.6	7.9 10.5	6.8 10.0	6.5 9.0	5.3 8.4	5.8 8.5	5.0 8.3	6.3 8.0	6.3 8.4	9.7 8.9	9.7 9.8	7.2 9.3
	1992	12.6	12.1	12.4	9.9	8.2	7.7	8.7	7.8	7.1	7.3	8.3	9.2	9.2
	Unemployment Taux de chôma	Rate Can	ada Males s enfants	, Single célibata	Children ires, Can	ada								
	D 773639				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
		J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976	15.8 17.9	15.5 17.6	14.8 16.0	14.7 15.7	12.6 14.4	13.2 14.0	13.2 15.3	11.4 11.8	13.5 12.4	13.2 13.8	12.9 14.4	15.1 16.5	13.7 14.9
	1977	19.0	19.4 21.0	19.0	17.8 19.2	15.8 17.3	15.3	16.2 15.9	14.1	15.5 15.4	15.4 14.5	17.0 16.3	19.2	16.8 17.0
	1978 1979	20.6 19.4	19.2	19.4	18.4	15.3 15.1	13.2 15.9	12.9	11.0	12.6	13.8	14.5 14.5	15.0 15.4	15.1 15.4
	1980 1981	17.5 18.3	17.5 17.3	18.6 18.8	16.3	15.2	15.1	13.1	11.5	14.9	16.2	17.3	19.4	15.9 23.0
	1982 1983	22.1 27.9	21.9	23.7 29.0	23.1	22.1	23.0	21.7	20.2	20.4	20.0	20.8	22.2	23.5
	1984 1985	24.2 24.1	23.5 23.3	25.1 25.0	24.0 22.3	22.8 18.7	19.3 17.5	17.7 17.1	16.8 15.4	17.4	17.9 15.6	18.9	19.4	19.6
	1986 1987	20.2 19.5	20.5 19.1	20.3 19.9	17.8 17.1	16.7 15.0	15.5 13.2	15.6 13.5	13.6 12.1	14.8	13.3	16.4 13.9	14.2	15.2
	1988 1989	16.1 15.8	15.4 16.0	15.8 15.7	14.8 15.6	13.2 13.1	11.1	12.0 12.0	10.9 10.6	12.7 11.5	12.9 11.7	13.3	13.7	13.4 13.3
	1990 1991	16.8 20.4	16.1 21.9	14.7 22.0	14.5 20.5	13.8 18.5	12.2 16.8	13.7 18.1	13.1 15.3	14.4 16.7	15.0 17.1	16.9 19.3	17.3	14.8 18.7
	1992	22.3	23.5	23.6	21.5	20.8	20.4	19.9	18.4	17.5	18.5	20.9	20.0	20.5
	Unemployment Taux de chôm	age homme	s autres	parents,	Canada									
	D 773640				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali					
		J .	F	М	A	М	J	j	A	S	0	N	D 12.0	AVG/MOY 12.3
	1975 1976	14.4 17.5	14.8 16.1	14.1 16.7	13.2 13.5	13.1 12.6	10.6 11.5	11.5 11.5	11.0	12.4 8.6	11.2	10.1 11.6 14.3	13.6	12.8
	1977 1978	17.4 17.0	20.8 16.1	19.9 16.5	16.5 16.3	13.3 13.7	12.9 12.2	12.5 12.8	11.6	12.9 13.2	12.4	11.1	14.1	14.0
	1979 1980	16.8 18.2	19.3 16.2	19.3 15.4	16.7 18.1	12.4 19.5	11.7 14.1	10.6 12.7	10.6 13.1	9.6 11.0	9.7 11.8	11.1 12.8	13.1	13.4 14.4
	1981 1982	14.7 18.1	13.4 19.4	14.8 21.3	15.0 20.2	15.7 17.4	13.2 19.8	12.7 19.2	10.3 19.1	11.2 19.9	11.5 22.1	12.4 24.9	13.8 27.6	13.3
	1983 1984	31.1 26.1	33.0 26.7	35.5 25.9	32.9 24.3	28.3 23.1	24.9 19.8	23.2 17.3	20.3 16.6	19.0 20.1	17.9 17.7	21.4 16.6	23.2 18.9	25.7 21.1
	1985 1986	20.4	19.6 22.3	22.2 22.7	19.6 22.5	18.5 19.4	15.3 18.0	15.0 16.5	15.8 14.7	14.8 14.4	18.3 14.8	21.2 18.3	23.0 17.4	18.5 18.6
	1987 1988	19.2	18.4 13.8	19.3 14.8	18.5 12.9	16.8 12.0	14.6 11.6	14.8 12.8	12.9 10.8	14.1 11.3	11.4 11.3	13.7 10.9	12.8 16.6	15.4 12.9
	1989 1990	17.0 14.5	15.3 13.5	15.8 13.6	15.9 11.9	12.8 12.6	12.1 11.1	14.6 11.4	10.9 11.5	10.9 11.0	12.1 12.0	13.0 16.5	14.5	13.7 13.4
	1991 1992	21.0	22.9	27.3 25.3	24.1 25.2	24.0 23.0	20.5	20.0 22.9	19.6 23.9	16.0 22.7	17.4 20.0	22.5 21.6	21.1	21.3 22.9
	Unemployment	Rate Car	nada Males	, Unattac	hed Indiv									
	Taux de chôm D 773641	age homme	es personr	iez zentez		isted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				
	D 773041	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	1975	10.0	8.8	10.8	8.3	8.4	8.1	7.8	7.2	7.5	7.6	8.6	9.1	8.5
	1976 1977	9.3 10.0	11.9 10.6	10.3 10.0	10.2 10.4	8.3 9.2	7.8 9.1	7.3 9.4	5.9 7.5	6.9 9.1	7.7 8.8	8.0 9.3	9.8 9.6	8.6 9.4
	1978 1979	10.8 10.3	11.0 10.7	11.4 9.9	12.2 9.5	9.8 8.2	8.6 7.1	8.3 5.9	8.5 5.9	8.8 6.0	8.7 6.1	9.3 7.6	9.6 7.8	9.7 7.9
	1980 1981	10.2	9.8 9.6	10.0 9.1	8.9 7.5	8.9 7.4	6.9 7.4	7.7 7.2	7.1 6.2	7.0 8.4	6.4 8.0	8.0 9.3	8.8 10.0	8.3
	1982	11.9 17.8	11.3 17.6	12.0 17.0	11.9 16.1	11.8 15.0	12.1	12.3 13.3	12.9 13.5	13.2 14.0	14.4 13.8	15.1 14.4	15.9 14.3	12.9 15.1
	1983 1984	16.4	16.9	16.4 17.1	15.6 15.7	14.6 14.5	13.0	12.4 12.5	12.4 11.7	12.6 11.2	11.9 12.1	13.9 12.8	13.4 13.1	14.1 13.9
	1985 1986	16.3	14.8	15.4	14.1	13.6	13.1	12.5	12.1	11.6	10.8	12.1	12.3	13.1 11.6
	1987 1988	13.7	14.2	14.4	11.4	10.2	9.4	8.8	8.6	8.2 7.8	10.2	9.6 9.1	10.3	10.1
	1989 1990	11.6	11.3	11.1	11.2	9.6	9.6	10.5 12.6	10.5 13.4	9.9 12.9	10.5 13.0	11.1 13.9	12.9	10.8 14.0
	1991 1992	14.7 16.2	15.5 17.2	15.9 17.8	14.2 17.5	13.9 16.6	13.2 15.6	15.9	15.7	15.1	15.3	16.7	16.5	16.3

Unemployment Rate Canada Females, 15 Years and Over Taux de chômage femmes 15 ans et plus, Canada

D 767553				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			:	D 768008
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1990 1991	3.7 4.0 4.4 5.3 5.4 7.5 8.4 8.5 9.6 10.1 9.7 8.5 9.0 12.5 11.4 11.1 10.2 8.3 8.2 9.1	3.6 4.1 4.7 5.4 7.2 7.4 6.5 8.3 9.8 10.1 9.4 8.2 9.2 12.3 11.1 10.1 9.9 8.4 11.1 19.9	3.3 3.7 4.0 4.3 4.9 6.3 6.6 6.3 8.1 9.4 8.5 10.0 12.8 11.5 10.4 8.8 7.7 10.3	3.0 3.9 4.2 4.4 5.1 7.1 6.6 6.1 7.7 8.2 9.5 9.1 8.6 10.2 11.3 11.1 9.7 8.2 8.1 7.3 9.8	3.4 3.7 4.4 9 5.7 6.5 6.6 6.2 8.1 8.6 8.6 8.7 7.7 10.4 11.7 11.6 10.6 9.2 8.0 9.2	3.5 4.2 5.0 6.5 6.8 6.7 6.7 6.2 9.5 8.8 8.9 10.9 11.6 11.2 7.9 9.4 9.7 9.4 7.9	3.5 3.9 5.17 6.9 6.5 6.5 6.5 8.9 9.6 8.8 11.5 11.0 9.6 8.6 8.1 10.1 10.1	3.7 3.5 4.8 6.3 6.8 6.4 6.6 8.9 9.9 8.0 11.9 11.4 10.7 9.5 9.2 8.8 10.2	3.4 4.0 4.3 5.4 6.6 6.5 6.5 7.7 9.0 9.9 8.5 8.2 11.8 11.0 10.7 8.9 8.2 7.7 8.9 8.2	3.3 3.5 4.1 4.8 5.9 7.0 6.9 6.0 8.2 9.1 8.5 7.9 11.4 10.1 9.5 8.5 7.7 8.8 9.1	3.4 3.9 4.6 6.2 6.6 6.0 6.2 8.3 9.5 8.0 7.6 8.9 11.9 10.7 11.1 10.5 8.5 8.7 9.9	2.9 3.5 3.8 4.1 5.9 5.4 6.1 7.5 7.4 8.8 7.5 7.4 11.6 10.3 9.0 9.0 7.8 7.3 7.3 7.3 7.3	3.4 3.7 4.7 5.8 6.6 7.0 6.7 6.4 8.1 8.4 9.6 8.8 8.3 10.9 11.3 10.7 C C 9.3 C C 7.9 8.1 C C 9.7 C C
D 767753	10.1	9.0			Adjusted S						10.9	10.2	10.4 C
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	3.1 3.4 3.5 4.5 6.9 7.3 6.0 8.1 9.7 9.3 8.2 10.8 10.8 10.8 9.7 12.2 10.8 9.7 10.8 9.7	3.4 3.9 3.9 4.4 5.1 6.8 7.0 6.1 7.0 8.0 9.7 9.1 8.1 11.0 9.8 8.3 8.3 7.8 8.9	3.4 3.8 4.25 5.25 6.52 6.77 7.77 9.9 9.0 8.1 9.6 11.0 9.8 8.3 7.1 9.1	3.2 3.9 4.5 5.2 7.15 6.8 6.2 7.8 8.2 9.5 9.1 8.6 9.5 10.1 11.0 9.6 8.2 11.0 9.6 8.2 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6	3.2 3.62 4.27 5.64 6.9 6.63 8.4 9.9 8.8 7.8 10.5 11.8 11.7 9.4 8.2 7.7 9.5 9.5	2.8 3.57 4.6 6.1 6.5 6.6 6.2 8.3 9.6 8.8 7.9 10.9 11.3 10.8 9.5 2.6 7.5 9.5 9.5	3.1 3.69 4.94 6.8 6.58 6.42 8.7 9.66 8.8 7.9 11.7 11.15 9.45 8.58 7.8 9.68	3.7 3.5 4.8 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 8.6 9.6 8.6 11.7 11.2 10.5 9.1 8.8 8.2 9.7	3.8 3.8 4.5 6.0 6.5 7.0 6.8 6.6 8.9 9.8 8.4 9.1 11.7 11.9 10.5 8.9 8.2 8.4 9.7	3.6 3.8 4.4 5.1 6.2 7.3 7.1 8.5 9.7 9.4 8.8 1.9 11.1 11.6 10.3 9.8 8.8 8.0 7.8	3.9 3.8 4.39 6.4 6.35 6.35 8.6 9.5 8.9 9.2 12.19 11.3 9.8 8.8 9.7	3.6 4.2 4.5 4.8 6.7 6.3 6.3 6.9 9.5 8.2 8.9 9.5 8.1 12.2 11.1 10.3 9.7 8.5 7.9	

Unemployment Rate Canada Females, 15 - 24 Years Taux de chômage femmes 15 - 24 ans, Canada

D 767563				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	lsée			1	768174
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/HOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983	J 4.5 5.4 6.8 6.5 7.8 10.3 10.5 9.9 11.6 13.3 14.1 13.1 12.5 13.8 18.0	F 4.3 5.6 6.1 7.1 9.1 8.9 10.9 14.7 12.9 12.6 13.5 17.8	M 4.3 5.0 5.7 5.5 6.4 8.8 8.7 8.9 11.0 14.4 13.1 13.1 14.8 18.6	4.1 5.6 6.0 5.9 7.4 10.3 8.7 11.3 14.0 13.2 12.7 11.8 14.5 17.8	M 4.7 6.1 6.6 7.1 8.6 10.8 9.6 9.3 11.9 12.3 11.9 12.8 13.2 12.2 15.2 15.2	5.5 7.6 9.3 8.6 11.4 12.0 11.8 10.4 9.4 12.2 13.9 14.4 14.5 14.0 12.6 16.7 17.8	5.9 8.0 7.6 11.3 10.5 9.8 8.9 12.2 114.6 12.8 11.5 17.7 16.3	5.37 6.66 5.62 9.1 8.2 8.0 10.54 13.1 11.9 12.0 10.7 15.47	5.57 6.7 6.4 10.2 9.6 9.9 11.4 13.8 14.2 12.3 13.2 14.2 17.1	0 4.8 5.2 6.0 6.2 8.6 9.5 9.6 8.6 11.7 13.8 12.5 12.5 12.5 12.6 16.5	N 4.6 4.6 5.2 6.2 8.7 7.9 8.7 11.6 13.6 13.6 11.5 11.5	0 4.0 4.9 5.7 7.9 7.1 7.5 7.8 8.2 12.2 10.8 11.2 11.9 16.3 14.8	4.8 5.5 6.5 6.5 8.6 9.6 9.2 8.9 11.4 12.1 13.8 13.8 12.7 12.6 12.3 16.1
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	15.6 15.3 13.2 11.9 10.9 10.8 13.7 14.8	15.8 15.2 13.4 11.3 10.6 10.8 12.8 14.8	15.5 15.6 13.9 12.3 9.8 10.8 14.1 15.2	15.3 14.1 12.0 10.7 9.5 10.7 13.0 14.3	14.9 14.6 13.1 12.0 11.2 12.0 14.5 16.2 Adjusted S	15.6 13.3 13.6 10.6 10.6 11.2 14.5 16.2	14.0 12.9 12.8 11.4 10.4 11.9 14.1 16.4 Série désa	12.8 11.6 11.4 10.7 9.5 10.7 12.4 15.1	14.9 13.6 11.5 11.0 9.9 12.1 13.8 16.3	13.9 13.3 11.8 10.5 10.2 12.7 12.9 14.0	13.6 12.8 12.1 10.2 9.6 12.1 13.1 15.2	12.3 12.0 9.8 9.3 8.7 11.2 11.1 13.6	14.5 C 13.6 D 12.4 D 11.0 C 10.1 C 11.4 C 13.4 C 15.2 C
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4.6 5.4 6.6 6.2 7.3 9.6 9.7 9.2 11.4 11.5 13.8 12.1 13.4 17.4 16.1 15.0 14.7 12.7 10.4 10.4 10.4	4.7 5.9 6.5 7.5 9.4 9.1 8.9 10.7 11.5 12.4 13.3 12.4 17.3 16.1 15.3 11.0 10.6 11.6	4.9 5.7 6.4 7.4 9.4 9.1 10.7 11.2 14.0 14.1 12.5 12.7 14.6 13.0 11.5 9.1 10.2 14.6	4.6 6.3 6.2 7.7 10.2 8.7 11.6 11.3 14.1 13.4 12.8 11.9 14.6 15.9 15.3 14.2 11.1 11.4 11.4	4.2 5.6 6.3 7.7 10.5 9.9 8.8 8.7 12.0 11.6 13.4 14.2 12.9 11.9 11.9 12.4 11.3 10.3 10.5 10.5	2.6 5.0 7.0 6.3 9.3 10.1 11.4 11.9 13.2 13.6 12.8 11.7 16.1 17.3 15.6 12.7 10.0 10.4 13.9 15.6	4.3 4.4 6.9 6.35 10.0 9.8 8.0 11.4 12.6 14.4 13.5 12.9 11.5 12.9 11.3 13.0 12.9 11.2	5.8 5.1 7.2 6.0 8.9 10.2 10.0 8.7 11.3 12.6 11.0 13.9 12.6 11.0 14.0 17.8 16.6 11.1 12.8 11.7 10.3 11.3	5.4 5.5 6.7 6.3 9.1 10.0 9.5 9.9 11.4 12.8 13.8 14.1 13.5 16.6 17.2 14.3 10.0 17.2 14.3 10.0 17.2 14.3 10.0 17.2 10.0 1	5.4 6.7 9.8 9.5 9.9 9.0 12.0 13.5 12.6 12.3 16.4 13.3 16.4 13.3 10.3 11.9 10.3 11.9	5.7 6.3 7.2 9.0 10.0 9.5 8.3 11.8 12.8 13.4 11.8 13.4 11.8 13.4 11.8 12.5 14.1 12.5 10.1 12.6	5.3 6.6 7.2 9.4 8.7 9.0 9.4 13.2 13.8 14.2 11.9 12.4 13.2 11.9 13.5 11.3 10.3 13.0 13.0 15.5	

Unemployment Rate Canada Females, 15 - 19 Years Taux de chômage femmes 15 - 19 ans, Canada

D 767558				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	12.4 14.4 15.2 14.0 13.1 14.5 16.2 17.0 17.4 15.8 20.7 16.6 20.7 17.9 16.9 12.8 12.8 12.3 11.4 14.5	9.7 13.4 12.0 11.6 13.6 15.5 18.1 17.0 15.2 16.1 16.6 20.1 19.1 18.0 16.5 12.5 12.5 12.0 12.2	9.7 12.3 13.5 12.3 11.8 14.4 13.6 17.6 18.3 17.3 15.9 22.9 20.5 18.8 17.9 16.8 13.7 12.7 12.7	11.3 13.6 12.8 10.7 15.8 15.7 16.4 15.7 17.0 14.0 17.4 21.9 17.6 15.6 15.6 13.2 12.0 13.1 14.7	10.3 15.9 13.1 11.1 10.0 15.2 13.6 16.2 14.7 15.3 14.7 17.9 22.1 17.0 15.8 13.1 12.7 11.8 13.6 16.6	17.6 19.3 15.9 14.2 12.4 16.9 15.7 17.7 16.9 18.6 22.0 18.8 18.2 15.8 11.1 12.7 12.8 15.6	16.0 14.3 12.6 11.9 10.1 14.7 17.3 19.0 17.8 15.5 16.6 17.1 15.5 14.8 13.1 14.7 17.6	10.5 12.4 11.3 10.3 9.7 12.1 13.7 15.1 15.9 13.8 13.2 117.7 16.5 11.8 11.2 10.5 11.8 11.2	13.8 13.4 11.7 11.5 11.6 14.7 17.0 17.2 18.4 15.1 14.8 20.0 20.3 20.4 18.1 16.1 12.9 12.0 11.2 13.1 15.5	12.5 12.2 11.6 11.9 10.2 15.3 15.6 16.4 16.9 15.7 20.7 19.5 14.6 12.7 11.7 11.8 14.1 12.7	12.1 13.0 10.1 9.5 11.1 14.7 15.7 16.1 17.8 14.3 16.1 20.5 18.2 17.9 15.3 14.0 13.4 12.0 13.4 12.0 13.2 14.1	11.1 9.5 8.5 9.6 12.6 14.8 14.4 13.9 13.1 14.5 12.3 9.7 10.6 8.3 11.5 12.0	12.5 13.6 12.4 11.7 10.9 14.4 15.1 16.7 17.1 15.8 15.3 15.3 16.7 18.9 20.1 18.5 16.7 15.0 11.0 11.8 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11
D 774002	10.4	10.0					Série désa				10.2	2447	2,,,,
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	α	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1990	10.7 12.6 13.3 12.2 11.6 13.8 14.4 16.0 16.9 17.1 15.5 15.4 16.5 20.3 17.9 17.6 12.6 12.0 11.1 14.5 15.9	9.7 13.3 13.6 11.7 11.1 12.5 17.0 16.7 16.3 14.8 16.0 19.8 18.7 17.7 16.1 14.7 12.1 11.8 12.0 16.3	10.0 12.6 13.4 11.9 11.2 14.4 13.3 17.0 17.5 16.4 15.0 15.5 16.7 21.2 18.7 11.0 16.2 15.2 11.3 11.7	10.9 13.4 12.1 10.3 16.2 14.0 16.8 16.2 17.6 15.1 14.2 17.4 21.5 19.0 15.5 13.5 13.5 13.5 13.5 13.5 13.5 13.5	10.4 16.1 13.5 11.2 16.0 14.2 16.3 16.9 15.6 14.8 17.8 21.8 19.8 19.8 19.8 12.8 12.8 13.0 14.2 15.6 16.7	13.3 14.8 12.4 11.4 10.3 16.0 14.9 16.6 15.9 17.3 15.9 19.0 20.5 17.5 17.5 14.4 11.9 12.1 14.4 11.9	15.5 13.9 12.4 12.0 9.9 13.5 16.0 17.6 16.7 14.7 16.0 14.4 21.1 19.8 18.6 17.7 14.7 12.0 12.7 12.7 12.0 12.7	11.5 12.6 11.0 13.8 15.4 16.9 17.8 15.5 14.8 14.8 14.8 14.4 13.3 11.3 12.7 19.6	14.0 13.4 11.7 11.5 13.8 16.2 16.5 17.7 14.5 14.3 16.1 19.0 16.8 15.2 12.4 19.1 19.0 15.2 17.7 16.8	13.2 12.9 12.4 15.4 15.8 16.4 16.9 15.5 15.2 12.0 18.3 14.5 12.9 14.5 12.9 14.6 12.2	13.5 14.3 11.1 10.2 11.6 14.6 15.7 16.1 17.8 15.9 14.5 16.2 20.8 18.7 18.5 14.4 13.9 14.4 13.9 14.9 19.1	14.5 12.3 10.8 11.9 11.6 13.8 16.4 15.8 18.0 14.7 16.2 20.5 19.8 17.6 15.1 11.7 12.7 10.5 14.4 15.1 18.8	

Unemployment Rate Canada Females, 20 - 24 Years Taux de chômage femmes 20 - 24 ans, Canada

D 767452				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dés	saisonnal:	isée				D 767150
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	4.8 7.0 7.2 8.1 7.7 10.1 9.6 11.4 12.2 11.9 11.3 12.1 16.5 14.5 14.3 12.2 11.4 9.9 10.4 12.9 13.9	5.5 6.9 6.7 6.9 9.1 9.3 12.5 11.5 11.5 11.7 16.5 12.4 10.7 9.9 11.8	4.5 6.3 6.9 8.8 10.0 12.3 11.1 12.9 16.1 14.6 13.8 11.5 11.5 11.5 11.5	5.0 8.1 7.2 8.3 7.2 12.5 10.6 11.2 14.0 13.3 11.4 9.9 9.2 11.5	7.5 8.6 9.2 8.6 8.7 10.7 12.5 11.5 11.5 13.6 16.1 15.9 13.8 13.9 13.1 11.5	6.6 6.5 8.6 7.1 7.0 8.4 10.3 11.1 12.0 11.0 9.0 14.1 15.2 14.7 14.1 11.8 12.3 10.2 13.8	7.0 7.6 8.6 7.7 7.7 9.2 10.7 10.1 9.6 8.5 14.7 12.9 11.8 11.3 10.1 7.9 9.7	6.2 6.8 7.0 6.4 9.1 9.5 10.6 10.4 10.9 8.3 16.0 14.1 11.4 11.6 10.9 9.1	6.0 7.9 8.1 8.2 8.6 8.9 9.9 11.4 10.3 10.6 16.8 15.3 16.5 13.2 10.8 10.3 10.3	5.8 7.6 7.4 7.9 7.4 9.0 9.5 11.9 10.6 11.5 12.5 12.5 12.5 12.5 11.3 9.1 11.7	5.2 6.6 7.9 6.5 6.8 9.2 10.5 11.2 9.4 9.6 11.1 15.7 14.9 12.7 12.1 11.4 9.2 11.4 11.4 11.5 11.4	5.5 5.3 6.7 7.1 8.6 10.3 11.6 11.0 8.6 9.9 10.2 15.2 13.3 13.5 11.6 9.8 8.4 8.9 11.0 10.2	5.8 7.1 7.4 7.3 7.4 9.1 9.8 11.7 10.6 10.7 10.0 14.3 15.1 14.8 13.2 D 11.7 D 10.3 D 10.5 D 12.3 D
D 774003			Sea	sonally /	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1982 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1999 1990 1991 1992	4.7 6.8 6.8 7.7 7.3 9.5 9.1 10.9 11.6 11.3 10.8 11.5 15.3 14.0 13.8 11.7 10.8 9.8 11.7	5.7 7.1 6.8 6.9 8.6 8.8 12.0 10.0 11.3 16.0 14.6 14.0 13.8 11.9 10.3 9.5 9.7 11.7	5.5 7.2 6.8 7.2 9.5 11.8 10.4 10.6 12.6 12.6 14.2 13.4 11.0 8.0 9.3 12.2 13.6	5.1 8.0 6.2 7.2 7.3 8.6 9.4 12.6 10.5 11.2 10.5 12.8 15.6 14.3 14.2 13.6 11.7 10.4 9.2 9.8 12.2	5.8 7.0 7.7 6.9 7.2 8.9 9.5 11.3 10.6 10.9 9.6 12.8 15.4 15.2 12.9 12.0 10.5 9.7 9.6	6.4 6.3 8.6 7.0 7.0 8.4 10.3 11.1 11.2 10.7 9.1 14.4 15.6 14.9 14.8 12.4 10.0 13.8 13.8	6.2 6.9 7.9 7.1 7.4 10.5 10.0 11.7 10.9 10.6 9.4 15.9 14.8 14.2 12.1 12.3 11.1 8.6 10.4	6.7 7.3 7.7 7.0 6.9 9.5 9.8 11.8 11.0 10.6 11.0 14.4 12.8 11.7 11.8 11.7 11.8 11.7	5.5 7.4 7.8 8.6 9.3 10.1 11.6 10.3 16.2 14.6 16.0 12.7 10.1 8.9 11.2 11.2 11.2 11.2 11.6	5.8 7.5 7.4 8.0 7.6 10.0 12.4 10.2 11.1 9.4 10.2 14.6 15.3 12.4 11.3 9.7 9.0 11.7	5.8 7.4 8.5 7.1 7.3 9.3 10.7 12.0 11.5 9.8 10.1 11.6 16.0 12.8 11.5 9.4 11.7 12.8 11.7	6.7 6.4 7.7 7.4 7.8 9.1 10.7 11.9 9.1 11.5 9.1 12.7 14.5 12.7 9.9 11.9 11.9	

Unemployment Rate Canada Females, 25 Years and Over Taux de chômage femmes 25 ans et plus, Canada

D 767522				Unadju	sted Seri	es - Seri	e non des	saisonnal	1500				D 767166
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	Б	AVG/MOY
1966	3.3	3.3	2.9	2.5	2.7	2.4	2.1	2.9	2.2	2.6	2.9	2.3	2.7
1967	3.4	3.5	3.1	3.0	2.5	2.4	2.8	2.8	2.3	2.7	2.8	2.7	2.8
1968	3.3	3.5	3.3	3.4	3.3	3.0	3.4	3.8	2.7	3.2	3.2	3.1	3.3
1969	4.8	4.1	3.7	3.7	3.7	3.1	3.0	4.3	3.2	4.1	3.8	3.4	3.7
1970	4.4	4.6	4.2	4.1	4.3	3.8	4.4	5.2	3.6	4.6	5.3	4.9	4.4
1971	6.4	6.1	5.3	5.6	4.1	4.1	4.2	4.5	4.0	5.7	5.2	4.9	5.0
1972	7.0	6.3	6.3	5.4	5.1	4.7	4.8	5.4	5.2	6.0	6.2 5.2	5.7 4.2	5.7 5.4
1973	7.5	6.8	5.6	5.2	5.1	4.6	4.6	5.4 5.7	5.0 4.7	5.6 4.7	5.0	5.0	5.1
1974	6.0	5.4	5.1	4.9	4.7 5.9	4.5 6.0	5.0 6.4	7.5	6.0	6.4	6.9	6.1	6.5
1975	6.9	7.0	6.6	6.1	6.3	5.9	6.5	7.5	7.3	6.4	6.4	6.2	6.6
1976 1977	7.0 7.9	6.7 7.6	6.4 7.5	7.4	6.5	6.5	6.7	8.1	7.7	7.4	7.7	7.3	7.4
1978	8.3	8.2	8.4	7.9	7.5	7.2	7.5	8.3	8.0	7.2	7.2	6.9	7.7
1979	7.8	7.5	7.7	7.4	6.7	6.6	6.7	7.3	6.9	7.0	6.3	6.1	7.0
1980	7.1	7.1	7.0	7.0	6.7	6.3	6.0	7.0	6.5	5.9	6.0	5.9	6.5
1981	6.9	6.5	6.6	6.4	5.8	5.8	6.0	6.8	7.6	7.4	7.3	7.0	6.7
1982	7.2	7.6	8.2	8.6	8.5	8.5	8.7	9.9	9.5	9.4	9.8	9.9	8.8
1983	10.5	10.4	10.7	10.2	9.3	9.1	9.0	9.8	9.2	8.9	9.0	9.0	9.6
1984	9.7	9.7	10.1	9.8	9.5	9.4	9.3	10.2	10.1	9.8	9.5	9.0	9.7
1985	9.7	9.7	10.3	9.8	9.2	8.9	9.2	10.0	9.3	8.9	9.1	8.7	9.4 C
1986	8.8	8.6	8.9	8.7	7.9	8.2	8.7	9.4	8.6	8.4.	8.5	8.1 7.3	8.6 C 8.3 C
1987	9.3	8.9	9.3	9.0	8.0	8.0	8.4	8.8	8.2	7.5 7.0	7.4 7.5	6.8	7.5 C
1988	8.1	7.6	7.9	7.5	6.9 7.0	7.1 6.4	7.7 7.2	8.7 8.0	7.5 7.2	6.8	6.9	6.9	7.3 C
1989	7.6	7.5 7.2	8.0 7.0	7.7 6.4	6.5	6.3	7.2	8.2	7.4	7.9	7.9	7.8	7.3 C
1990 1991	7.5 9.0	9.0	9.7	8.5	8.1	8.3	9.0	9.9	8.6	8.6	8.6	8.4	8.8 C
1992	9.1	8.7	9.8	8.8	8.8	8.8	9.8	10.2	9.2	9.1	10.0	9.4	9.3 C
D 767731			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	aisonnali	s ée finale	1			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	2.4	2.7	2.6	2.4	2.7	2.8	2.5	2.6	2.9	2.7	2.9	2.7	
10/7			2.8	2.9	2.6	2.8	3.2	2.6	3.0	2.8	2.9	3.1	
	2.4	2.8											
1968	2.3	2.8	3.1	3.2	3.3	3.5	3.8	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4	
1968 1969	2.3	2.8 2.8 3.4	3.1 3.5	3.2 3.6	3.8	3.7	3.4	4.1	4.0	4.2	3.7	3.4 3.7	
1968 1969 1970	2.3 3.7 3.1	2.8 2.8 3.4 3.8	3.1 3.5 4.0	3.2 3.6 4.0	3.8 4.5	3.7 4.5	3.4 4.9	4.1 5.0	4.0 4.4	4.2 4.7	3.7 5.2	3.4 3.7 5.3	
1968 1969 1970 1971	2.3 3.7 3.1 5.1	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3	3.1 3.5 4.0 5.1	3.2 3.6 4.0 5.6	3.8 4.5 4.3	3.7 4.5 4.8	3.4 4.9 4.8	4.1 5.0 4.3	4.0 4.4 4.7	4.2 4.7 5.9	3.7 5.2 5.1	3.4 3.7 5.3 5.3	
1968 1969 1970 1971 1972	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4	3.8 4.5 4.3 5.4	3.7 4.5 4.8 5.4	3.4 4.9 4.8 5.3	4.1 5.0 4.3 5.2	4.0 4.4 4.7 5.8	4.2 4.7 5.9 6.1	3.7 5.2 5.1 6.2	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1	
1968 1969 1970 1971 1972 1973	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4 5.9	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.4 5.0	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 5.4	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 5.1	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4 5.9 4.7 6.6	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.4 5.0 5.8	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.4	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 5.4 6.7	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.7	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9 5.7	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 5.1 7.2	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4 5.9 4.7 6.6	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.4 5.0	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.4 6.8	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7 6.5	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 5.4 6.7 6.9	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.7 6.8	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9 5.7 7.0	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7 6.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 5.1	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5 7.4	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4 5.9 4.7 6.6 7.2	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.4 5.0 5.8 6.7 7.2	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.4 6.8 7.0	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7 6.5 7.2	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 5.4 6.7	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.7	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9 5.7	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 5.1 7.2 6.7	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 6.8	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.4 5.9 4.7 6.6	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.4 5.0	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.4 6.8	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7 6.5	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 5.4 6.7 6.9 7.1	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.8 7.5	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9 5.7 7.0	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7 6.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 5.1 7.2 6.7 8.0	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5 6.8 7.9 7.4	
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5 7.4 7.8	2.8 2.8 3.4 3.8 5.4 5.9 4.7 6.6 6.3 7.8	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.0 5.8 6.7 7.7	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.8 7.0 7.9	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7 6.5 7.2 7.7	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 6.7 6.7 7.1	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.7 6.8 7.5 7.7	4.0 4.4 4.7 5.8 5.4 4.9 5.7 7.0 7.4 7.8	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7 7.7 7.5 7.3 6.2	3.7 5.2 5.1 5.1 7.7 8.0 7.5 6.2	3.4 3.7 5.3 6.17 5.5 6.7 6.8 7.9 7.4 6.3	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	2.3 3.7 5.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5 7.8 7.8 6.5	2.8 2.8 3.8 5.3 5.4 5.7 6.6 7.2 7.8 7.2 6.2	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1 8.0 7.3 6.1	3.2 3.6 5.6 5.4 5.0 5.8 6.7 7.2 7.7 6.2	3.8 4.5 4.3 5.4 5.5 5.1 6.8 7.0 7.9 7.1 6.1	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.5 7.2 7.7 7.1 6.7	3.4 4.9 4.8 5.1 5.4 6.7 7.1 7.8 7.1 6.5	4.1 5.0 4.3 5.2 5.0 5.2 6.7 6.8 7.5 7.7 6.7 6.4 6.3	4.0 4.4 5.8 5.4 4.9 5.7 7.0 7.4 7.8 6.3 7.5	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7 7.7 7.5 7.3 6.2 7.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.5 6.2 7.5	3.4 3.7 5.3 6.1 5.5 6.7 6.8 7.9 7.4 6.3 7.4	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981	2.3 3.7 3.1 5.6 6.1 4.8 6.3 6.5 7.4 7.8 7.3 6.6 6.5	2.8 2.8 3.8 5.3 5.9 4.7 6.3 7.2 7.2 6.8 2.4	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1 8.3 6.6 6.1 7.8	3.2 3.6 4.0 5.6 5.4 5.0 5.8 6.7 7.2 7.7 7.1 6.7 8.3	3.8 4.3 5.4 5.5 6.8 7.0 7.1 7.1 8.9	3.7 4.8 5.4 5.3 5.2 6.7 6.5 7.2 7.1 6.7 8.9	3.4 4.9 4.8 5.1 5.4 6.7 7.1 7.8 7.1 6.4 9.1	4.1 5.0 5.2 5.0 6.7 6.8 7.5 7.7 6.4 9.3	4.0 4.4 5.8 5.4 5.7 7.0 7.4 6.7 7.5	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 6.7 7.7 7.5 7.3 6.2 7.7	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.5 6.5 7.5	3.4 3.7 5.3 5.1 4.7 5.5 6.7 7.4 6.6 6.3 10.2	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	2.3 3.7 3.1 5.6 6.1 4.8 6.3 7.8 7.8 7.8 6.6 6.5	2.8 2.8 3.8 5.4 5.9 4.6 6.3 7.2 7.8 6.2 7.2 6.2	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1 8.0 7.1 8.0 7.1 8.0 7.1	3.2 3.6 5.6 5.4 5.8 5.8 6.7 7.7 7.7 6.2 8.9	3.8 4.5 5.4 5.5 5.1 6.8 7.0 7.1 7.1 8.9 9.6	3.7 4.5 4.8 5.4 5.3 5.2 6.5 7.2 7.1 6.7 6.2 8.9 9.5	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 6.7 6.9 7.1 6.4 6.5 9.3	4.1 5.0 5.2 5.0 5.2 6.8 7.5 7.7 6.4 6.3 9.3	4.0 4.47 5.8 5.7 7.0 7.8 6.3 7.5 9.1	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 4.9 6.7 7.7 7.5 7.5 7.7 9.2	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.2 7.5 10.0 9.1	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.8 7.9 7.4 6.3 7.4 100.2	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	2.3 3.7 3.1 5.1 6.1 4.8 6.5 7.4 7.3 6.6 6.5 6.8 10.2	2.8 2.8 3.8 5.3 5.9 4.6 6.3 7.2 6.2 7.4 10.2	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.0 7.1 8.0 7.3 6.6 17.8	3.2 4.0 5.6 5.4 5.0 5.7 7.2 7.2 7.1 6.2 8.3 9.5	3.8 4.3 5.4 5.5 6.4 6.8 7.9 7.1 6.1 8.9 9.9	3.7 4.8 5.4 5.3 5.7 6.5 7.7 6.2 7.7 6.2 8.9 9.8	3.4 4.9 5.3 5.1 6.7 6.9 7.1 6.5 9.1 9.5	4.1 5.0 5.2 5.0 6.7 6.8 7.7 6.4 6.3 9.3 9.6	4.0 4.4 5.8 5.4 4.9 5.7 7.0 7.8 6.7 7.5 9.5 9.1	4.2 4.7 6.1 5.7 6.7 7.5 7.3 6.7 7.5 9.6 2	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.5 2 7.5 10.0 9.1	3.4 3.7 5.3 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 6.8 7.9 7.4 6.3 7.4 10.2 9.4	
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 4.8 6.3 6.5 7.4 7.3 6.6 6.8 10.2 9.4	2.8 2.8 3.4 3.8 5.3 5.9 4.7 6.3 7.2 6.8 7.2 6.8 7.2 6.8 9.5	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 7.1 8.0 7.3 6.6 6.1 7.8 10.2 9.8	3.2 4.0 5.6 5.4 5.0 5.8 7.2 7.2 7.1 6.7 8.3 9.9 9.6	3.8 4.3 5.4 5.1 6.4 7.9 7.1 7.1 8.9 9.6 9.6	3.7 4.8 5.4 5.2 6.7 6.7 7.7 6.7 6.9 9.5 9.5	3.4 4.9 4.8 5.1 5.1 5.1 6.7 7.1 6.4 9.1 9.3 9.3 9.3	4.1 5.3 5.2 5.2 6.7 6.7 6.4 9.3 9.3 9.3	4.0 4.4 5.8 5.7 7.0 7.4 7.8 6.3 7.5 9.1 10.1	4.2 5.9 6.1 5.7 6.7 7.7 7.5 6.2 7.7 9.2 10.2	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.2 7.5 10.0 9.1 9.2	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 6.8 7.4 6.6 6.3 7.4 10.2 9.3	
1968 1969 1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	2.3 3.7 3.1 5.6 6.1 4.8 6.3 7.8 7.8 7.8 6.6 6.5 7.4 9.4 9.4 9.4	2.8 2.8 3.8 5.4 5.9 6.6 7.8 7.2 7.2 6.2 7.4 10.5 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6	3.1 3.5 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 6.0 7.1 8.0 7.3 6.6 10.2 9.6 9.8 8.4	3.2 3.6 5.6 5.7 5.8 5.8 6.7 7.7 6.2 8.9 9.5 8.4	3.8 4.3 5.4 5.1 6.4 6.4 7.9 7.1 6.1 9.6 9.9 8.4	3.7 4.8 5.4 5.2 6.7 5.2 7.7 6.2 9.8 9.8 9.8 8.7	3.4 4.9 5.3 5.1 6.7 7.8 6.5 9.5 9.5 9.5 8.7	4.1 5.0 5.2 5.0 6.7 6.8 7.7 6.4 6.3 9.6 9.6 9.6 8.7	4.0 4.4 5.8 5.7 7.0 7.4 7.8 6.3 7.5 9.1 10.1 9.3	4.2 5.9 6.1 5.7 6.7 7.5 7.5 7.5 7.2 7.7 9.2 10.0 9.2	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.2 7.5 19.0 9.1 9.2 8.7	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.8 7.9 7.4 6.3 7.4 10.2 9.4 9.4	
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1988 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	2.3 3.7 5.1 5.1 6.1 4.8 6.5 7.4 7.3 6.6 6.5 6.8 10.2 9.4 8.6 9.4	2.8 2.8 3.8 5.3 5.9 4.6 6.3 7.2 6.2 7.4 19.5 8.9	3.1 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.0 7.1 8.0 7.3 6.6 10.6 9.8 8.4 8.8	3.2 4.0 5.6 5.0 5.0 5.0 7.2 7.1 7.2 7.1 6.2 8.3 9.6 8.8 9.6 8.8	3.8 4.3 5.4 5.1 6.8 7.9 7.1 6.1 9.9 9.6 8.5	3.7 4.8 5.4 5.3 6.7 6.2 7.7 6.2 9.8 9.3 8.9 9.3 8.4	3.4 4.9 4.8 5.3 5.1 6.7 7.8 7.1 6.5 9.3 9.3 9.3 8.4	4.1 5.0 5.2 5.0 6.7 6.8 7.7 6.4 6.3 9.3 9.3 9.3 8.1	4.0 4.4 5.8 5.4 5.7 7.0 7.8 6.7 7.5 9.1 19.3 8.2	4.2 4.7 6.1 5.7 6.7 7.5 7.3 6.7 7.5 9.6 9.2 10.0 9.2	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.5 2.7.5 10.0 9.1 9.6 9.2 8.7 7.7	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 7.4 6.6 7.9 10.2 9.3 9.1 8.5 7.7	
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 4.8 6.3 7.4 7.8 6.6 6.8 10.2 9.4 8.6 9.4 9.4 7.7	2.8 2.8 3.8 3.5 5.9 4.6 6.3 2.8 2.4 2.6 5.9 6.5 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 7.1 8.0 7.1 8.0 7.8 10.2 9.8 8.4 8.4 8.4	3.2 4.0 5.6 5.0 5.0 5.0 5.7 7.2 7.1 6.7 2.7 9.9 9.6 8.4 8.4 8.7	3.8 4.3 5.4 5.1 6.4 6.0 7.9 7.1 7.1 9.6 9.6 9.6 8.4 5.4	3.7 4.8 5.4 5.2 6.7 7.7 6.7 7.7 6.9 9.5 8.7 4.6	3.4 4.98 5.31 5.47 7.8 7.18 6.51 9.35 8.74 7.7	4.1 5.3 5.2 5.2 6.7 6.7 6.4 9.3 9.3 9.3 8.7 8.1	4.0 4.47 5.8 5.7 7.0 7.8 6.3 7.5 9.1 10.1 8.5 2.7	4.2 4.7 6.1 5.9 6.7 7.7 7.5 6.2 7.7 9.2 10.0 28.7 7.3	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.2 7.5 19.1 9.2 8.7 7.5	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 7.9 7.4 6.6 6.3 7.4 10.2 9.3 9.4 9.1 8.5 7.7	
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2.3 3.7 5.1 5.1 6.1 4.8 6.5 7.4 7.3 6.5 6.5 6.8 10.2 9.4 9.4 9.0 7.7	2.8 2.8 3.8 5.4 5.9 4.6 6.3 7.8 6.2 7.4 19.6 5.5 8.9 7.3	3.1 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.0 7.1 8.0 7.3 6.1 7.8 9.6 8.8 7.5	3.2 4.0 5.6 5.4 5.8 6.7 7.7 7.1 6.2 8.3 9.5 8.8 7.8	3.8 4.3 5.4 5.1 6.4 67.0 7.9 7.1 6.1 9.9 8.5 7.5	3.7 4.8 5.4 5.2 6.7 5.2 7.7 6.2 9.8 8.7 8.4 7.6 9.8	3.4 4.98 5.31 5.14 6.7 7.81 6.51 9.53 9.53 8.7 7.2	4.1 5.03 5.2 5.02 6.7 6.8 7.7 6.4 6.3 9.6 9.6 9.6 8.7 8.1 8.1 7.2	4.0 4.4 5.8 5.7 7.0 7.8 6.3 7.5 9.1 10.1 9.3 8.2 7.5	4.2 4.7 5.9 6.1 5.7 6.7 7.5 7.3 6.7 7.5 9.2 10.0 9.2 8.7 7.9	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.5 2.7.5 10.0 9.1 9.6 9.2 8.7 7.7	3.4 3.7 5.3 6.1 5.5 6.7 6.8 7.9 7.4 6.6 6.3 7.9 9.4 9.1 8.5 7.7 7.7	
1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	2.3 3.7 3.1 5.1 5.6 4.8 6.3 7.4 7.8 6.6 6.8 10.2 9.4 8.6 9.4 9.4 7.7	2.8 2.8 3.8 3.5 5.9 4.6 6.3 2.8 2.4 2.6 5.9 6.5 9.6 9.6 9.6 9.6 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7 9.7	3.1 3.5 4.0 5.1 6.1 5.5 4.9 6.2 7.1 8.0 7.1 8.0 7.8 10.2 9.8 8.4 8.4 8.4	3.2 4.0 5.6 5.0 5.0 5.0 5.7 7.2 7.1 6.7 2.7 9.9 9.6 8.4 8.4 8.7	3.8 4.3 5.4 5.1 6.4 6.0 7.9 7.1 7.1 9.6 9.6 9.6 8.4 5.4	3.7 4.8 5.4 5.2 6.7 7.7 6.7 7.7 6.9 9.5 8.7 4.6	3.4 4.98 5.31 5.47 7.8 7.18 6.51 9.35 8.74 7.7	4.1 5.3 5.2 5.2 6.7 6.7 6.4 9.3 9.3 9.3 8.7 8.1	4.0 4.47 5.8 5.7 7.0 7.8 6.3 7.5 9.1 10.1 8.5 2.7	4.2 4.7 6.1 5.9 6.7 7.7 7.5 6.2 7.7 9.2 10.0 28.7 7.3	3.7 5.2 5.1 6.2 5.1 7.2 6.7 8.0 7.5 6.2 7.5 19.0 9.1 9.2 8.7 7.7	3.4 3.7 5.3 6.1 4.7 5.5 6.7 7.9 7.4 6.6 6.3 7.4 10.2 9.3 9.4 9.1 8.5 7.7	

Unemployment Rate Canada Females, 25 - 54 Years Taux de chômage femmes 25 - 54 ans, Canada

Taux de choi	наче тенше	2 53 - 34	alls, var	laue									
D 767536				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non Bés	aisonnæli	sée				D 770467
	J	F	Н	A	н	J	٦	A	S	Ю	N	D	AVG/MOY
1966	3.5	3.2	2.9	2.6	2.8	2.4	2.2	3.0	2.4	2.7	2.9	2.6	2.8
1967 1968	3.2	3.3	3.4	3.5	3.5	3.2	3.5	3.9	2.7	3.5	3.0	3.5	3.4
1969	4.7	4.2	3.7	3.9	4.2	3.4	3.1	4.5	3.5	4.3	3.7	3.8	3.9
1970	4.5	4.9	4.2	4.1	4.3	3.8	4.3	4.9	3.4	4.7	5.1	5.3	4.5
1971	6.4	6.1	5.5	5.7	4.3	4.3	4.4	4.7	4.4	6.5	5.4	5.6	5.3
1972	6.9	6.5	6.3	5.5	5.3	4.8	5.0	5.5	5.6	6.5	6.2	6.3	5.9
1973	7.3	6.8	5.6	5.2	5.3	4.9	4.9	5.7	5.2	6.1	5.0	4.5	5.6
1974	6.1	5.5	5.0	4.9	4.8	4.5	5.1	6.0	5.3	5.3	5.3	5.6	5.3
1975	7.4	7.4	6.8	6.3	6.1	6.1	6.6	7.7	6.4	6.8	7.2	6.3	6.8
1976	7.2	7.0	6.7	7.3	6.7	6.2	7.0	8.2	7.7	6.7	6.8	6.6	7.0
1977	8.4	7.8	7.8	7.7	6.9	6.8	7.2	8.8	8.2	7.9	7.9	7.6 7.2	7.8 8.1
1978	8.8	8.7	8.9	8.3	7.9	7.6	8.0	8.9	8.4 7.3	7.5 7.3	7.6 6.6	6.4	7.4
1979	8.1	8.0	8.2	7.8	7.1	7.0 6.6	7.1 6.3	7.6 7.2	6.9	6.1	6.3	6.0	6.8
1980	7.3 7.3	7.4	7.2 6.9	7.3 6.7	7.1 6.2	6.2	6.3	7.2	8.0	7.9	7.7	7.4	7.1
1981 1982	7.4	6.9 8.0	8.6	8.9	9.0	8.9	9.1	10.4	10.0	9.9	10.2	10.2	9.2
1983	11.0	10.8	11.1	10.6	9.6	9.4	9.3	10.2	9.4	9.2	9.3	9.2	9.9
1984	10.0	10.1	10.5	10.1	9.9	9.8	9.7	10.7	10.6	10.2	9.9	9.5	10.1
1985	10.1	10.0	10.6	10.0	9.5	9.3	9.5	10.4	9.6	9.1	9.4	8.9	9.7 C
1986	9.1	8.8	9.1	8.9	8.1	8.6	9.1	9.6	8.8	8.5	8.6	8.3	8.8 C 8.5 C
1987	9.5	9.2	9.6	9.1	8.1	8.1	8.6	9.0	8.3	7.7	7.5	7.3	8.5 C
1988	8.2	7.8	8.1	7.7	7.1	7.4	8.0	9.0	7.8	7.3	7.7	6.9	7.7 C 7.5 C
1989	7.8	7.6	8.3	7.9	7.2	6.7	7.5	8.3	7.4	7.0 8.2	7.0 8.1	7.0 8.0	7.5 C
1990	7.7	7.4	7.1	6.6	6.8	6.6 8.4	7.2 9.2	8.6 10.1	7.8 8.8	8.8	8.7	8.4	9.0 C
1991 1992	9.1 9.2	9.1 8.8	9.8 9.9	8.7 8.9	8.3 8.9	9.0	9.9	10.3	9.3	9.3	10.1	9.5	9.4 C
D 774004	7.2	0.0		asonally #									
2		F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
	J												
1966	2.9	2.8	2.9	2.5	2.7	2.7	2.3	2.8	2.9	2.6	3.0	2.7	
1967	2.8	2.9	3.3	3.0	2.6	2.7	3.2 3.7	2.7 3.6	3.1 3.2	3.1 3.5	3.2 3.1	3.6	
1968	2.8	3.2	3.2	3.5	3.5	3.7 4.0	3.4	4.2	4.2	4.3	3.8	3.8	
1969	4.0 3.7	3.6 4.3	3.7 4.1	3.9 4.1	4.2	4.4	4.7	4.6	4.0	4.7	5.3	5.3	
1970 1971	5.3	5.3	5.4	5.9	4.5	5.0	4.9	4.4	5.1	6.4	5.5	5.7	
1972	5.7	5.6	6.2	5.6	5.6	5.6	5.6	5.1	6.1	6.4	6.3	6.4	
1973	6.1	6.0	5.5	5.4	5.7	5.7	5.4	5.2	5.5	6.1	5.1	4.7	
1974	5.1	4.8	5.0	5.1	5.1	5.2	5.5	5.4	5.4	5.3	5.5	6.0	
1975	6.9	7.1	6.6	6.1	6.6	6.7	6.8	6.9	6.1	7.0	7.6	6.9	
1976	6.8	6.7	6.4	7.0	7.2	6.7	7.2	7.3	7.4	7.0	7.1	7.2 8.3	
1977	7.9	7.5	7.5	7.5	7.3	7.4	7.4	7.9	7.9 8.1	8.2 7.8	8.3 8.0	7.9	
1978	8.3	8.3	8.4	8.1	8.3	8.2 7.5	8.3 7.5	8.1 7.0	7.1	7.7	6.8	6.9	
1979	7.8	7.7	7.7 6.9	7.6 7.1	7.4 7.3	7.1	6.7	6.7	6.7	6.4	6.5	6.4	
1980	7.0 6.9	7.1 6.6	6.6	6.5	6.4	6.6	6.7	6.8	7.8	8.2	7.9	7.8	
1981 1982	7.1	7.7	8.1	8.7	9.2	9.3	9.6	9.8	9.9	10.2	10.3	10.7	
1983	10.6	10.5	10.6	10.4	9.9	9.9	9.7	9.6	9.3	9.5	9.4	9.6	
1984	9.7	9.9	10.0	9.9	10.3	10.2	10.0	10.0	10.5	10.5	10.0	9.9	
1985	9.8	9.9	10.0	9.8	10.0	9.7	9.7	9.7	9.5	9.4	9.6	9.4	
1986	8.8	8.7	8.6	8.7	8.6	8.9	9.1	8.8	8.7	8.8	8.9	8.8	
1987	9.2	9.1	9.0	8.9	8.6	8.5	8.5	8.2	8.3	8.0	7.8 7.9	7.8 7.3	
1988	7.9	7.7	7.7	7.6	7.5	7.8	7.9	8.2	7.8 7.4	7.6 7.3	7.9	7.4	
1989	7.4	7.5	7.7	7.9	7.7 7.2	7.2 7.0	7.5 7.1	7.4 7.7	7.4	8.5	8.3	8.5	
1990	7.4 8.7	7.3 9.0	6.6 9.0	6.8 8.9	8.8	9.0	9.1	9.1	8.9	9.1	8.9	8.9	
1991 1992	8.8	8.7	9.0	9.1	9.4	9.5	9.7	9.4	9.5	9.6	10.3	10.0	
A 7 7 C	0.0	0.,	/										

Unemployment Rate Canada Females, Married Taux de chômage femmes mariées, Canada

D 773509				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal:	isée				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	9.2 8.6 9.5 9.8 9.3 8.0 7.8 8.3	8.9 8.1 9.5 9.7 8.9 7.9 7.6 8.6	8.1 7.9 9.5 9.9 8.6 8.0 7.7 9.2	7.4 7.9 9.1 9.3 8.4 7.7 7.4 9.2	7.2 7.4 8.0 9.1 7.8 7.5 6.6 9.1	7.2 7.1 8.0 8.7 7.5 7.3 6.6 9.3	7.8 7.8 8.3 8.7 7.6 6.7 6.8 9.6	8.4 8.8 9.4 9.7 8.3 7.9 7.7 10.9	7.1 8.7 9.3 9.4 7.7 7.5 8.6 10.6 9.9	7.5 7.6 8.9 8.5 7.8 7.1 8.2 10.4 9.9	8.3 7.9 9.1 8.7 7.4 6.8 8.2 10.9 9.9	7.4 7.5 8.7 8.1 7.0 6.8 8.1 10.9 9.8	7.9 8.0 8.9 9.1 8.0 7.4 7.6 9.8
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10.8 10.7 9.5 9.5 8.5 7.9 7.9 9.3 9.1	10.8 10.6 9.3 9.4 8.0 7.6 7.7 9.1 8.5	11.1 11.0 9.5 9.8 8.6 8.0 7.3 9.6 9.8	10.6 10.3 9.2 9.1 8.1 7.9 6.9 8.6 8.6	10.3 9.5 8.3 8.3 7.5 6.9 6.7 8.1 8.7	9.9 9.4 8.5 8.1 7.7 6.1 6.4 8.3 8.7	10.0 9.4 8.9 8.4 8.2 7.2 7.1 8.7 9.6	10.9 10.6 9.9 9.3 9.3 8.2 8.5 9.7	11.1 10.0 8.9 8.6 7.9 7.4 7.7 8.6 9.4	10.5 9.5 8.8 8.1 7.2 7.0 7.7 8.7 9.0	10.1 9.7 8.6 8.1 7.6 7.4 7.9 8.8 9.9	9.6 9.2 8.2 7.8 6.9 7.3 8.0 8.5	10.5 10.0 9.0 8.7 8.0 7.4 7.5 8.8 9.2
Unemployment Taux de chôm													
D 773510				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	7.5 8.4 10.4 11.0 11.0 11.0 13.7 12.9 12.2 12.1 11.3 9.6 8.4 10.6 11.8	7.5 8.8 11.0 11.1 10.7 10.3 9.7 11.1 12.6 12.0 11.8 10.4 9.7 8.7 8.2	8.4 8.5 11.1 11.2 10.3 10.3 11.9 12.4 12.9 12.4 11.1 9.2 8.5 8.1 11.9	9.1 8.6 10.8 10.1 10.6 10.1 9.3 12.1 14.1 12.7 12.6 11.4 9.8 8.2 7.9 10.6 11.4	10.0 9.7 11.3 10.9 10.7 10.2 13.3 15.2 14.2 12.5 10.7 9.0 9.7 9.2 12.0	10.6 10.2 11.7 11.5 11.7 11.1 14.1 14.8 13.8 12.9 11.7 11.2 8.1 10.0 8.7 12.6 13.2	10.5 11.0 11.8 11.8 10.9 11.0 10.0 14.8 12.0 10.8 9.5 9.6 9.9 12.9 13.6	9.4 9.4 10.7 10.9 10.2 9.6 9.0 12.5 12.0 10.2 9.3 8.6 8.2 9.0 11.2	9.5 10.2 10.6 11.6 10.4 9.7 10.9 14.5 11.8 11.8 11.2 9.3 8.8 8.2 9.8	9.7 9.6 10.9 10.5 9.9 10.3 14.6 13.0 13.2 10.7 10.8 8.9 8.4 10.8	9.0 9.9 10.7 9.7 9.4 10.4 13.7 10.6 8.9 8.4 7.1 10.0 10.3 12.8	7.6 9.7 9.5 10.3 8.6 8.9 9.7 12.7 11.6 11.0 10.0 7.5 7.8 9.1 8.9 9.1	9.1 9.5 11.0 10.9 10.4 10.2 10.1 13.6 13.6 13.7 11.3 9.9 8.7 8.5 9.1 11.2
Unemployment Taux de chôm													
D 773511				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.4 7.9 7.5 10.6 8.0 9.1 8.0 7.5 12.2 11.5 11.1 11.0 11.5 9.7 10.2 9.1 11.6	6.5 8.2 8.1 9.3 9.0 9.8 7.9 8.0 12.5 11.8 10.9 12.3 9.3 9.3 11.3	6.7 7.8 6.7 10.3 10.3 9.9 8.0 10.0 12.5 12.6 11.4 11.9 9.5 10.4 9.0 12.4	5.9 9.0 7.5 9.1 9.2 10.2 10.5 13.0 11.9 12.1 10.6 12.5 8.8 9.0 8.3 10.9	7.0 6.5 9.0 7.9 9.4 6.3 9.6 12.6 12.3 9.6 10.6 8.4 9.3 10.8 11.7	5.1 7.3 6.3 8.1 7.8 8.3 5.7 11.1 12.9 11.8 9.7 11.4 8.6 8.0 9.5 10.0	4.8 7.2 6.9 7.8 8.3 8.8 6.3 11.6 12.7 11.7 12.2 10.4 12.5 8.8 8.3 9.7 11.4	6.7 7.9 9.2 8.1 8.0 9.4 6.4 12.8 12.5 13.0 10.5 11.1 10.1 9.6 12.4	6.1 7.2 8.2 8.3 7.8 8.0 7.9 11.8 11.6 11.3 10.0 8.9 8.8 10.7	6.9 7.2 8.0 8.5 6.8 8.2 11.3 12.1 10.6 9.3 8.1 10.5 11.4	7.1 8.0 8.3 7.1 7.0 9.0 12.5 11.5 12.6 11.8 12.1 9.6 9.5 10.8 11.5	7.5 6.7 9.2 8.3 7.2 7.1 6.5 11.3 10.9 11.0 8.8 8.9 7.6 10.0 10.9	6.4 7.7 8.8 8.2 8.6 7.3 10.8 12.2 12.0 10.8 10.9 9.2 8.9 4 11.2
Unemployment Taux de chôm													
D 773642				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
1075	J	F	М	Α . 7	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1988	9.1 9.0 10.1 10.4 10.3 9.4 8.9 9.5 13.2 11.9 11.6 10.7 10.5 9.2	8.8 8.8 10.3 10.6 9.9 9.2 8.7 9.7 12.9 11.5 10.6 10.3 8.8	8.4 8.5 10.2 10.9 9.3 8.9 10.6 13.4 12.4 12.0 10.9 9.3 8.6	8.3 8.7 9.9 10.1 9.6 9.2 8.3 10.7 12.7 11.9 11.5 10.3 8.5 8.2	8.4 8.5 9.3 10.1 9.1 8.1 10.8 12.2 11.0 9.6 8.4 7.9	8.5 9.6 10.0 9.3 9.3 8.4 11.5 12.1 11.7 11.7 10.0 9.7 8.3 7.4	8.9 9.5 10.3 10.2 9.2 8.6 8.1 12.1 11.6 11.5 11.1 10.2 9.9 8.9	9.0 9.6 10.4 10.5 9.5 9.1 8.4 12.5 11.9 11.4 10.4 9.8 9.7	8.2 9.8 10.3 10.4 9.1 8.7 9.8 12.4 11.7 12.6 11.2 10.0 9.3 8.7 7.9	8.5 10.0 9.5 9.0 8.2 9.3 12.4 11.9 10.6 9.9 8.9 8.1 7.8	8.9 10.0 9.7 8.6 8.0 9.4 12.6 11.6 10.7 9.8 8.8 8.2 7.8	7.9 8.6 9.3 7.9 7.8 8.9 12.3 11.0 10.7 10.0 9.4 8.1 7.5	8.6 8.9 10.0 10.1 9.3 8.8 8.8 11.4 12.1 11.9 11.1 10.2 9.7 8.6 8.1

Unemployment Rate Canada Females, Head of Unit Taux de chômage femmes chef de famille, Canada

Taux de chôm	lage temme	s chef de	famille,	canada									
D 773643				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	а	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	7.7 7.0 8.9 9.4 10.0 11.9 9.0 9.1 13.5 12.1 11.6 12.5 10.2 9.9	7.6 8.4 8.6 10.0 10.8 8.3 9.5 13.4 12.6 12.0 13.3 10.1	6.6 7.2 7.0 11.5 10.6 11.2 9.5 11.1 14.4 13.8 12.9 13.6 10.2	6.4 8.1 7.9 10.2 10.7 11.3 9.0 11.1 12.8 13.2 11.9 13.0 10.2 9.5 8.7	7.1 7.2 7.4 8.8 10.0 10.6 13.3 11.6 11.7 9.6 9.2	5.3 8.0 7.6 9.0 9.9 10.1 7.7 12.5 12.8 13.2 12.9 11.1 11.5 9.5 8.2	6.7 9.0 8.7 8.6 10.1 9.9 7.9 12.9 11.9 12.5 11.1 11.6 11.2 9.1 8.8	8.3 9.6 10.3 9.8 11.7 8.8 13.9 12.8 14.0 11.4 12.4 10.1 10.0	8.3 8.6 10.5 9.5 9.2 9.0 10.1 13.6 13.7 12.8 11.9 10.2 10.6 8.4	7.4 9.1 9.5 9.5 10.3 8.2 9.7 13.2 12.7 11.6 9.8 10.5 8.6	7.7 8.0 8.5 9.7 7.9 8.0 10.2 14.4 12.3 12.7 12.5 9.4 9.2 8.4	8.4 8.3 8.4 8.0 8.4 13.1 11.6 12.2 9.3 8.7 10.8	7.3 8.2 8.7 9.7 9.8 10.0 8.9 12.3 13.3 13.1 12.9 11.8 11.4 10.2 9.2
19 91 19 9 2	11.7 11.9	11.5 12.0	12.2 13.0	11.1	11.7 11.2	11.3 11.4	11.5 12.0	12.5 12.6	10.7 12.1	11.1	11.1 12.2	10.7	11.4 12.0
Unemployment Taux de chôm													
D 773644				Unadju	usted Seri	les - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990	9.3 8.6 9.8 9.3 7.9 7.8 8.3 11.9 10.7 9.5 9.3 8.5 7.8 9.1 8.9	8.8 8.1 9.6 8.7 7.5 8.7 10.7 10.4 9.2 7.5 8.3	8.1 7.9 9.5 9.8 8.6 7.6 9.2 11.8 11.0 9.6 8.4 7.1 9.5 9.6	7.5 7.9 9.1 8.3 7.7 7.2 9.4 11.0 10.7 10.0 9.1 8.9 7.7 6.7 8.5	7.2 7.4 8.0 9.0 7.8 7.5 6.6 9.7 10.1 9.2 8.2 7.3 6.5 7.8	7.3 7.1 8.6 7.3 7.3 6.6 9.6 9.7 9.7 9.2 8.0 7.0 6.4 8.5	7.7 7.8 8.2 8.6 7.5 6.8 9.4 10.0 9.0 8.4 8.0 7.1 8.5 9.5	8.5 8.8 9.6 8.3 7.6 10.7 10.7 10.9 9.2 9.2 8.3 8.5 9.9	6.9 8.8 9.2 9.4 7.8 8.5 10.7 9.8 11.0 9.8 8.7 7.6 8.6 9.0	7.5 7.7 8.9 8.5 7.0 8.2 10.5 9.8 10.5 9.4 8.7 8.1 7.0 8.1 7.0	8.3 7.7 9.0 8.6 7.3 6.8 8.2 10.1 9.9 10.1 9.7 8.5 8.2 7.4 7.8 8.7	7.3 7.5 8.8 8.1 6.9 6.6 8.1 10.8 9.7 9.5 9.1 7.8 6.8 7.4 7.8 8.9	7.9 7.9 7.9 9.1 8.0 7.4 7.6 9.7 10.4 10.4 9.8 8.9 8.6 7.4 7.4 7.4 7.4
Unemployment Taux de chôm													
D 773645				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				
	J.	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	9.4 10.9 12.5 13.0 13.5 12.9 12.3 13.6 17.1 15.4 14.2 12.2 11.1 9.8 8.7 11.6	9.6 11.5 13.9 13.8 13.5 12.7 12.3 13.2 17.6 15.4 14.6 13.9 11.6 10.8 9.0 9.1 12.1	10.7 11.4 14.7 13.8 12.5 14.6 18.4 15.7 15.1 14.2 12.9 11.0 8.6 9.0 12.9 13.0	12.0 11.3 13.2 12.8 11.3 14.6 17.1 15.3 15.6 13.2 10.9 9.4 8.3 9.4	12.3 12.1 14.5 13.8 12.8 12.6 16.2 18.5 17.5 15.1 14.1 10.5 11.3 13.8 15.0	13.2 12.7 15.5 14.6 14.9 14.0 17.3 18.3 16.4 13.6 12.8 9.2 11.1 10.4 13.9 14.9	12.2 13.7 15.6 14.6 13.1 11.6 17.7 16.4 14.9 14.9 12.6 10.1 10.1 11.2 14.3	10.8 11.1 12.6 13.1 11.3 10.4 16.2 14.1 13.6 11.5 10.8 10.2 9.1 8.1 9.7 11.7	12.2 13.6 14.8 13.7 12.3 13.7 17.4 16.8 17.1 14.0 13.0 11.0 11.0 12.9 14.7	12.2 12.5 14.2 13.6 13.0 18.2 15.7 12.3 11.0 9.4 12.1 11.8 13.7	11.7 12.8 13.5 13.8 12.5 11.8 13.1 16.9 14.4 15.6 12.3 10.7 9.6 7.7 11.6 11.4	9.8 12.1 11.4 12.9 10.9 11.4 11.7 15.6 13.9 11.0 8.1 1.3 11.0 8.1 6.5	11.4 12.2 13.8 13.8 13.1 12.7 12.3 16.1 16.6 15.5 13.9 12.9 9.0 10.4 12.4 13.9
Unemploymen Taux de chô					es								
D 773646				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.0 9.5 14.3 12.0 12.6 13.2 11.9 13.1 17.5 13.4 16.5 14.2 16.4 9.3 12.2 13.7 14.1 15.2	6.4 7.5 12.1 13.1 11.4 12.7 12.7 13.9 16.1 16.4 11.7 11.7 11.9 14.1 11.7	6.8 7.8 10.5 11.6 11.3 12.1 12.0 13.7 17.0 14.6 15.0 16.1 12.2 15.0 11.0 14.7 15.8	6.7 8.8 11.7 13.1 11.1 10.5 10.4 18.8 14.7 12.3 14.5 14.6 10.4 12.4 9.6 13.0 14.7	8.9 10.5 9.8 13.2 10.8 10.8 13.1 18.7 17.7 12.4 13.2 12.4 12.0 11.3 13.0 14.7	5.8 9.4 8.6 11.1 9.1 9.1 14.8 18.9 12.1 11.5 15.3 9.7 11.2 8.3 15.6	10.7 10.7 11.3 11.4 10.4 7.2 9.8 16.5 15.2 16.8 11.9 12.4 9.1 10.7 11.4 15.9 18.6	8.3 12.0 11.7 9.7 8.7 9.4 8.7 17.7 14.5 15.3 13.9 13.0 11.3 11.7 10.8 9.5 16.5	9.6 10.7 10.2 9.6 11.0 11.8 15.0 16.2 14.1 11.6 10.1 9.1 11.5	8.5 7.7 10.5 9.1 10.3 10.8 18.4 13.6 14.7 13.3 10.1 8.0 12.2 11.4 13.4	6.4 11.8 12.3 9.9 13.7 10.0 12.2 13.8 12.9 13.6 9.1 8.1 13.4 11.2 12.1	7.0 11.8 10.0 9.8 11.2 17.9 11.7 15.3 13.3 15.2 8.6 9.7 9.5 11.3 9.4	7.6 9.8 11.1 11.4 10.8 10.5 11.0 15.6 15.9 13.8 13.3 12.5 10.0 11.9 13.9

Unemployment Rate Canada Females, Unattached Individuals Taux de chômage femmes personnes seules, Canada

Taux de choi	nage remain	es personi	ICS SCHEC			: 0:-	: 45	:1					
D 773647				_			ie non dé:						A110 (1101)
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976	4.5 5.5	5.2 5.9	5.8 5.6	4.5 5.6	6.1 5.7	5.8 6.1	5.9 5.1	5.7 4.7	4.8 4.6	6.1 5.0	5.7 5.0	5.1 5.1	5.4 5.3
1977	6.4	6.7	6.4	6.8	5.9	5.2	4.9	6.3	5.4	5.5	6.7	7.2	6.1
1978 1979	7.9 6.3	7.0 6.4	6.6 7.0	6.4 6.4	6.8 5.6	6.5 6.2	6.4 6.0	6.4 5.0	6.8 5.0	6.4 4.9	6.4 4.7	6.1 4.9	6.6 5.7
1980	5.9	6.2	6.1	5.6	6.3	5.7	6.2	5.5	5.2	5.8	5.4	5.5 5.8	5.8 5.7
1981 1982	6.1 6.2	5.8 6.4	6.3 7.0	5.8 7.4	5.3 7.7	5.1 7.6	5.8 7.9	5.3 8.1	5.7 8.2	5.4 7.5	6.1 7.9	7.9	7.5
1983	8.2	9.1	8.9	8.8	9.3 8.0	8.5 8.0	8.3 7.7	8.4 8.6	8.5 8.7	7.6 8.4	7.8 8.1	7.5 8.0	8.4 8.1
1984 1985	8.5 8.0	7.8 8.7	8.0 8.6	8.1 8.6	8.3	7.7	7.0	6.7	7.6	7.1	6.8	6.8	7.6
1986 1987	8.0 8.3	7.5 7.5	7.3 6.8	7.1 7.5	7.4 6.9	6.9 7.4	7.9 7.6	7.3 7.2	8.0 6.5	7.3 5.8	7.1 6.2	6.5 6.0	7.4 7.0
1988	7.2	6.0	6.3	5.7	5.4	5.7	6.5	5.8	5.3	5.3	6.7	6.1	6.0
1989 1990	6.6 6.6	6.5 5.9	6.9 6.0	7.3 5.4	7.6 5.7	7.0 6.5	6.7 7.2	6.3 7.3	6.9 6.6	5.6 7.0	5.6 6.4	5.5 5.8	6.5 6.4
1991 1992	8.6 9.7	8.2 9.7	9.4 9.5	8.4 8.7	8.2 9.7	8.4 9.7	8.9 9.3	8.3 10.0	8.4 9.3	7.3 8.4	8.1 9.5	7.5 9.2	8.3 9.4
Unemployment Taux de chôm	t Rate Ne	wfoundland	i, Both S	exes									
D 767842	3.				usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée				D 768914
	J	F	М	A	н	j	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	9.1	7.8	7.8	7.4	5.0	3.5	4.1	4.0	5.2	5.2	5.9	5.3	5.8
1967 1968	7.9 9.1	6.5 8.4	7.8 8.1	8.1 9.0	7.0 8.3	4.7 5.9	3.7 6.2	3.4 6.1	4.6 4.8	5.3 5.9	6.3 7.1	6.6 6.8	5.9 7.1
1969	8.8	9.2	8.1	8.5	8.5	6.8	5.6	6.4	6.4	7.1	7.3	7.4	7.4
1970 1971	8.2 8.9	8.2 9.3	8.8 9.1	8.9 9.9	8.2 7.7	6.2 6.5	7.7 6.8	5.6 6.8	5.6 7.8	6.3 8.4	7.3 9.3	7.7 10.9	7.3 8.4
1972 1973	13.1 13.5	10.1 11.2	9.7 11.0	10.0 12.0	9.4 11.2	7.5 8.5	7.8 7.2	7.0 6.5	8.7 8.0	8.9 9.6	10.3 10.2	9.3 11.4	9.2 10.0
1974	15.3	14.5	13.6	13.6	14.8	15.7	12.3	10.7	11.6	10.8	10.8	13.0	13.0
1975 1976	16.4 14.6	15.0 15.1	15.7 14.3	14.9 16.0	15.1 13.6	14.2 11.7	13.1 13.5	12.3 11.8	12.1 11.5	12.5 11.7	13.4 13.4	13.6	14.0 13.3
1977 1978	16.5 17.3	16.9 17.4	17.8 18.9	18.9 19.3	15.0 18.1	14.1 15.3	14.3 15.1	13.6 14.2	13.6 14.2	14.3 14.2	16.2 15.4	16.3 16.8	15.5 16.2
1979	19.3	18.5	19.8	17.9	16.9	14.1	12.8	11.8	11.5	11.8	14.1	14.9	15.1
1980 1981	16.7 15.4	15.5 14.4	15.4 15.1	15.3 13.9	14.4 12.5	12.5 12.4	11.7 12.9	11.5 12.1	11.1 15.3	11.5 14.9	11.8 14.1	13.7	13.3 13.9
1982 1983	16.4 19.4	16.5 20.8	16.2 22.1	16.7 21.1	16.7 19.3	15.1 17.2	15.2 16.9	15.8 16.2	16.9 16.4	18.1 17.3	18.8 19.4	18.8 19.3	16.7 18.7
1984	21.4	21.7	22.8	20.9	21.7	17.3	17.5	18.2	21.0	19.4	20.6	21.2	20.2
1985 1986	25.6 21.0	22.7 20.2	24.0 23.4	25.3 21.4	23.7 19.2	21.1 17.5	18.0 19.2	17.3 17.6	16.8 17.1	17.2 17.8	18.8 18.3	20.3 18.0	20.8 D 19.2 D
1987 1988	20.4 19.0	19.1 18.6	23.5	22.6 19.8	21.3 18.2	16.3 15.2	15.4 15.2	15.5 15.4	14.7 14.8	15.1 14.0	15.7 14.1	17.4 12.6	17.9 D 16.4 D
1989	17.0	16.3	18.8	17.2	15.8	14.2	13.8	14.3	15.7	15.2	15.8	16.0	15.8 D
1990 1991	18.5 18.7	17.7 19.2	18.0 22.3	18.6 22.2	18.8 21.5	17.4 19.3	16.6 16.9	15.6 17.5	15.7 16.3	15.0 16.1	16.9 15.5	16.8 15.7	17.1 E 18.4 E
1992	19.2	20.1	24.4	21.8	22.3	20.2	20.0	18.7	17.2	19.4	20.5	18.7	20.2 D
D 767902				asonally	_		Série dés						
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	
1966 1967	6.9 6.1	6. 3 5.3	6.1 6.0	6.1 6.1	4.6 6.1	3.9 6.0	5.4 4.5	5.3 4.5	6.8 5.3	6.1 6.6	6.1 6.4	5.2 6.6	
1968 1969	6.7 6.6	6.8 8.0	6.8 6.6	6.7 6.5	7.4 7.8	7.2 8.0	7.2 6.7	8.0 8.1	6.5 8.1	6.6 8.0	7.4 7.2	6.7 7.2	
1970	6.4	6.6	7.4	7.4	7.5	7.4	10.0	7.2	6.4	7.0	7.6	7.6	
1971 1972	6.7 10.2	8.1 8.7	7.5 8.6	8.2 8.4	6.8 8.6	7.5 8.6	8.3 9.0	8.4 9.6	9.3 10.3	9.3 9.6	9.5 10.6	10.8	
1973 1974	10.4 12.3	10.0 13.0	9.8 12.0	9.8 11.4	10.0 13.6	9.5 17.4	8.5 13.9	9.0 13.8	9.8 13.9	10.8 12.2	10.3 11.5	11.3	
1975	14.8	13.1	13.3	12.3	14.4	15.7	14.5	14.3	14.0	14.4	13.9	13.7	
1976 1977	12.8 14.5	13.5 15.1	12.2 15.3	13.3 15.8	12.8 14.1	13.3 15.3	15.0 15.9	13.8 15.8	13.7 16.0	13.4 16.6	13.7 16.6	13.3 16.1	
1978	15.2	15.6	16.2 17.1	16.1 15.7	16.8	16.7	16.8	16.4	16.7	16.2	15.7	16.3	
1979 1980	17.0 14.5	16.6 13.9	12.8	13.7	15.7 13.7	15.7 13.3	14.4 12.9	14.0 13.7	13.6 12.9	13.5 12.8	14.5 12.0	14.4	
1981 1982	13.1 13.9	12.7 14.6	12.9 14.1	12.1 15.0	11.5 16.0	13.4 16.4	14.5 17.2	14.0 18.3	17.1 18.7	16.4 19.5	14.2 19.2	13.8 18.4	
1983	17.3	19.0	19.0	19.5	18.0	18.8	19.2	18.4	18.4	18.8	19.6	19.5	
1984 1985	19.0 23.4	20.0 21.3	19.4 20.1	18.7 22.3	20.3 21.6	18.7 22.9	19.7 20.4	20.5 19.3	23.5 19.1	21.0 18.7	20.9 19.5	21.2	
1986 1987	19.0 18.3	19.0 17.8	19.5 19.1	18.5 19.5	18.0 20.1	19.2 17.6	21.4 17.5	19.8 17.0	19.4 16.5	19.8 16.6	19.4 16.8	18.0 17.9	
1988	17.1	17.8	17.3	17.2	17.1	16.5	16.8	16.8	16.6	15.7	14.9	12.9	
1989 1990	15.7 16.9	15.5 16.7	15.5 14.7	14.8 16.3	14.6 17.4	15.4 18.1	15.4 18.1	15.8 17.2	17.4 17.3	17.4 16.7	16.9 18.1	16.9 18.1	
1991 1992	17.2 18.4	18.4 19.1	18.4 20.7	19.7 19.0	19.5 20.0	19.8 20.3	18.1 21.7	19.1 20.2	17.8 18.9	17.8 21.6	16.8 21.9	17.2 20.9	
					2000	24.0			20.7	22.0		20.7	

Unemployment Rate Newfoundland, Males Taux de chômage hommes, Terre-Neuve

D 767849				Unadju	sted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal.	isée				D 768295
	J	F	н	Α	Н	J	J	Ā	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	16.6 15.7 17.7 17.3 20.7 15.5 17.0 21.4 27.1 21.5 21.0 17.4 15.8 19.3 20.2	14.4 16.0 17.7 17.2 18.4 15.8 14.6 17.5 22.8 24.0 20.1 20.2 17.8 16.7 18.9 20.9	16.2 14.1 18.7 19.1 20.5 15.7 17.1 23.4 24.7 25.8 23.2 24.5 20.8 19.9 19.6 24.8 25.2	15.3 16.0 19.9 19.6 18.3 15.6 14.1 18.2 22.7 26.6 21.5 23.4 19.2 18.0 20.7 24.7 24.7	15.0 13.6 15.8 18.2 16.8 14.7 12.9 17.6 19.8 24.4 18.3 21.2 17.5 15.3 19.6 21.9	12.4 11.5 14.4 12.8 12.0 15.6 17.2 17.3 20.0 17.2 14.7 13.9 14.2 16.7	11.0 13.1 13.9 14.2 11.3 11.1 16.7 16.5 17.5 18.5 13.1 13.9 12.5 15.7 16.6	11.1 11.8 13.1 10.3 10.1 11.6 16.2 15.3 16.2 17.3 16.2 17.3 16.2 17.2 13.7 13.2 12.7	10.9 10.6 12.4 13.3 9.7 9.9 14.4 16.3 15.3 15.3 15.1 12.0 13.2 13.8 13.9 15.4	13.4 11.1 13.5 13.9 11.0 11.1 17.7 17.7 16.7 18.8 16.7 12.6 12.1 14.7 13.7 15.2	13.7 12.9 16.5 16.0 13.4 11.8 19.7 20.6 19.1 18.0 12.6 12.3 15.5 17.3 14.9	15.0 13.8 16.4 17.8 15.7 14.6 14.9 20.1 21.2 22.4 20.3 18.6 15.1 11.5 16.9 18.2	13.6 13.2 15.7 16.1 14.7 13.2 13.8 17.3 19.2 20.6 20.9 D 18.7 D 16.8 D 15.2 E 15.4 E 17.1 D 18.9 D 20.4 D

Unemployment Rate Newfoundland, Females Taux de chômage femmes, Terre-Neuve

I dust de on	10111030 10111111												
D 767856				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 768450
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	16.2 12.2 14.0 17.3 16.7 14.8 15.1 15.2 16.0 19.7 23.4 20.3 19.6 21.1 18.5	16.0 13.2 15.4 17.7 18.7 15.1 14.0 14.8 18.9 20.9 20.5 17.7 19.6 15.7	14.5 14.9 15.8 18.6 14.9 14.5 14.8 20.0 21.3 23.7 22.0 21.7 17.4	14.2 16.2 16.8 17.0 14.8 13.4 14.3 18.5 23.5 21.4 20.6 16.2	15.4 13.4 13.3 17.0 13.9 11.7 15.3 18.6 20.0 22.7 20.6 21.3 19.2 16.4	18.2 12.4 13.4 16.8 13.4 12.4 14.4 17.2 22.8 18.0 18.6 17.0 14.2	18.1 14.2 15.3 16.8 15.6 12.9 12.7 15.4 17.1 19.1 18.8 20.2 18.7 16.9 17.9	15.3 12.0 14.6 16.2 14.7 14.0 15.1 17.7 19.5 18.3 18.1 18.6 16.3	14.5 13.4 16.0 15.9 15.2 13.0 17.8 17.1 22.1 18.9 20.0 18.6 17.0 18.2	10.5 13.0 16.0 14.9 13.4 12.0 17.1 18.8 18.3 20.4 17.9 20.1 16.6 16.0	12.7 14.4 15.8 14.2 15.4 11.8 13.7 17.4 18.1 20.6 18.4 18.9 20.2 16.5 16.2	10.8 13.0 16.0 15.0 13.3 12.1 13.0 16.7 19.3 20.2 17.1 120.6 14.0 15.0	14.7 13.5 15.2 16.6 16.0 13.5 13.9 15.9 17.8 19.7 20.6 D 19.6 E 18.2 D 16.3 D
1991 1992	16.8 18.9	17.2 19.2	19.1 23.5	19.2	21.0 20.4	18.7 20.8	17.5 19.7	17.8 19.1	17.4 18.2	17.2 20.8	16.3 20.9	14.3 18.3	17.7 E 19.9 D

Unemployment Rate Prince Edward Island, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, île-du-Prince-Édouard

D 767980				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769861
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	10.4	9.9	11.1										
1967	11.4	11.4	10.5	10.0									
1968	15.9	14.4	10.7	11.2				: * :					
1969	10.5		10.4	9.8				8.8					* * *
1970 1971		10.6	11.2 11.7	10.7 9.7		• • •		• • •	• • •			12.5	
1972	18.8	15.4	16.6	14.3	9.2	• • •	7.9	8.7	10.3	• • •	8.8	12.5	10.8
1973	11.4	12.6	10.0	14.3		7.6				• • •		10.3	
1974	13.2	12.4	11.5	10.7						• • • •	• • • •		• • • •
1975		10.0	9.2	11.2				9.1	8.2	• • •		9.6	8.0
1976	11.3	13.0	10.7	13.2	9.6	8.1	9.9	7.3		8.0	8.6	8.7	9.6
1977	11.0	13.2	12.7	13.5	9.3	6.8	8.4	7.4	7.2	8.5	10.7	10.9	9.8
1978	12.1	11.4	12.3	14.6	9.4	7.3	7.6	6.7	8.2	8.0	10.8	11.2	9.8
1979	13.1	14.1	14.9	16.4	10.7	9.6	8.6	8.3	8.3	9.3	11.8	10.6	11.2
1980 1981	12.3 13.0	13.0 13.3	13.2 15.8	14.4 14.7	10.3 9.7	7.9 8.0	8.5 9.0	7.7	8.6 9.9	9.3	12.2	11.5	10.6
1982	12.7	13.3	16.1	16.6	14.9	10.6	10.7	7.5 10.8	11.1	9.8 10.6	13.2 14.6	12.2	11.2
1983	16.6	14.6	15.7	14.4	11.0	10.9	11.4	10.2	10.0	10.0	11.6	12.0	12.9 12.2
1984	14.3	14.7	16.2	17.6	13.4	10.1	9.5	8.8	11.5	11.8	13.2	13.9	12.8 D
1985	16.5	15.6	17.5	15.2	12.8	9.3	10.2	10.5	9.4	11.8	16.5	15.6	13.3 D
1986	16.5	16.1	17.0	16.5	12.2	10.4	11.5	10.4	10.1	11.0	14.8	16.5	13.4 D
1987	17.3	16.9	17.9	16.2	10.7	8.8	10.6	10.4	10.8	10.4	14.7	15.7	13.2 D
1988	18.1	16.8	18.8	17.6	11.7	9.1	10.1	8.5	9.7	10.6	12.7	14.0	13.0 D
1989	15.4	16.4	18.1	17.8	11.1	9.2	11.6	11.3	11.6	13.3	16.9	17.8	14.1 D
1990 1991	20.5	19.8	19.0	19.0	12.0	9.0	11.6	9.7	10.3	12.7	18.1	19.1	14.9 D
1992	21.4	21.9 21.5	23.1 23.3	20.5 22.9	13.6 16.4	12.2	12.7	11.5	13.7	16.1	17.9	19.5	16.8 D
1772	25.1	21.3	23.3	22.7	10.4	12.5	14.8	12.8	13.6	14.4	19.7	20.2	17.7 D
D 768040			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	s	0	N	מ	
1966								• • •					
1967			• • •							• • •			
1968 1969	10.6	• • •	• • •				• • •	-:		• • •	• • •		
1970	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	10.7	• • •	• • •	• • •		
1971	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		8.6	• • •	• • •	9.0	• • •	10.2	
1972	14.2	11.1	12.4	11.0	11.8	8.9	10.3	10.7	12.8	8.9	9.2	10.2	
1973		8.5				10.4			8.7	• • •	9.1		
1974	9.6	8.3	8.5										
1975							8.2	11.9	10.6	8.4	7.6	9.4	
1976	9.4	9.6	7.9	8.9	10.0	10.5	11.8	10.1	9.5	9.9	8.5	8.6	
1977	9.1	9.8	9.7	9.2	9.7	9.1	10.3	10.1	9.6	10.3	10.4	10.6	
1978 1979	10.1 11.1	8.3 11.3	9.3 11.7	10.3	9.8	9.6	9.5	9.5	10.5	9.7	10.2	10.9	
1980	10.3	10.6	10.0	12.2 10.4	11.1 10.7	12.2 10.2	10.7 10.6	11.3 10.5	10.5	11.0	10.9	10.3	
1981	10.7	11.1	12.2	10.7	10.2	10.4	11.2	10.5	10.7 11.9	11.1 11.7	11.1 12.2	11.1	
1982	10.1	11.2	12.3	12.9	15.4	13.3	13.1	14.2	13.3	12.6	13.6	12.9	
1983	13.7	12.4	11.9	10.9	11.3	13.6	13.9	13.3	12.2	11.9	10.9	11.2	
1984	11.4	12.3	12.2	14.2	13.9	13.0	11.8	11.7	14.0	13.8	12.5	12.7	
1985	13.3	13.1	13.5	12.1	13.3	12.4	12.7	13.6	12.1	13.9	15.7	14.0	
1986	13.2	13.1	12.6	13.2	13.3	13.9	14.1	13.5	12.9	13.0	14.0	14.5	
1987 1988	13.9 14.2	13.7	13.3	12.8	12.0	12.4	13.2	13.4	13.7	12.5	13.7	13.7	
1989	11.8	13.3 12.8	14.0 13.2	13.7 14.0	13.6 13.3	13.4 13.1	12.7	11.9	13.0	12.9	11.7	11.8	
1990	15.8	15.4	13.2	14.9	14.2	13.1	14.6 14.6	15.6 13.7	15.1 13.5	15.5 15.1	15.9 16.6	15.4 16.6	
1991	16.5	17.1	17.2	16.1	15.9	17.2	15.9	16.3	17.7	18.9	16.3	16.9	
1992	17.1	16.8	17.4	18.1	19.0	17.5	18.4	18.1	17.6	17.0	18.0	17.5	

^{... -} Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Rate Prince Edward Island, Males Taux de chômage hommes, île-du-Prince-Édouard

D 767987				Unadj	usted Seri	ies - Sér:	ie non dés	aisonnal	isée			1	D 769868
	J	F	н	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975													
1976		14.5		12.8						• • •	• • •	• • •	• • •
1977				12.4							• • •	• • •	
1978				13.6									• • •
1979	12.5	13.6	14.1	15.4								• • •	• • •
1980		13.1	12.6	14.0								- : - :	
1981			15.1	13.5							12.1	12.3	
1982	12.6	14.1	16.5	16.8	15.3	12.2	11.6				12.9	13.6	12.8
1983	17.3	13.9	15.5	14.1		10.6	10.1	10.2			11.1	12.1	11.8
1984	14.5	14.5	16.2	17.3	11.5				11.1	11.6	12.2	14.2	12.3
1985	17.6	17.1	18.5	15.6	12.5					11.0	15.7	16.0	13.1 E
1986	17.1	16.6	16.9	16.7	11.6		10.7	10.2			13.9	16.8	13.0 E
1987	17.8	16.9	17.3	16.8			10.8				14.1	15.2	12.7 E
1988	18.0	16.7	18.0	18.3							10.7	12.4	11.5 E
1989	15.1	16.5	18.4	18.1			10.3	11.2	10.0	11.8	17.6	19.4	13.7 E
1990	21.9	21.6	20.6	19.2	10.6		10.1			11.1	17.9	19.4	14.6 D
1991	22.4	24.4	24.7	22.0	13.7	12.3	12.2.	12.6	13.2	15.4	18.0	19.8	17.4 D
1992	23.0	22.4	24.5	23.9	16.0	12.0	14.7	13.0	14.9	14.2	20.2	21.5	18.1 D

Unemployment Rate Prince Edward Island, Females Taux de chômage femmes, île-du-Prince-Édouard

D 767994				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	i sée				D 769875
	J	F	н	А	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975													• • •
1976													
1977											• • •		• • •
1978												• • •	• • •
1979				18.0								• • •	• • •
1980													• • •
1981													• • •
1982										• • •	16.9		• • •
1983										• • •		• • •	• • •
1984			16.1	17.9	15.9			• • •			:		
1985	15.1		16.2	14.8							17.4	15.1	D
1986	15.7	15.5	17.2	16.3					• • •		16.0	16.1	14.0 E
1987	16.7	16.9	18.8	15.5	13.1						15.4	16.4	13.8 E
1988	18.3	17.0	19.7	16.7	15.0	12.4	13.3		12.6	13.6	15.3	16.0	14.9 D
1989	15.8	16.3	17.6	17.5	12.9		13.1	11.5	13.6	15.2	16.1	15.9	14.6 D
1990	18.8	17.6	17.1	18.8	13.6		13.3	11.7	11.6	14.7	18.2	18.8	15.2 E
1991	20.2	18.9	21.1	18.8	13.5	12.2	13.2	10.1	14.2	16.9	17.6	19.2	16.2 E
1992	21.0	20.4	21.9	21.7	17.0	13.0	14.8	12.5	12.0	14.6	19.1	18.8	17.1 D

^{... -} Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Rate Nova Scotia, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Nouvelle-Écosse

Taux de chôm	age les d	deux sexe	s, Nouvell									_	
D 768118		_				ies - Sér:					A4		768752
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	J 6.5 6.7 7.1 5.7 5.8 7.3 9.2 8.5 8.1 9.0 11.0 11.6 12.4 11.3 10.8 15.7 13.8 15.7 13.8 15.1 14.2 15.3 10.6 12.1 13.3	7.4 7.3 7.5 5.9 6.7 8.1 8.4 8.5 8.8 9.1 11.8 11.2 13.2 14.4 15.0 14.3 15.7 12.2 13.4	M 6.1 6.7 6.8 6.7 7.6 7.4 7.7 8.4 9.4 12.8 12.6 11.3 12.4 14.9 17.0 14.6 16.2 11.1 11.4 15.3	5.35 6.55 6.63 7.4 7.1 6.9 8.9 10.3 12.5 12.5 14.5 14.5 14.5 11.0 15.5 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11	M 3.9 5.4 4.9 5.4 7.0 6.3 8.3 9.4 10.6 9.7 9.8 13.5 12.4 13.3 13.2 9.4 11.3 13.8	3.8 4.3 5.0 5.0 6.2 5.9 6.3 8.8 9.6 7.7 8.1 8.8 11.2 11.2 11.2 9.5 11.3	J 4.33 4.33 5.48 7.66 7.25 8.0 9.58 10.5 9.6 12.65 11.2 12.6 10.6 9.7 11.8	3.8 3.4 3.9 4.7 6.4 5.7 6.3 9.1 9.3 9.2 8.9 11.4 11.3 12.2 10.3 9.5 9.5 9.1	\$ 3.9 2.9 3.12 4.27 5.65 7.63 9.36 8.9 8.1 9.3 12.4 11.3 9.3 12.4 11.3 9.3 11.5	0 4.1 3.4 3.7 3.6 6.3 5.7 6.8 9.5 9.2 9.2 12.1 13.5 12.4 9.5 9.6 11.2	N 3.4 3.9 4.3 4.4 5.9 6.0 6.4 7.2 10.9 9.8 9.9 10.5 12.7 13.6 13.2 10.9 9.7 9.7 9.9	3.9 4.3 4.6 6.1 6.6 5.9 7.9 8.1 9.8 9.8 9.8 10.5 14.4 12.0 13.5 10.4 9.3 11.7 13.6	4.7 4.9 5.1 4.9 5.3 7.0 6.6 6.8 7.7 9.5 10.6 10.5 10.1 13.2 13.0 13.6 D 13.1 D 10.2 D 9.9 D 10.5 D 12.0 D
D 768178			Sea	sonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4.8 5.7 4.5 5.7 4.5 5.8 7.9 7.1 6.7 7.1 8.0 9.5 10.9 11.1 10.0 9.8 12.5 13.8 12.8 12.8 11.8 9.4 11.2	5.3 5.1 5.3 4.1 6.1 6.2 6.8 7.4 7.7 11.7 10.3 10.0 91.8 13.0 13.4 12.9 10.8 9.9 11.5	4.4 5.1 5.2 5.2 6.5 6.5 6.8 7.8 11.2 10.6 9.1 10.2 12.3 12.7 12.3 12.4 14.4 12.5 10.1	4.0 5.1 5.0 4.8 5.5 6.9 6.5 6.4 6.1 7.3 8.4 10.6 10.6 12.9 12.9 12.4 12.9 10.8 11.3 13.1	4.0 5.4 5.3 5.1 6.5 7.3 6.5 5.2 8.2 10.4 10.3 9.6 13.4 13.5 13.5 13.5 13.5 13.5	4.4 4.7 5.6 6.5 7.1 6.1 7.5 10.7 10.6 8.8 9.3 10.1 13.6 13.1 12.5 13.6 13.2 10.0 9.4 10.0	4.4 4.7 4.3 5.3 5.5 7.0 6.4 8.3 9.7 10.1 11.1 2 9.3 13.5 11.3 9.5 11.3 12.6 14.7	4.8 4.3 5.0 4.9 5.6 7.3 7.0 6.4 7.0 7.2 10.8 10.5 11.0 12.7 13.3 10.3 10.4 12.8 13.3	5.4 4.7 4.6 4.5 5.8 7.3 6.8 6.4 7.3 8.6 10.9 10.1 9.4 11.4 11.8 12.7 12.8 12.8 12.8 12.6	5.5 4.6 4.9 7.3 7.4 6.7 7.8 10.4 10.5 13.5 13.6 12.9 13.6 10.1 10.8 12.6 12.5	4.7 4.9 5.3 5.3 5.1 7.4 6.7 6.6 7.0 7.9 10.6 10.6 14.1 12.8 13.7 13.4 13.3 110.0 10.1 10.1	4.7 4.9 4.8 6.5 8.3 6.7 6.2 8.5 8.9 10.4 10.1 10.0 10.6 13.1 13.6 12.2 13.7 10.8 9.5 10.5 12.1	
Taux de chôm													
D 768125	J	F	М	Unadju	usted Ser: M	ies - Séri J	ie non dés J	saisonnal: A	isée S	0	N		769879 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	8.3 9.4 11.2 11.6 11.7 12.1 10.7 11.8 16.5 15.5 16.1 14.9 16.1 14.6 10.2 13.5 12.5	8.9 9.3 13.3 12.0 10.9 12.0 11.2 15.8 15.5 15.5 16.7 12.6 10.5 13.4 13.2	7.9 9.7 13.5 13.3 12.4 11.4 12.2 15.7 17.2 15.7 17.2 17.4 16.2 17.5 12.5 11.4 11.9 13.9	8.2 10.3 12.4 12.4 11.5 11.0 9.0 15.2 15.7 16.3 14.9 15.4 11.5 12.3 13.2	7.4 8.4 9.8 10.1 7.9 9.3 8.8 14.1 12.0 13.1 12.5 13.1 12.4 8.9 8.5 10.6 12.2	5.8 8.3 8.5 9.1 6.7 7.6 7.6 11.4 11.3 11.4 9.6 7.8 7.3 8.7 10.8	7.1 8.9 8.9 10.5 7.7 7.4 8.0 11.8 12.1 10.7 12.1 8.7 7.5 8.1 8.1 8.1 10.9	5.4 8.1 8.2 8.7 7.7 8.0 7.9 10.6 10.4 10.2 10.3 9.0 8.3 7.9 10.9	6.8 7.7 7.8 7.4 6.2 9.3 11.9 10.5 11.3 9.4 8.3 7.7 9.3 11.2	6.0 8.3 8.5 8.0 8.2 7.7 9.8 12.5 11.3 12.2 8.1 8.1 8.8 8.2 9.5 11.2	6.6 10.0 9.1 8.5 8.7 9.2 9.7 13.8 12.5 12.4 11.7 10.5 9.1 9.5 10.1 12.4 13.0	8.1 10.5 9.3 9.1 9.6 9.9 10.4 13.4 13.4 13.1 11.4 8.8 10.1 10.2 12.3 15.6	7.2 9.1 10.0 10.0 9.3 9.5 13.4 12.8 12.8 11.9 11.9 9.8 D 9.3 D 10.4 12.0 D

Unemployment Rate Nova Scotia, Females Taux de chômage femmes. Nouvelle-Écosse

Taux de ché	omage femme	s, Nouvel	le-Écosse	:									
D 768132				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Ε	769886
	J	F	Н	A	Н	J	J	Ж	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7.8 8.3 10.6 11.6 13.4 10.9 11.8 14.7 11.6 13.7 11.4 11.1 10.9	8.6 8.9 12.8 11.4 12.2 10.4 11.1 13.8 12.5 13.2 14.4 11.5 10.7 12.4 12.6	9.3 8.7 12.5 11.9 13.0 11.2 12.7 13.8 16.3 12.4 14.6 11.8 10.7 12.7	10.1 10.1 12.9 12.6 14.0 10.8 10.9 13.3 15.1 12.8 15.5 11.4 10.8 11.7	9.8 11.2 11.3 11.5 11.2 10.4 11.4 13.2 12.7 12.9 14.2 11.0 11.0 11.6 12.4	7.2 9.8 11.1 10.5 9.5 8.8 10.5 11.8 11.3 13.3 10.1 9.4 10.5 10.7 11.9	9.5 10.5 11.1 10.4 11.9 10.6 13.6 13.0 11.9 14.5 13.1 10.3 11.1 10.3	8.0 11.7 10.6 10.3 12.7 11.1 10.3 12.6 12.8 13.6 14.7 12.1 10.6 11.4 10.7 13.1	9.0 11.8 12.7 10.7 11.5 10.9 10.8 12.6 14.8 12.8 10.9 10.9 10.4 11.3 10.7 12.0	8.0 11.5 10.8 11.0 10.2 10.4 10.6 12.7 13.1 15.4 14.8 11.3 9.8 9.7 11.4	8.2 10.5 11.3 11.9 10.7 11.1 11.7 14.4 13.0 15.2 14.4 10.6 9.9 9.7 12.0	8.2 8.7 11.1 10.9 10.0 9.5 10.6 13.8 11.9 14.0 9.9 9.8 10.4 11.1	8.7 10.2 11.5 11.2 11.7 10.4 11.0 13.3 12.9 13.3 14.0 D 12.8 D 10.7 D 10.6 D 12.0 D
Unemployme Taux de ch	nt Rate New ômage les d	Brunswic	ck, Both S	Sexes u-Brunswic	sk .								
D 768256					usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée			1	769893
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1989 1990 1991	6.6 6.0 6.8 7.3 7.4 9.1 7.5 10.1 12.1 14.5 13.8 12.8 12.8 16.0 15.4 16.6 16.7 14.8 13.3 13.6 13.3	7.4 7.2 6.5 7.4 8.3 6.9 9.7 7.7 10.6 12.4 14.9 14.5 16.5 16.7 16.2 14.0 12.4 13.5 13.8 13.8	8.2 8.0 8.3 8.3 7.0 8.5 8.8 12.5 16.0 15.1 14.2 17.4 19.6 17.6 16.1 15.8 14.8 14.8 14.8	6.6 7.7 7.7 9.2 8.4 8.5 7.3 9.5 11.2 13.2 15.0 16.1 14.6 16.9 17.0 17.0 17.0 17.0 13.5 14.4 13.5	5.7 5.4 4.8 6.2 7.3 8.6 9.1 10.9 12.1 13.4 11.6 15.7 15.7 15.4 14.8 13.4 12.2 14.8	3.5 4.1 4.9 6.0 4.7 5.8 6.0 7.1 10.3 11.7 10.5 9.7 11.1 13.8 13.8 13.8 14.4 12.1 11.3 11.3	4.5 4.4 4.7 6.6 6.5 5.0 6.2 7.0 9.6 9.9 11.8 10.8 10.8 10.8 11.5 12.5 12.5 12.7	3.3 3.5 4.0 5.4 5.0 4.8 6.0 5.6 4.9 7.8 91.5 11.4 9.6 12.9 13.15 12.6 11.0 11.1	3.7 3.2 4.0 5.3 5.5 5.7 7.1 5.8 6.9 8.2 9.3 10.5 8.8 10.8 10.8 12.8 11.3 10.8 10.8 10.8	4.1 3.8 5.6 5.5 4.9 5.2 6.6 7.1 6.2 8.9 9.5 12.0 10.6 9.6 11.2 13.3 11.8 12.4 13.3 11.8 12.6 11.0 11.5 12.6	3.9 4.7 5.4 5.5 5.3 7.4 7.3 10.4 13.2 11.0 9.7 10.4 12.0 12.1 12.2 11.3 12.3 12.3 12.8 12.6	5.9 5.6 7.0 7.2 7.3 7.7 9.6 8.3 10.4 11.7 14.0 12.0 12.7 14.6 14.3 14.7 12.6 11.7	5.3 5.2 5.7 6.7 6.3 6.1 7.0 7.5 9.8 11.0 13.2 12.5 11.1 14.8 14.8 15.1 D 14.3 D 12.5 D 12.5 D 12.7 D 12.8 D
D 768316			Se	asonally					sée final				
	J	F	М	X	н	J	J	A	S	0	N 5.1	D 5.1	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.5 5.1 6.4 6.9 5.3 5.9 8.5 6.8 9.1 10.9 13.3 12.8 11.2 12.7 14.4 15.2 15.3 12.4 12.1 12.1 12.2	6.0 5.6 5.0 6.4 7.3 5.4 5.5 9.0 6.7 8.8 10.6 13.0 10.4 10.8 12.9 15.6 15.6 15.2 11.9 15.6 15.2 11.9 15.4 10.4 10.4 10.4 11.9 11.9 12.9 15.2 17.3 16.0 17.3	6.0 5.6 6.4 6.3 5.7 7.3 6.4 9.0 10.7 12.8 12.0 11.1 10.6 12.8 15.5 14.7 16.6 14.6 13.2 13.4 11.6 12.4	4.6 5.2 5.5 6.8 6.3 6.1 5.5 7.7 7.6 9.1 11.0 12.3 13.6 11.7 10.8 14.3 14.3 14.3 14.5 11.5 12.4 11.9 12.8	5.7 5.8 5.0 7.2 4.4 5.8 6.5 7.6 8.1 10.0 11.1 12.9 10.8 14.7 14.5 15.2 14.8 14.7 13.5 12.0 12.3 10.7 12.5	4.7 5.1 5.9 7.4 6.6 6.8 7.7 7.2 10.0 11.4 12.9 11.7 10.4 12.1 11.5 14.5 14.8 14.8 13.7 11.7 12.5	5.2 5.1 5.5 7.4 7.3 5.6 7.2 7.7 7.1 10.5 10.7 13.0 11.4 11.0 14.1 14.9 14.9 14.9 14.5 13.1 11.9 12.8 12.8	5.1 5.5 6.9 6.3 6.1 8.1 7.2 6.7 9.3 10.7 13.1 11.4 11.5 10.9 14.0 14.5 14.7 15.1 12.5 12.0 12.3 12.7	5.1 5.0 4.9 6.5 6.7 6.5 8.2 6.8 8.3 10.3 11.4 13.1 10.6 10.4 13.1 12.5 14.6 16.3 14.0 13.5 12.3 12.3 12.3	5.2 5.0 6.6 6.9 5.9 6.1 8.5 7.5 10.7 11.4 13.7 12.2 10.5 14.6 14.9 13.6 11.8 12.0 12.6 11.9	5.4 6.4 6.5 5.8 6.1 7.6 7.8 7.7 11.1 11.0 12.5 14.7 16.0 15.4 15.4 15.4 15.4 15.4 15.4 15.4 15.4	5.0 6.4 5.9 6.0 6.5 8.4 7.7 9.8 10.6 11.8 10.3 13.0 14.5 15.2 14.7 15.3 13.4 12.4 11.5 13.3 12.5 13.3	

Unemployment Rate New Brunswick, Males Taux de chômage hommes, Nouveau-Brunswick

D 768263				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 770072
	J	F	Н	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	9.4 12.8 14.4 13.4 12.9 9.4 12.5 14.8 18.3 17.7 17.7 17.8 16.5 14.9 13.1	10.5 13.0 14.5 15.0 13.6 10.6 12.2 15.5 18.3 17.4 18.2 16.8 15.6 14.0 14.3 13.9 13.6	11.4 12.8 15.5 16.0 15.1 13.3 16.6 20.6 19.2 21.4 17.8 16.4 17.8 16.4 15.3 16.7	11.5 13.0 14.8 16.8 14.1 13.3 17.3 20.5 19.1 18.8 18.3 14.4 15.3 14.6 16.0	10.4 12.1 12.4 13.7 10.6 12.6 12.5 17.1 16.6 15.4 13.9 12.3 12.9 11.1 13.5	7.2 9.0 10.6 10.1 8.6 10.7 10.1 12.7 14.1 14.6 14.2 12.9 10.0 11.8 10.3 11.7	7.7 8.7 10.4 10.6 8.6 10.2 9.9 12.4 13.3 14.1 14.1 12.6 10.4 12.1 11.5 12.8	6.6 7.9 9.5 9.8 7.5 9.7 8.8 11.8 12.6 12.2 13.3 10.6 8.9 9.8 10.4 10.8	6.2 7.9 9.7 8.2 7.1 7.7 9.2 11.7 13.0 11.3 10.1 9.2 9.3 10.0	7.3 8.1 10.6 8.7 7.4 8.7 10.3 12.9 12.1 13.5 13.8 12.3 11.7 10.0 10.8 10.4 12.1	8.6 9.7 12.4 9.5 8.6 9.7 12.0 15.0 13.7 14.8 15.7 11.9 11.2 13.3 11.9	10.7 11.2 14.2 11.3 9.7 10.3 13.6 15.4 14.5 14.0 12.2 11.1 13.3 12.4 14.1	8.8 10.4 12.3 11.8 10.2 10.5 11.3 14.2 15.5 15.8 D 14.9 D 11.9 D 12.7 D 12.0 D 13.2 D

Unemployment Rate New Brunswick, Females Taux de chômage femmes, Nouveau-Brunswick

D 768270				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée				D 769942
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	11.3 11.0 14.6 14.5 12.5 12.8 11.3 12.6 12.9 15.0 15.2 12.0 12.0 13.3	10.8 11.4 15.5 15.4 12.9 13.2 11.6 12.3 13.9 12.3 14.7 15.4 11.9 12.4 11.5	9.8 12.0 16.8 13.5 12.6 13.3 12.2 14.1 14.9 17.2 16.2 14.5 13.3 12.8 13.1	10.8 13.4 15.4 14.9 15.4 14.0 16.2 15.1 13.8 15.1 14.4 15.1 12.3 13.3 12.4	11.8 12.1 15.2 12.8 11.9 11.5 15.1 12.8 13.7 13.8 14.2 13.7 11.9 11.9	12.5 12.5 13.6 11.3 11.5 11.8 11.2 13.7 13.2 13.6 14.7 13.9 12.4 12.4	13.2 11.9 14.7 13.9 11.6 11.0 14.3 15.0 13.7 14.3 12.4 12.6 12.6	10.1 11.6 14.9 14.1 14.5 11.5 10.8 13.7 13.2 14.3 11.9 11.9 12.8 11.7 12.6	11.8 11.6 13.8 14.2 11.3 10.5 13.3 14.9 14.5 16.2 11.7 11.5 12.8 12.0 11.7	11.7 12.1 14.3 13.5 10.8 12.5 13.5 12.8 14.5 12.7 11.2 12.6 11.3 11.4 12.8	13.2 11.7 14.6 13.4 11.3 11.6 12.1 13.6 13.9 15.4 13.9 12.0 12.5 11.4 11.0	9.9 12.7 13.8 13.0 11.5 9.7 11.4 11.6 13.4 10.9 11.0 11.9 11.1	11.4 12.0 14.7 13.7 12.5 11.8 11.9 13.8 13.8 14.1 14.1 D 12.7 D 12.1 D
1992	12.2	11.7	13.2	13.1	13.6	13.1	13.5	12.4	11.0	11.9	12.4	10.6	12.4 E

Unemployment Rate Quebec, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Québec

D 768418				Unadju	ısted Seri	les - Sér:	ie non dés	saisonnal	isée				D 769842
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	4.9 5.0 6.1 6.9 6.5 8.2 8.3 8.7 8.1 10.2 12.3 10.5 11.1 15.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.3 11.6 9.7	5.0 5.4 6.5 6.6 7.0 8.7 7.4 8.7 9.6 11.2 12.3 11.1 10.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7	5.3 5.9 7.1 7.6 8.0 7.3 9.1 10.8 11.7 10.8 11.7 10.8 11.7 10.8 11.7 10.6 13.1 12.0 14.0 13.1 14.0	4.6 5.0 6.5 6.6 7.3 8.7 9.9 7.1 8.7 8.9 10.6 11.8 10.3 11.9 11.0 10.0 10.2 9.7 12.4	4.4 5.0 6.5 7.8 7.9 6.3 8.0 9.8 10.1 13.6 9.8 10.1 12.0 10.6 10.6 10.3 9.8 12.0	3.8 4.5 6.3 7.6 7.7 8.0 7.2 6.3 8.3 8.1 9.6 9.1 9.8 9.8 11.7 10.1 11.7 10.1 11.7	3.9 4.5 5.8 7.6 7.8 6.3 7.5 8.3 10.1 10.0 9.1 12.8 11.1 10.6 10.4 9.0 9.5 11.2	3.6 3.6 5.1 5.5 6.8 7.1 6.1 5.8 7.7 8.3 9.6 10.1 8.9 12.9 11.7 10.6 9.3 8.5 7.7 11.3	3.3 3.6 4.0 5.1 5.9 6.3 5.5 7.4 8.7 9.9 10.0 8.4 9.2 10.4 8.6 11.0 9.4 8.6 8.5 9.8 11.3	3.0 3.9 4.5 6.3 6.7 5.3 7.1 8.0 9.0 10.5 112.5 9.9 9.2 8.5 11.2 9.9 9.2 8.5 10.7	3.5 4.1 5.2 6.4 6.0 6.0 5.9 7.8 8.7 10.4 9.7 12.8 12.6 11.5 10.4 9.0 8.8 9.2	3.3 4.6 5.5 5.4 7.1 6.2 7.0 8.0 9.3 11.2 10.5 9.9 12.0 14.9 9.1 11.6 8.9 9.3 11.7 11.8 11.8	4.1 4.6 5.6 6.1 7.3 7.5 6.8 6.6 8.1 8.7 10.3 10.3 10.3 11.3 9.6 11.0 C 11.0 C 11.9 C 11.9 C
D 768478									s ée finale				
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 4.3 5.3 6.0 5.7 7.5 6.9 7.8 8.2 10.7 9.3 11.2 10.2 11.2 11.2 11.5 10.8 8.1 11.5 10.3 11.9	F 4.6 5.8 6.2 7.1 6.9 7.1 7.6 8.3 9.9 10.1 9.8 11.7 11.8 11.8 11.0 8.6 9.8 12.0	M 4.17 5.96.4 7.11 6.85 8.03 7.37 11.03 9.95 12.5 12.6 10.53 9.33 8.93 12.5	4.1 5.8 5.9 6.6 7.5 7.3 6.6 8.3 9.9 11.0 12.0 12.0 12.0 9.2 11.2 10.4 9.2 11.2	M 4.1 4.6 5.0 6.1 7.3 7.6 6.4 7.3 8.2 8.1 10.0 11.4 9.7 10.0 13.6 2 13.3 12.1 10.3 9.7 9.7 9.7	J 3.9 4.5 6.2 7.3 7.7 7.0 6.2 8.6 8.9 9.9 11.2 9.9 14.1 12.8 91.7 9.3 11.8 91.7	J 4.0 4.6 5.8 7.6 7.8 6.6 7.9 8.9 10.9 8.8 9.9 15.1 11.8 11.2 10.6 9.5 11.8 11.8 11.2 10.6 9.1	4.1 4.0 5.7 6.2 7.6 7.1 7.8 6.7 8.5 9.1 10.5 11.2 8.7 10.5 11.2 9.7 12.6 11.4 11.1 10.2 9.0 10.3 12.0	\$ 4.2 4.6 5.2 6.3 7.37 7.5 6.9 8.0 9.3 10.7 10.8 8.9 8.1.0 11.7 10.1 9.3 10.8 12.5	0 3.9 4.9 5.5 7.4 7.7 6.5 7.9 9.5 10.3 9.8 11.3 12.8 11.6 9.7 9.4 11.5 11.8	N 4.1 4.6 5.9 6.2 7.0 7.6 6.6 8.3 9.3 11.0 11.2 11.2 11.2 11.1 12.9 11.9 11.7 9.6 9.1 11.4 11.8 11.8	3.8 5.2 6.1 7.6 6.9 7.5 6.6 7.2 8.0 9.3 11.1 10.3 9.4 9.7 11.9 12.0 11.9 9.8 9.9 14.8 13.5 12.0 9.8 9.3	

Unemployment Rate Quebec, Males Taux de chômage hommes, Québec

768425				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			ם	769848
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
966	5.4	5.7	6.2	5.1	4.7	3.9	4.0	3.5	3.2	3.2	3.8	3.6	4.3
967	5.5	6.1	6.9	5.5	5.1	4.6	4.7	3.6	3.6	4.1	4.4	4.7	4.9
968	7.0	7.6	8.7	7.4	5.7	6.5	5.7	5.1	4.4	4.7	5.8	5.5	6.1
969	7.2	7.3	8.0	7.4	6.7	6.2	6.0	5.5	5.0	5.4	5.8	5.4	6.3
70	6.7	7.2	8.8	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	6.1	6.0	6.4	6.6	7.2
71	8.6	9.0	9.6	9.3	7.9	7.8	7.5	6.5	6.5	6.0	6.8	6.5	7.7
72	8.2	7.8	8.5	8.0	7.8	7.7	7.6	7.1	6.0	6.0	6.8	6.8	7.4
73	8.2	7.9	7.9	6.9	6.1	6.6	6.2	5.6	5.3	5.0	6.0	6.2	6.5
74	7.7	7.9	7.8	7.4	6.8	5.7	5.8	5.2	5.1	5.1	5.4	6.5	6.3 7.5
75	8.6	8.9	9.5	8.9	7.5	7.2	6.6	6.8	6.2	6.0	6.7	7.7 8.7	8.1
76	9.1	9.6	8.7	9.1	7.6	7.5	7.7	6.7	7.0	7.6	7.8	10.7	9.6
77	9.9	11.0	10.9	10.8	9.5	8.7	9.2	8.1	8.5	8.5	9.4 8.7	10.7	10.1
78	12.3	11.9	12.2	11.8	10.5	9.8	9.0	8.7	8.8	8.2 7.1	8.0	9.1	8.7
79	11.4	11.0	11.8	10.6	8.8	7.4	6.8	6.3	6.6		9.2	9.6	9.3
80	10.2	11.1	11.0	10.4	9.3	8.6	8.2	7.8	8.1	8.1	9.2	11.5	9.7
81	10.9	10.8	11.5	9.8	9.8	9.1	8.5	7.9	8.8	8.7 13.9	13.3	15.2	13.7
32	12.3	12.6	14.0	14.0	13.9	13.6	13.6	13.9	13.5 12.0	12.2	12.6	13.5	13.8
33	15.8	15.8	16.5	15.2	14.4	13.5	12.5	12.2	10.9	10.7	12.0	11.9	12.5
34	14.5	14.6	14.8	14.3	13.4	11.8	10.3	10.6	10.7	10.7	11.1	11.7	11.7 D
35	13.8	13.3	14.9	13.1	11.9	11.1	9.8	9.6 9.5	9.0	8.9	10.1	10.6	10.6 D
36	12.4	13.0	13.3	11.9	10.1	9.1	9.6 9.4	8.7	8.7	8.6	8.9	9.8	10.1 D
87	11.9	12.3	12.4	11.3	10.0	9.4	8.5	8.1	7.7	9.0	8.5	8.7	8.9 D
38	9.5	9.8	10.4	9.7	8.9 9.9	7.6	8.7	7.4	7.5	7.7	8.5	9.2	9.1 D
39	10.0	9.7	10.8	10.9	9.9	8.6 8.1	8.0	8.9	9.8	9.9	11.3	12.2	10.1 D
90	11.4	11.4	11.0	10.2	12.9	11.1	10.9	10.8	10.8	11.0	12.2	13.2	12.5 D
191 192	14.0 14.5	14.6 15.0	15.2 15.6	13.6 14.2	13.2	12.3	11.9	12.0	11.4	12.2	15.0	14.0	13.4 C
768482			Sea	asonally a	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali:	s ée finale	1			
	.J.	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	
	J	F	М	A	M								
	4.6	4.5	4.4	4.3	4.4	4.1	4.3	4.3	4.4	4.2	4.3	4.3	
67	4.6 4.6	4.5 4.8	4.4	4.3 4.6	4.4 4.8	4.1 4.8	4.3 5.0	4.3 4.3	4.4	4.2 5.3	4.3 4.9	4.3 5.6	
)67)68	4.6 4.6 6.0	4.5 4.8 6.1	4.4 4.9 6.4	4.3 4.6 6.3	4.4 4.8 5.3	4.1 4.8 6.7	4.3 5.0 6.0	4.3 4.3 6.0	4.4 4.8 5.9	4.2 5.3 5.9	4.3 4.9 6.4	4.3 5.6 6.4	
67 68 69	4.6 4.6 6.0 6.2	4.5 4.8 6.1 6.0	4.4 4.9 6.4 6.0	4.3 4.6 6.3 6.3	4.4 4.8 5.3 6.3	4.1 4.8 6.7 6.3	4.3 5.0 6.0 6.2	4.3 4.3 6.0 6.5	4.4 4.8 5.9 6.7	4.2 5.3 5.9 6.8	4.3 4.9 6.4 6.4	4.3 5.6 6.4 6.2	
67 68 69 70	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5	
667 668 669 670	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.5	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2	
967 968 969 970 971	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 7.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.5	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5	
967 968 969 970 971 972	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.5 7.6	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4	
967 968 969 970 971 972 973	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.7 6.5	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.5	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7	
667 668 669 770 772 773 774	4.6 4.6 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 7.3	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.9 6.5 7.7	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6	4.4 4.8 5.3 7.7 7.5 7.5 6.0 7.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.4 8.2	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5	
967 968 969 970 971 972 973 974 975	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.3 7.8	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.5 6.4 7.7	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8	4.4 4.8 5.3 7.7 7.5 7.5 6.0 6.8 7.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7	
967 968 969 970 971 972 973 974 975 976	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.3 8.4	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.5 6.4 7.7 7.1	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 9.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.5 7.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 7.4	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 7.5 8.4	
967 968 970 971 972 973 974 975 976	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.3 7.8	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.5 7.7 7.1 8.9	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.5 7.7 9.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.0	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 6.0 7.4 8.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.4	
967 968 969 971 971 972 973 974 975 976 977 978	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.3 7.8 8.4	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 10.5	4.1 4.8 6.7 6.3 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2 9.1	4.3 4.9 6.4 6.4 6.7 7.5 7.4 6.6 7.4 8.6 10.2	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.4 6.5 7.5 8.4 10.3 9.8	
667 668 670 770 771 1772 1773 1774 1775 1777 1788 1779 1880	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.3 7.8 8.4 10.5 9.8	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.6	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.1	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.4 7.6 7.8 9.2 10.2 9.3	4.4 4.8 5.3 6.3 7.5 7.5 6.8 7.5 7.5 10.5 8.7	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.1 7.7 9.3	4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.3 7.3 8.3 10.0 10.3 7.7	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.4 7.2 9.7 8.3	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 6.0 7.4 8.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 7.5 8.4 10.3 9.8	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 77 77 78 77 88 80	4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.5	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.7 9.1	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 8.7	4.4 4.8 5.3 6.3 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 8.7 9.5	4.1 4.8 6.7 7.8 7.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1 7.7 9.5	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.0	4.2 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 9.7	4.3 4.9 6.4 6.4 7.5 7.4 6.0 7.4 8.6 10.2 9.4 8.6 9.8	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 9.2 11.2	
967 668 9669 970 971 973 974 975 976 977 978 979 980 981	4.6 4.6 6.0 5.8 7.4 7.1 6.5 7.8 8.4 10.5 8.8 9.8	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 9.2 10.0 9.4 9.6 9.5	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.9 6.5 6.4 7.7.1 8.9 10.1 9.1 9.1	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 8.7	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 10.5 9.5 10.5	4.1 4.8 6.7 7.8 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 9.2 9.2	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.1 7.7 9.3	4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.4 7.2 9.7 8.3 9.8 15.6	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 7.4 8.6 9.4 8.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.7 9.8 8.7 9.2 11.2	
167 668 669 170 171 1772 1773 1775 1776 1777 178 178 181 182	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 9.5 10.9	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.6 9.5 11.2	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.9 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.6 11.8 11.8	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.4 7.6 7.8 9.2 10.2 9.1 8.7 12.6	4.4 4.8 5.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 10.5 9.6 13.5	4.1 4.8 6.7 7.8 7.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1 7.7 9.3 9.5	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 9.4	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.5 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 9.3 9.3 15.5 11.9	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 10.2 9.4 8.6 9.8 13.8 13.1	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 9.8 8.7 9.2 14.9 13.2	
167 168 169 170 171 177 173 175 176 177 178 178 180 181 188 188 188 188 188 188	4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 8.8 10.9 14.1	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.5 11.2 11.2	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.9 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.7 9.6 11.8 14.0 12.5	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 12.6 13.8	4.4 4.8 5.3 6.3 7.5 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 8.7 9.1 13.5 14.1	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2 9.6 14.3	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1 7.7 9.3 9.5 15.1	4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 9.4 16.2 14.1	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 13.5	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.4 7.2 9.7 8.3 9.8 15.6	4.3 4.9 6.4 6.4 6.9 7.5 7.4 6.0 7.4 8.6 10.2 9.4 8.6 10.1 13.8	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.7 9.2 11.2 11.2 11.2	
67 668 669 70 71 72 73 74 75 77 77 78 80 81 82 83 84 85	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.10 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 9.5 10.9 14.1 13.0	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 9.2 10.0 9.4 9.6 9.5 11.2 14.2 13.1	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 1.1 8.9 10.1 9.1 9.1 11.8 14.0 12.5	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.4 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 8.7 12.6 13.8 13.0	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.5 7.7 9.5 10.5 10.5 14.1 13.3 11.9	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.6 6.7 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2 14.3 14.1	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1 7.7 9.5 15.1 13.8	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 16.2 14.1	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 12.4 11.5	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.5 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 9.3 9.3 15.5 11.9	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 6.6 6.0 7.4 8.6 10.2 9.8 10.1 13.8 11.5 11.5	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 8.7 9.8 8.7 11.2 11.8 11.8	
67 668 67 70 712 73 74 75 77 77 78 80 81 88 88 88 88 88 88 88	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 9.5 10.9 14.1 13.0 12.5	4.5 4.8 6.1 6.0 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.4 9.6 9.5 11.2 13.1 11.7	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.7 9.1 9.6 11.8 14.0 12.5 11.2	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 7.6 7.6 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 8.7 12.6 13.8 13.0 11.9	4.4 4.8 5.3 6.3 7.5 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 8.7 9.1 13.5 14.1	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 9.2 9.2 9.4 14.3 14.1 11.8	4.3 5.0 6.0 6.2 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.1 7.7 9.3 9.5 15.1 13.8 11.3	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 9.4 16.2 14.1 12.2	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 13.5 10.0	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 9.3 9.8 15.5 13.6 10.0 9.7	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 10.2 9.4 8.6 9.8 13.1 11.5 11.5	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 8.7 9.2 11.9 13.2 11.6	
167 168 169 170 171 177 177 177 177 177 177 180 181 188 188 188 188 188 188 188 188	4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 8.8 10.9 14.1 12.5 11.1	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.5 11.2 11.7 11.7	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.6 11.8 14.0 12.5 12.5 11.4	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2 9.3 9.1 12.6 13.0 11.9 10.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 8.7 9.6 13.5 14.1 11.9	4.1 4.8 6.7 7.8 7.7 6.7 5.9 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2 9.6 14.1 12.5 11.8	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.3 10.1 7.7 9.5 15.1 13.8 10.7 10.1	4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 9.4 14.1 12.2 11.0	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 12.4 11.5	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.1 10.2 9.7 8.3 9.8 15.5 13.6 11.9 10.0 9.7	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.0 7.4 8.6 10.2 9.8 13.1 12.5 10.4 9.3	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5.5 8.7 9.2 11.2 11.9 13.2 11.6 10.5 9.7 8.6	
967 968 9669 971 971 972 973 974 975 976 978 981 981 983 984 985	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 9.5 10.9 14.1 13.0 12.5 11.1	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 9.2 10.0 9.4 9.6 9.5 11.2 14.2 13.1 11.7 11.5 8.3	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 1.1 8.9 10.1 9.1 9.1 11.8 14.0 12.5 11.2 11.2	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.4 7.6 9.2 10.2 9.3 9.1 8.7 12.6 13.8 13.9 10.7 10.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.5 7.7 9.5 10.5 8.7 9.6 13.5 14.1 13.3 11.9	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.8 7.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.6 14.3 14.1 11.8 9.9	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.1 7.7 9.5 15.1 13.8 11.3 10.5	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 16.2 11.0 10.9	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 13.5 10.0	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 9.3 9.8 15.5 13.6 10.0 9.7	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 10.2 9.4 8.6 9.8 13.1 11.5 11.5	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 8.7 9.1 2.2 11.8 11.6 9.7 8.9	
967 968 969 970 971 972 973 975 976 977 978 981 981 982 983 984 985 987 986 987	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 7.0 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 9.5 10.9 12.5 10.7 8.8	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.7 6.5 7.3 8.0 9.2 10.0 9.4 9.5 11.2 11.7 11.5 10.8 8.3	4.4 4.9 6.4 6.0 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 7.1 8.9 10.1 9.7 9.1 11.8 14.0 12.5 12.5 11.2 10.4 8.5	4.3 4.6 6.3 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2 9.3 9.1 12.6 13.0 11.9 10.2	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.5 10.5 9.5 10.5 13.3 14.1 13.3 10.1 9.9 8.8	4.1 4.8 6.7 6.3 7.7 7.6 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2 9.2 14.3 14.1 12.5 11.8 9.9 10.3	4.3 5.0 6.0 6.2 7.7 7.8 6.4 6.0 7.5 10.3 10.1 7.7 9.3 9.5 11.8 11.3 11.3 11.3 11.7	4.3 4.3 6.0 6.5 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.9 10.6 7.7 9.4 9.4 11.0 10.9 10.9	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 10.0 10.3 7.7 9.3 10.0 15.2 12.4 11.5 10.3 10.0 8.9	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 6.3 6.4 7.2 9.1 10.2 8.3 9.8 15.5 13.6 10.0 9.7	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 10.2 9.8 10.1 13.8 13.15 11.5 9.3 8.9 91.6	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 7.4 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 8.7 9.2 11.9 13.2 11.6 10.5 9.7 8.6 9.1	
966 967 968 969 970 971 972 974 975 977 978 981 981 983 984 985 985 986 987 988	4.6 4.6 6.0 6.2 5.8 7.4 7.1 6.5 7.8 8.4 10.5 9.8 8.8 9.5 10.9 14.1 13.0 12.5 11.1	4.5 4.8 6.1 6.1 7.8 6.8 6.7 6.5 7.3 9.2 10.0 9.4 9.6 9.5 11.2 14.2 13.1 11.7 11.5 8.3	4.4 4.9 6.4 6.8 7.7 6.5 6.4 7.7 1.1 8.9 10.1 9.1 9.1 11.8 14.0 12.5 11.2 11.2	4.3 4.6 6.3 7.1 8.0 7.0 6.0 6.4 7.6 7.8 9.2 10.2 9.3 9.1 12.6 13.8 13.0 11.9 10.7	4.4 4.8 5.3 6.3 7.7 7.5 6.0 6.8 7.7 9.5 8.7 9.6 13.5 11.9 19.9 8.8	4.1 4.8 6.7 7.8 7.7 6.7 5.9 7.7 8.0 9.4 10.6 8.0 9.2 9.6 14.1 12.5 11.8 9.9 10.3 8.6 9.7	4.3 5.0 6.0 6.2 7.8 7.7 7.8 6.4 6.0 7.2 8.5 10.1 7.7 9.5 15.1 13.8 11.3 10.7 10.1 9.2	4.3 4.3 6.0 6.5 7.8 7.5 8.0 6.4 6.0 8.2 8.1 9.0 10.6 7.7 9.4 16.2 11.0 9.1 10.0 9.4 8.7	4.4 4.8 5.9 6.7 7.8 8.1 7.5 6.6 6.3 7.3 8.3 10.3 7.7 9.3 10.0 15.5 12.4 11.5 10.0 8.9	4.2 5.3 5.9 6.8 7.5 7.6 6.3 6.4 7.2 9.1 10.7 8.3 9.8 15.6 11.9 12.0 10.0 9.7	4.3 4.9 6.4 6.9 7.5 7.4 6.6 0.7 8.6 9.8 13.1 12.5 11.5 11.5 9.3 8.9	4.3 5.6 6.4 6.2 7.5 7.2 6.5 6.7 7.5 8.4 10.3 8.7 9.1 2.2 11.8 11.6 9.7 8.9	

Unemployment Rate Quebec, Females Taux de chômage femmes, Québec

D 768432				Unadju	sted Seri	les - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 769854
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	n	AVG/MOY
1966	3.7	3.3	3.3	3.5	3.9	3.6	3.7	3.9	3.4	2.8	2.9	2.7	3.4
1967	4.0	4.0	3.9	4.0	4.7	4.1 4.8	4.2 5.2	3.6 5.1	3.6 3.2	3.6 4.3	3.4 3.9	4.2 5.4	3.9 4.4
1968 1969	4.2 6.2	4.1 5.3	3.7 5.1	4.6 5.1	4.7 6.2	6.6	5.4	5.6	5.1	5.5	4.9	5.4	5.5
1970	6.1	6.5	5.1	5.4	7.1	7.3	7.9	7.0	5.6	6.9	6.4	7.6	6.6
1971	7.5	6.9	6.1	6.2	6.5	7.5	6.8	6.2	6.2	6.7	6.1	6.1	6.6
1972	8.3	7.4	6.9 6.8	7.5	8.2 7.5	8.7 8.3	8.2 7.4	7.2 7.2	6.9 7.1	7.9 6.6	7.2 6.0	7.4 6.3	7.7 7.3
1973 1974	9.7 8.8	8.1 6.6	6.3	6.9 6.6	8.3	7.3	7.3	6.8	6.4	5.8	6.7	7.8	7.0
1975	8.8	8.5	8.4	8.4	9.0	10.3	9.2	9.4	9.6	9.1	9.9	8.7	9.1
1976	9.1	9.6	7.8	8.7	8.6	9.3	9.4	11.1	11.8	10.2	10.3	10.5	9.7
1977 1978	10.8 12.4	11.7 12.8	11.2 12.8	10.4 11.7	10.5 12.5	11.0 12.6	11.6 11.8	12.1 12.5	12.2 12.0	12.3 11.3	12.2	11.9 10.9	11.5 12.1
1979	12.4	11.7	11.6	10.8	11.0	11.8	10.3	10.7	11.2	10.9	10.2	10.2	11.1
1980	10.9	11.2	10.6	10.1	10.5	11.6	10.3	11.5	11.0	10.5	10.4	10.4	10.8
1981	11.4	10.6	10.5	10.0	10.4	10.8	9.9	10.4	12.9	13.4	12.7	12.6	11.3 13.9
1982 1983	11.9 14.4	12.7 15.1	13.7 15.3	13.5 14.4	13.6 14.1	14.9 14.7	14.5 13.3	14.7 13.9	14.4	14.5 13.0	14.4 13.0	14.4	14.0
1984	13.8	14.2	13.5	12.7	13.2	13.6	12.2	13.2	14.1	13.9	13.4	11.9	13.3
1985	11.7	11.9	12.7	11.8	12.1	12.5	11.8	12.0	12.2	11.7	12.1	11.6	12.0 D
1986	12.2	12.3	12.8	11.8	11.3	11.4	11.5	11.7	11.3 10.2	11.2 9.3	10.9 9.6	9.9 9.3	11.5 D 10.6 D
1987 1988	11.2 10.1	11.3 9.9	11.4 11.1	10.6 10.4	10.7 10.3	11.0 9.7	11.2 10.5	10.8 10.9	9.7	9.5	9.7	9.1	10.1 D
1989	10.0	9.8	10.4	9.3	9.7	9.3	9.5	10.0	9.9	9.5	9.1	9.3	9.6 D
1990	11.0	10.4	9.7	9.1	9.2	9.2	9.2	10.7	10.0	11.3	11.0	11.0	10.1 D
1991 1992	12.4 11.3	12.0 11.3	12.4 12.6	11.0 11.6	9.9 11.3	10.8 11.7	11.6 12.7	11.9 12.6	11.8 11.6	10.3 11.0	10.9 13.0	10.1 12.4	11.3 D 11.9 D
D 768486	11.3	11.5					Série désa						
2 700.00	J	F	н	A	М	J	J	Α	S	0	N	n	
												2 (
1966	3.5	3.3 4.0	3.5 4.2	3.6 4.0	3.5 4.1	3.3 3.8	3.4 3.8	3.9 3.5	3.6 3.9	3.2 4.2	3.5 4.1	2.6 4.2	
1967 1968	3.6 3.8	4.1	4.0	4.8	4.2	4.4	4.7	5.0	3.6	4.6	4.7	5.3	
1969	5.6	5.3	5.6	5.3	5.7	5.8	4.9	5.7	5.5	5.9	5.7	5.4	
1970	5.4	6.4	5.6	5.7	6.5	6.5	7.3	7.1	6.1	7.1 6.9	7.2 6.9	7.8 6.4	
1971 1972	6.6 7.2	6.8 7.3	6.7 7.5	6.5 8.0	6.1 7.8	6.5 7.7	6.4 7.7	6.4 7.3	6.7 7.3	8.1	8.0	7.9	
1973	8.6	7.8	7.4	7.2	7.2	7.5	7.0	7.3	7.5	6.9	6.6	6.7	
1974	7.7	6.4	6.7	6.9	8.2	6.7	7.1	6.9	6.5	5.9	7.2	8.2	
1975	8.8	8.1	8.5	8.9	9.4	10.4 9.3	9.3 9.5	9.0 10.6	9.1 11.2	9.1 10.2	10.0 10.5	8.9 10.9	
1976 1977	9.1 10.7	9.1 11.2	7.9 11.1	9.3 11.0	8.9 10.9	10.9	11.8	11.7	11.7	12.4	12.3	12.3	
1978	12.3	12.3	12.7	12.3	12.9	12.3	12.2	12.0	11.6	11.3	11.4	11.2	
1979	12.3	11.2	11.4	11.4	11.3	11.5	10.8	10.4	10.9	11.0	10.3	10.4	
1980	10.8	10.9	10.4	10.6	10.7	11.1	10.9	11.2 10.1	10.7 12.6	10.5 13.5	10.5 12.8	10.6	
1981 1982	11.3 11.8	10.4 12.4	10.4 13.4	10.4 13.9	10.7 13.8	10.4 14.3	10.5 15.3	14.4	14.1	14.5	14.5	14.7	
1983	14.3	15.0	14.9	14.8	14.3	14.2	13.8	13.7	13.2	13.2	13.1	13.8	
1984	13.8	14.1	13.0	13.0	13.3	13.3	12.6	13.0	13.8	14.1	13.6	12.3	
1985	11.6	11.8	12.1	12.0	12.3	12.1 11.2	12.0 11.6	11.8 11.4	12.0 11.2	11.9 11.5	12.3 11.1	12.3	
1986 1987	12.0 11.0	12.2 11.2	12.1 10.7	12.0 10.8	11.4 10.8	10.9	11.2	10.5	10.2	9.6	9.8	9.9	
1988	9.9	9.8	10.4	10.6	10.4	9.8	10.7	10.5	9.8	9.7	10.0	9.6	
1989	9.7	9.4	9.7	9.5	9.8	9.6	9.4	9.5	9.9	9.9	9.3	9.8	
1990	10.6	10.1	8.9	9.3	9.5 10.1	9.5 11.2	9.1 11.4	10.2 11.4	10.2 12.2	12.0 10.9	11.2 10.9	11.6	
1991 1992	11.8 10.8	11.6 10.8	11.4 11.6	11.3 12.0	11.7	12.1	12.5	12.0	11.9	11.7	13.0	13.0	

Unemployment Rate Ontario, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Ontario

1982		769905
1967 3.9 3.5 3.5 3.5 3.3 2.5 3.2 3.3 3.1 2.4 2.9 3.0 1968 4.5 4.3 4.3 3.5 3.4 3.9 4.2 3.2 2.7 3.0 3.1 1969 4.1 3.7 3.1 3.1 3.1 3.1 3.5 3.3 3.0 2.4 2.9 3.0 1970 4.3 4.3 4.3 4.2 4.3 3.9 4.5 5.1 4.3 3.9 4.0 4.6 1971 6.9 6.5 5.7 6.1 5.2 5.3 5.2 4.7 4.4 5.0 5.2 1972 6.3 5.6 5.6 5.3 4.5 4.5 4.3 5.1 5.1 4.8 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8	D /	AVG/MOY
1968 4.1 3.7 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.5 3.3 3.0 2.4 2.9 3.0 1970 4.3 4.3 4.3 4.2 4.3 3.9 4.5 5.1 4.3 3.9 4.0 4.6 1971 6.9 6.5 5.7 6.1 5.2 5.3 5.2 4.7 4.4 5.0 5.2 1972 6.3 5.6 5.3 4.5 4.3 3.8 4.0 4.0 4.6 1973 5.4 4.9 4.9 4.5 5.1 4.3 3.8 4.0 4.0 4.0 3.7 3.8 4.2 4.4 4.1 4.4 4.6 1975 7.9 6.8 6.8 6.8 6.4 6.2 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1976 7.1 6.8 6.8 6.8 6.4 6.2 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1977 7.7 8.1 7.9 7.6 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6	2.6	2.6
1969	3.4	3.2
1970	3.2	3.6
1971 6.9 6.5 5.7 6.1 5.2 5.3 5.2 4.7 4.4 5.0 5.2 1972 6.3 5.6 5.3 4.5 4.3 5.1 5.1 4.8 4.4 4.8 4.8 4.8 1973 5.4 4.9 4.5 4.3 3.8 4.0 4.0 3.9 4.1 4.5 3.8 1974 5.4 5.1 4.7 4.0 3.7 3.8 4.2 4.4 4.1 4.4 4.6 1975 7.9 6.8 6.8 6.8 6.4 6.2 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1976 7.1 6.8 6.8 6.4 5.9 5.9 5.9 6.5 5.6 5.2 5.7 5.8 1977 7.7 8.1 7.9 7.6 6.8 6.8 6.8 6.4 6.2 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1978 7.9 8.1 8.4 8.0 7.3 7.2 7.2 7.2 6.6 6.8 6.1 6.6 6.1 1979 7.5 7.4 7.6 7.2 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.0 5.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 7.7 7.5 6.7 6.4 5.8 5.7 5.6 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 6.5 6.0 5.4 6.3 6.3 6.5 1982 8.5 8.4 9.0 8.8 8.6 6.9 4 9.9 10.1 10.3 10.8 11.4 1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 10.5 9.7 9.2 8.4 8.4 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.7 4.7 6.5 5.2 5.4 5.2 5.4 1988 5.7 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 6.5 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 6.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.6 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 9.9 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.8 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.9 9.3 5.6 5.8 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 5.4 1988 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 5.4 1988 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 5.4 1988 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 5.4 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8	3.4	3.2
1972 6.3 5.6 5.3 4.5 4.3 5.1 5.1 4.8 4.4 4.8 4.8 1973 5.4 4.9 4.5 4.3 3.8 4.0 4.0 3.9 4.1 4.5 3.8 1974 5.4 5.1 4.7 4.0 3.7 3.8 4.2 4.4 4.1 4.4 4.6 1975 7.9 6.8 6.8 6.8 6.4 6.2 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1976 7.1 6.8 6.8 6.8 6.4 5.9 5.9 6.5 5.6 5.2 5.7 5.8 1977 7.7 8.1 7.9 7.6 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.6 6.5 6.0 6.5 6.2 5.3 5.8 6.0 1978 7.9 8.1 8.4 8.0 7.3 7.2 7.2 6.6 6.8 6.1 6.6 1979 7.5 7.4 7.6 7.2 6.4 6.4 6.4 6.0 5.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 7.7 7.5 6.8 6.1 6.6 6.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 6.7 7.7 5.6 6.7 6.4 5.8 5.7 5.6 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 6.5 6.0 5.4 6.3 6.3 6.5 1982 8.5 8.4 9.0 8.8 8.6 9.4 9.9 10.1 10.3 10.8 11.4 11.4 1983 12.7 12.5 12.6 12.2 11.1 10.5 9.7 9.2 8.4 8.4 8.4 8.4 1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.4 7.6 7.4 7.6 6.6 6.8 6.1 8.4 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.4 7.6 7.5 5.5 5.4 5.2 5.4 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 5.4 6.3 6.3 6.5 5.2 5.4 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 5.4 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.8 9.8 9.3 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 10.5 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 10.5 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 10.5 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 10.5 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 10.5 10.5 10.4 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5	5.1	4.4
1973	4.9	5.4 5.0
1974	4.3	4.3
1975	4.9	4.4
1976 7.1 6.8 6.8 6.8 6.4 5.9 5.9 6.5 5.6 5.2 5.7 5.8 1977 7.7 8.1 7.9 7.6 6.8 6.8 6.8 6.8 6.6 6.5 6.0 6.3 1978 7.9 8.1 8.4 8.0 7.3 7.2 7.2 6.6 6.8 6.1 6.6 1979 7.5 7.4 7.6 7.2 6.4 6.4 6.4 6.0 5.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 7.7 7.5 6.8 6.7 7.5 6.8 6.1 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 1982 8.5 1982 8.5 1982 8.5 1982 8.5 1982 10.3 10.8 10.5 10.8 10.8 10.4 10.8 10.3 10.8 10.8 10.4 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8	6.3	6.3
1977 7.7 8.1 7.9 7.6 6.8 6.8 6.8 6.6 6.5 6.0 6.3 1978 7.9 8.1 8.4 8.0 7.3 7.2 7.2 6.6 6.8 6.1 6.6 1979 7.5 7.4 7.6 7.2 6.4 6.4 6.4 6.0 5.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 7.7 7.5 6.7 6.4 5.8 5.7 5.6 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 6.5 6.0 5.4 6.3 6.3 6.3 6.5 1982 8.5 8.4 9.0 8.8 8.6 9.4 9.9 10.1 10.3 10.8 11.4 1983 12.7 12.5 12.6 12.2 11.1 10.5 9.7 9.2 8.4 8.4 8.4 1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 5.4 9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1	6.3	6.2
1979 7.5 7.4 7.6 7.2 6.4 6.4 6.4 6.0 5.5 6.0 6.1 1980 7.6 7.3 7.9 7.8 7.7 7.5 6.7 6.4 5.8 5.7 5.6 1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 6.5 6.0 5.4 6.3 6.3 6.5 1982 8.5 8.4 9.0 8.8 8.6 9.4 9.9 10.1 10.3 10.8 11.4 1983 12.7 12.5 12.6 12.2 11.1 10.5 9.7 9.2 8.4 8.4 8.4 1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 1989 5.7 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.6 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.3 10.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1	6.9	7.0
1980	6.5	7.2
1981 7.4 7.0 7.5 6.8 6.1 6.5 6.0 5.4 6.3 6.3 6.5 1982 8.5 8.4 9.0 8.8 8.6 9.4 9.9 10.1 10.3 10.8 11.4 1 1983 12.7 12.5 12.6 12.2 11.1 10.5 9.7 9.2 8.4 8.4 8.4 8.4 1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 5.6 5.2 6.3 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.8 9.3 10.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1	5.7	6.5
1982	6.1	6.8
1983	7.0	6.6
1984 10.3 9.8 10.5 9.7 9.4 8.5 8.5 8.6 8.1 8.4 1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1	11.7	9.7
1985 9.8 9.3 9.7 8.8 7.6 7.4 7.6 7.5 7.4 7.1 6.8 1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 5.4 9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1	8.6	10.3 9.0
1986 8.2 7.9 7.7 7.2 6.8 7.0 6.9 6.5 6.6 6.4 6.1 1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S 0 N	7.0	8.0 C
1987 7.3 7.3 7.7 6.6 6.0 5.9 5.7 5.5 5.4 5.2 5.4 1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S 0 N	6.4	7.0 C
1988 6.3 5.6 5.8 5.0 4.7 4.5 4.8 4.8 4.6 4.5 4.8 1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N	5.0	6.1 D
1989 5.7 5.8 5.7 5.5 4.9 4.4 4.8 4.8 4.3 4.5 5.2 1990 6.5 6.0 6.1 5.3 5.6 5.2 6.3 6.3 6.0 6.7 7.5 1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N	4.8	5.0 C
1991 9.6 10.4 10.9 9.5 9.6 9.8 9.8 9.6 8.4 8.9 9.3 1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N	5.3	5.1 C
1992 10.6 10.9 11.7 10.7 10.9 10.9 11.0 11.2 10.5 10.4 10.5 1 D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N	7.8	6.3 C
D 768648 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N	9.4	9.6 C
J F M A M J J A S O N	10.6	10.8 C
	D	
1966 2.7 2.5 2.3 2.2 2.4 2.4 2.7 3.1 3.0 2.5 2.8	2.8	
1967 3.0 2.9 3.1 3.4 2.8 3.1 3.0 3.4 3.2 3.4 3.4	3.7	
1968 3.5 3.6 3.8 3.5 3.6 3.8 3.9 3.4 3.6 3.4 3.4	3.4	
1969 3.2 3.2 2.8 3.1 3.4 3.5 3.1 3.2 3.0 3.2 3.4	3.5	
1970 3.5 3.7 3.9 4.2 4.3 4.4 4.9 4.6 4.9 4.4 4.9	5.2	
1971 5.5 5.6 5.3 5.9 5.7 5.3 5.0 5.1 5.3 5.4 5.5	5.1	
	4.9	
1973	5.0	
1975 6.9 6.1 5.9 6.0 6.3 6.2 6.5 6.7 5.9 6.5 6.6	6.6	
1976 6.3 6.1 6.1 6.0 5.9 6.1 6.5 6.0 5.7 6.4 6.4	6.6	
1977 6.8 7.2 7.0 7.0 6.9 6.9 6.9 7.1 7.2 6.7 6.9	7.2	
1978 7.0 7.3 7.4 7.3 7.3 7.2 7.3 7.1 7.5 6.9 7.3	6.9	
	6.0	
	6.4	
	7.3	
	12.1	
	8.9	
	8.7	
1985 8.7 8.6 8.7 8.4 7.9 7.6 8.0 7.9 7.8 7.7 7.3 1986 7.2 7.1 6.6 6.9 7.1 7.3 7.2 6.9 7.0 6.9 6.5	7.4	
1987 6.3 6.6 6.7 6.4 6.3 6.2 6.0 5.8 5.8 5.8 5.7	5.2	
1988 5.3 5.0 5.0 4.8 4.9 5.0 5.1 5.0 5.0 5.1	4.9	
1989 4.9 5.1 4.9 5.1 5.4	5.5	
	8.2	
1991 8.8 9.6 9.9 9.5 9.6 10.0 9.8 9.7 9.1 9.7 9.6	9.8	
	11.1	

Unemployment Rate Ontario, Males Taux de chômage hommes, Ontario

D 768595				Unadju	sted Seri	es – Séri	ie non dés	aisonnali	sée			I	769911
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999	3.4 3.9 4.4 3.7 4.3 6.5 5.6 4.9 7.0 7.0 7.2 7.3 8.9 13.4 10.7 10.1 8.3 7.1 6.0 5.7	3.0 3.4 4.3 3.6 4.2 5.1 4.5 6.1 6.2 7.5 7.1 7.0 8.9 13.2 10.1 9.4 7.9 15.7 6.1 11.9 12.7	2.7 3.5 4.4 5.6 4.9 4.1 6.1 5.9 7.7 6.8 7.3 9.0 13.2 10.7 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 13.2	2.0 3.2 3.2 4.3 5.9 5.8 5.7 7.5 6.7 7.5 6.3 7.5 6.3 8.6 6.1 8.3 6.1 8.3 6.1 8.3 6.1 8.3 6.1 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3	1.6 2.2 3.8 4.7 3.0 3.0 5.4 4.7 6.1 5.7 6.1 7 7 7 7 7 8.7 7 7 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2.0 2.62 3.23 4.50 4.50 5.24 5.66 5.81 10.89 5.95 6.49 7.95 6.49 11.9	2.8 3.2 3.1 4.7 5.4 5.6 5.9 5.9 5.1 5.9 7.6 8 6.2 7 4.0 9.0 11.7	2.6 2.9 2.5 3.7 4.0 3.2 4.7 4.7 5.0 4.7 5.0 7.5 8.8 4.7 5.8 4.5 5.8 4.5 5.8 4.1 5.8 6.5 5.8 4.1 5.8 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5	2.0 2.1 2.2 2.1 3.5 4.1 3.4 3.6 5.0 5.1 4.7 5.2 9.8 7.6 8.5 3.9 5.8 4.5 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3	1.6 2.7 2.3 3.4 4.4 3.2 4.5 4.5 4.5 4.8 4.7 4.9 5.5 8 7.6 4.0 6.2 9.1	2.1 2.8 2.8 4.2 4.4 3.6 4.6 4.6 5.5 5.5 18.0 2.4 4.9 8.4 4.9 8.8 9.8 9.8 9.8	2.5 3.4 3.6 5.2 4.8 5.6 5.7 5.7 5.6 6.8 7 8.1 7 6.2 4.8 10.3 11.6	2.3 3.0 3.3 2.9 4.1 5.0 4.6 3.6 5.9 6.1 5.6 6.2 6.0 9.7 7.6 D 4.5 D 4.5 D 4.5 D
D 768652							Série désa						
	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2.5 9.3 2.8 3.2 4.4 4.7 6.0 5.8 8.7 8.7 6.6 6.7 6.6 4.4 8.7 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.0	2.4 2.7 3.4 2.9 3.9 4.3 3.7 5.0 6.0 5.9 5.6 6.2 7 5.9 5.6 6.7 5.9 5.6 6.7 5.9 6.7 5.9 5.9 6.7 5.9 5.9 5.9 6.7 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9 5.9	2.2 3.6 3.6 3.5 4.4 3.5 5.0 4.5 6.3 5.3 6.5 11.7 9.2 6.4 4.5 6.3 11.7 9.2 6.3 11.7 9.2 11.7	2.1 3.3 2.8 4.5 5.5 4.8 5.5 5.7 6.5 7.9 18.7 8.3 5.7 4.9 9.9 12.1	1.8 4.5 2.8 2.8 4.2 2.3 4.5 4.5 4.5 5.6 5.7 5.7 6.6 6.7 5.9 7.6 6.6 6.7 5.9 12.2	2.29 3.41 5.18 5.18 5.58 5.59 5.59 11.23 6.55 5.65 5.79 11.23 6.55 6.55 7.55 6.55 7.55 6.55 7.55 6.55 7.55 7	2.5 9.5 2.8 4.9 4.6 3.6 5.7 5.9 4.5 6.4 5.7 10.5 8.5 6.4 6.8 6.4 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8	2.9 3.0 4.9 4.6 5.6 5.6 6.1 6.3 5.5 6.1 9.9 6.9 4.7 6.2 5.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6	2.9 3.1 2.8 4.9 5.1 5.3 4.1 4.3 5.9 6.4 8.8 6.5 4.8 8.3 6.3 6.4 8.8 9.8 12.1	2.0 3.1 2.9 4.7 5.1 3.8 5.3 5.4 5.7 5.8 6.6 8.7 7.4 9.2 12.2	2.4 3.224.7 4.8 4.0 5.3 5.8 6.3 7 6.2 4.4 8.5 6.2 4.4 5.2 11.4	2.5 3.3 4.7 4.7 3.8 4.4 5.5 5.7 6.9 12.6 8.6 8.6 8.1 6.1 4.7 4.4 5.3 8.8 8.0 4.1	

Unemployment Rate Ontario, Females Taux de chômage femmes, Ontario

D 768602				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	isée				D 769917
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	n	AVG/MOY
1966	3.6	2.8	2.5	2.4	3.3	3.6	3.1	3.5	2.8	3.2	3.4	2.7	3.1
1967	4.1	3.7	3.5	3.5	3.3	4.3	3.3	3.5	3.1	3.3	3.3	3.6	3.5 4.1
1968	4.6	4.5	4.1	3.9	3.8	5.3	4.9	4.5	3.7 2.9	3.8 3.9	3.6 3.5	3.2	3.7
1969	4.9	4.0	3.0	3.6	4.1 4.1	4.1 5.6	3.7 6.0	4.0 5.4	4.7	5.1	5.3	4.9	4.9
1970 1971	4.4 7.4	4.5 7.5	3.9 5.9	4.4 6.4	6.1	6.3	5.3	5.7	5.2	6.6	6.9	5.2	6.2
1972	7.6	6.5	6.0	4.6	5.3	6.3	5.9	6.2	5.0	5.6	5.5	4.3	5.7
1973	6.3	5.5	5.1	5.2	5.1	5.6	5.2	5.6	5.3	6.6	4.7	4.4	5.4
1974	6.8	6.0	5.8	4.8	4.6	5.2	5.4	6.3	5.9	6.3	6.3	5.2	5.7
1975	8.9	8.0	7.8	7.4	7.6	7.3	8.3	8.6	6.7	7.8	8.2	7.4 7.2	7.8 7.8
1976	8.4	7.8	8.3	7.9	7.6	8.1	8.5 8.7	7.7 8.9	7.6 8.7	7.2 8.2	7.5 8.1	8.0	8.6
1977	8.8	9.1 9.0	8.9 9.5	9.0 8.8	8.6 9.0	8.6 9.0	9.0	9.1	9.2	8.2	8.2	7.8	8.8
1978 1979	9.2 8.3	8.1	8.7	8.2	7.5	8.1	8.2	7.9	7.3	7.8	7.6	6.4	7.8
1980	8.1	7.7	8.1	8.2	8.7	8.7	7.9	7.9	7.3	6.9	6.4	6.8	7.7
1981	7.5	7.1	7.6	7.4	6.7	7.5	7.2	7.1	7.9	7.3	7.8	7.3	7.4
1982	8.0	7.9	8.9	8.8	9.2	9.8	10.5	11.2	10.9	10.8	10.8	10.5	9.8
1983	11.7	11.7	11.9	11.3	10.9	10.2	9.7	9.7	9.6	9.5	8.9	8.5	10.3
1984	9.7	9.5	10.2	10.0	10.3	9.2	9.6	9.6	9.6	9.1	8.8	8.2 6.9	9.5 8.5 D
1985	9.4	9.2	9.4	9.1	8.2 7.4	8.6	8.6 7.7	8.9 7.3	8.7 7.7	7.9 7.2	7.4 6.6	6.6	7.4 D
1986	8.1	7.8 7.6	7.7 8.2	7.6 7.2	6.9	7.6 7.1	7.1	7.3	6.7	6.1	6.2	5.3	6.9 D
1987 1988	7.6 6.6	5.5	6.0	5.2	5.1	5.3	5.7	6.4	5.6	5.1	5.5	4.9	5.6 D
1989	5.8	5.5	5.7	5.8	5.5	5.0	5.7	6.1	4.9	5.0	5.5	5.1	5.5 D
1990	5.8	5.6	5.7	5.0	6.0	5.4	6.9	7.0	6.6	7.3	7.1	6.7	6.3 D
1991	8.6	8.5	9.8	8.3	9.4	9.6	9.5	9.9	8.2	8.7	8.6	8.3	9.0 D
1992	9.2	8.7	9.4	8.4	9.5	9.7	10.2	10.7	10.2	9.5	10.0	9.3	9.6 C
D 768656			Sea	asonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali	sée final	В			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	3.0	2.6	2.6	2.5	3.6	2.9	3.1	3.4	3.2	3.4	3.7	3.3	
1967	3.3	3.4	3.5	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4	3.6	3.5	3.6	4.6	
1968	3.8	4.0	4.2	4.0	3.9	4.5	4.8	4.2	4.4	3.9	3.9	4.0	
1969	4.0	3.7	3.1	3.6	4.4	3.5 5.0	3.7 6.0	3.9 5.2	3.4 5.5	3.9 5.1	3.8 5.6	3.8 6.0	
1970 1971	3.7 6.1	4.0 6.7	4.0 6.0	4.4 6.6	6.5	5.8	5.3	5.4	5.9	6.6	7.1	6.4	
1972	6.2	5.8	6.0	4.7	5.7	6.0	6.0	6.0	5.5	5.6	5.6	5.2	
1973	5.2	5.0	5.1	5.3	5.4	5.5	5.2	5.3	5.8	6.7	4.7	5.3	
1974	5.7	5.5	5.7	5.0	4.9	5.2	5.4	6.1	6.2	6.4	6.5	6.0	
1975	8.4	7.9	7.4	7.3	7.6	7.2	7.9	8.4	6.7	8.3	8.7	8.2	
1976	7.9	7.7	7.9	7.8	7.6	8.0	8.1	7.5	7.6	7.7	8.0	7.9 8.7	
1977	8.4	9.1	8.4	8.8	8.5	8.5 8.8	8.4 8.7	8.7 8.9	8.8 9.2	8.7 8.7	8.6 8.7	8.6	
1978 1979	8.9 8.0	9.0 8.2	9.0 8.2	8.6 8.0	9.0 7.5	7.8	8.0	7.7	7.3	8.2	8.1	7.0	
1980	7.9	7.7	7.7	8.0	8.7	8.4	7.7	7.7	7.3	7.2	6.9	7.4	
1981	7.3	7.2	7.1	7.2	6.7	7.2	7.1	6.9	7.9	7.6	8.3	7.9	
1982	7.8	7.9	8.4	8.6	9.2	9.6	10.4	10.9	10.8	11.1	11.4	11.4	
1983	11.4	11.7	11.2	11.0	10.9	10.0	9.6	9.5	9.4	9.8	9.4	9.4	
1984	9.4	9.4	9.5	9.7	10.4	9.1	9.6	9.3	9.4	9.4	9.3	9.1	
1985	9.2	9.1	8.8	9.0	8.4	8.6	8.6	8.6	8.5 7.5	8.1 7.5	7.8 6.8	7.7 7.5	
1986	7.8 7.3	7.7 7.6	7.2 7.6	7.6 7.2	7.6 7.2	7.6 7.1	7.6 6.9	6.9 6.7	6.6	6.5	6.4	5.9	
1987 1988	6.2	5.5	5.7	5.3	5.3	5.5	5.4	6.0	5.6	5.3	5.5	5.4	
1989	5.4	5.5	5.3	6.1	5.5	5.0	5.4	5.5	5.1	5.3	5.7	5.8	
1990	5.5	5.7	5.4	5.4	6.0	5.3	6.5	6.4	6.6	7.8	7.2	7.4	
1991	8.2	8.6	9.4	9.0	9.2	9.5	9.0	9.1	8.2	9.2	8.8	9.1	
1992	8.9	8.8	8.9	9.1	9.4	9.5	9.6	9.9	10.3	10.0	10.3	10.3	

Unemployment Rate Manitoba, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Manitoba

Taux de chôm	lage les d	eux sexes	, Manitob										
D 768734					sted Serie								769949
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1988 1988	J 4.2 3.9 5.4 4.9 7.5 6.4 5.2 6.7 7.8 6.9 6.5 7.7 10.9 9.0 8.7 8.4 7.5 10.8	F 4.0 3.9 4.9 5.0 6.8 7.2 6.4 4.6 5.3 5.9 7.0 7.1 6.3 7.3 10.9 9.4 8.9 7.5 8.7 7.9 9.9	M 3.7 2.8 4.7 3.9 4.8 5.8 6.6 5.2 4.4 5.6 7.7 7.2 7.8 6.6 6.7 7.3 8.3 10.8 9.3 10.1 9.4 8.9 8.8 7.7 11.2	A 3.5 3.8 3.7 4.9 5.4 4.2 3.7 4.4 4.6 6.8 7.0 6.9 6.5 8.1 10.4 8.5 9.0 8.7 7.1 9.6	M 2.5 2.6 3.3 3.0 6.8 4.7 3.8 4.5 4.5 4.5 5.9 6.2 5.9 5.3 7.5 7.5 7.8 6.5 7.5 7.8	J 1.8 2.2 4.0 2.2 5.3 3.6 3.7 3.7 4.8 5.5 4.9 7.4 8.9 7.2 7.9 6.8 6.1 7.16 8.5	J 2.5 3.1 3.8 5.7 6.9 5.3 4.7 2.4 3.9 4.4 5.3 5.0 6.3 7.3 7.7 7.1 6.4 7.4 6.5 7.1 6.9	A 2.1 1.9 3.4 1.6 5.9 5.4 4.3 3.8 5.9 4.8 5.5 9.4 8.2 8.3 7.1 7.5 6.5 7.3 9.8	\$ 1.72.45.674.894.300.55.35.75.43.006.88.377.006.88.1	0 2.0 2.2 3.3 4.9 5.4 5.8 7 5.4 4.3 2.5 8.8 6.9 7.0 7.2 6.1 7.6	N 2.6 3.1 4.0 2.6 4.9 5.6 5.4 4.5 3.3 4.9 4.1 5.9 4.3 5.8 10.5 8.2 7.9 6.8 7.9 7.4 7.9 7.4 8.5	3.5 4.0 4.4 3.0 5.7 4.6 6.4 4.7 5.4 6.7 6.1 4.6 6.7 6.1 4.9 6.5 10.8 8.7 9.2 7.4 7.7 8.8 7.7 8.3 10.0	VG/MOY 2.8 3.0 3.2 5.3 5.4 4.6 4.5 4.5 5.5 5.5 5.9 8.4 8.4 D 7.4 D 7.5 D 7.2 D 7.8 D 9.6 D
D 768794			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	α	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992				3.1 3.6 4.7 5.6 4.7 5.6 4.2 4.3 6.3 6.6 7.9 7.8 8.0 7.9 8.0 8.0 8.6	2.8 2.7 3.7 3.4 7.2 5.0 4.2 4.6 6.6 6.0 5.7 7.7 10.2 8.2 7.5 8.0 7.5 8.0 7.5 8.7	2.8 3.07 2.66.12 6.12 4.65.9 4.67 5.76.63 5.77 8.80 77.2 8.77 7.2 8.77 9.8	2.4 3.07 3.1 5.6 6.3 4.3 4.3 9.6 6.8 5.6 7.8 8.5 7.8 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6	2.8 4.0 1.9 6.3 4.7 4.7 5.2 4.7 6.3 5.2 4.7 6.3 5.2 8.7 8.7 7.9 6.7 7.9 6.7 7.9 6.7	2.7 3.4 2.7 5.6 5.7 4.5 4.3 4.9 7.4 5.2 6.3 9.0 7.7 7.4 7.4 9.2 9.0 9.0 9.0	2.7 3.8 2.9 5.0 5.4 4.3 5.6 4.9 9.6 5.0 9.4 9.4 9.4 9.7 6.6 7.7 9.4 8.6	2.8 3.3 2.9 5.7 5.6 4.6 5.7 6.6 8.6 7.8 8.1 7.6 8.2 7.8 9.6	2.8 3.8 4.0 2.7 5.2 6.1 2.7 5.2 5.5 5.9 4.7 6.3 8.9 7.3 8.0 7.4 7.1 7.6 3 8.2 9.8	
D 768741	mage nomme	es, manito	Da	Unadju	usted Seri	as - Sár:	ie non dés	saisonnali	sée			D	769956
	J	F	н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.2 7.4 7.4 7.9 6.3 6.4 8.4 12.2 9.0 10.1 10.3 8.9 7.9 10.7	4.6 6.1 7.3 8.0 6.9 7.8 12.6 9.6 10.2 9.4 8.7 9.9 9.7 9.7	5.5 6.8 7.2 7.8 6.5 7.8 8.7 12.1 9.4 10.7 9.8 10.6 10.5 10.5 10.5	4.4 5.0 6.7 7.2 6.6 5.9 7.1 8.5 11.5 8.4 9.7 9.3 9.7 10.2 9.6 7.9 11.4	2.8 3.7 4.7 6.1 4.9 5.2 7.3 10.3 7.1 7.5 8.0 7.1 7.8 7.1 9.0	3.0 3.82 5.1 2.9 3.84 6.3 9.5 7.3 6.4 6.5 7.3 8.5 9.5	2.6 3.7 4.7 5.5 4.1 4.8 4.6 7.5 9.5 7.1 6.5 9.2 10.7	3.0 2.77 3.6 3.7 4.2 8.8 7.2 6.9 6.1 6.2 4.4 8.9 9.5	2.8 2.7 3.9 3.2 4.5 4.5 6.1 5.6 6.4 5.6 8.2 8.5	4.3 2.8 4.2 2.9 3.6 4.7 9.0 7.5 7.2 5.8 5.0 7.3 6.2 8.8	4.8 3.8 4.9 5.2 3.8 4.9 11.3 7.7 6.3 8.0 7.2 7.1 8.0 8.3 9.4	5.4 5.2 6.5 5.5 4.7 6.6 12.1 9.9 7.3 8.8 0.0 7.5 10.1	4.0 4.4 5.4 6.0 4.7 5.1 5.6 8.7 9.7 8.0 7.9 D 7.8 E 8.0 D 7.4 D 9.7 D

Unemployment Rate Manitoba, Females Taux de chômage femmes, Manitoba

D 768748	-5	-,		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			:	769963
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	п	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.5 6.3 7.8 5.3 6.6 9.3 8.6 8.6 7.7 6.7 7.8 7.1 6.3 8.5	6.6 5.4 7.6 7.2 6.9 5.9 6.6 8.8 9.2 8.5 8.1 7.1 7.4 6.6 7.2 8.3	5.9 3.8 7.2 7.8 6.2 6.1 6.5 7.9 9.2 8.8 6.8 6.8 7.3 6.4 7.6	4.4 4.0 6.7 7.2 7.1 5.7 7.5 8.9 8.1 7.9 6.6 7.6 6.2 7.3	5.5 4.1 6.5 7.3 6.5 7.8 9.5 8.2 7.5 6.6 8.1 7.0 8.5	4.9 3.5 5.9 6.2 5.7 5.6 9.0 8.4 8.8 5.9 7.5 6.6 6.7 8.1	6.2 5.5 6.2 7.6 6.5 7.7 8.2 7.7 8.5 8.0 7.8 8.9 9.0	7.4 5.6 6.9 7.8 6.7 9.1 9.1 9.6 10.1 8.2 7.9 9.2 8.5 9.8	4.2 6.2 6.8 9.0 5.9 5.5 7.3 8.8 9.5 10.1 8.0 6.6 9.4 8.1 7.0 8.8	4.8 5.4 7.2 5.2 6.1 5.6 8.6 9.5 7.7 7.5 8.3 6.0 8.6	5.0 5.4 7.8 7.0 5.0 6.3 7.1 9.5 9.0 8.8 8.5 7.9 7.9 7.9 7.3	5.4 5.6 7.4 6.9 4.6 5.1 9.2 8.2 8.0 7.0 6.3 7.3 7.3 9.0	5.5 5.0 6.7 7.4 6.3 6.1 6.5 8.2 9.0 8.9 0 8.5 D 7.7 D 7.7 D 7.7 D
Unemployment Taux de chôm	: Rate Sas lage les d	katchewan leux sexes	, Both Se , Saskato	xes hewan									
D 768872				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	saisonnali	sée				D 769970
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	п	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	2.7 2.1 2.3 3.2 4.3 5.2 9.7 7.8 2.9 4.8 6.2 2.9 9.8 9.0 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 8.7 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8	2.95.85.09.26.36.64.35.86.85.73.55.11.93.88.98.3	1.9 22.7 35.4 45.2 55.3 56.4 95.5 99.5 99.5 99.6 99.6 99.6 99.6 99.6	1.6 1.4 2.6 3.8 4.2 3.8 4.9 3.3 4.5 4.3 4.3 8.3 8.3 8.3 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8.8 8	1.3 1.12 2.4 4.5 3.4 2.9 1.9 2.9 4.2 4.9 4.9 4.9 7.0 7.6 6.9 7.4 6.9 7.4	1.6 2.7 3.2 2.1 1.8 2.2 3.5 4.0 2.3 3.6 6.2 7.0 6.3 6.4 6.4 7.5	1.5 4.3 4.3 4.7 2.3 2.3 4.6 4.1 5 4.6 4.7 7.5 6.4 7.5 6.7 7.1 6.7 7.1 8.2	1.3 2.8 3.2 2.8 3.2 2.8 4.7 2.2 3.9 4.7 2.2 9.8 6.1 6.5 6.9 8.0	1.2 1.9 2.5 2.5 3.6 2.5 2.6 3.3 3.0 6.6 8.6 6.6 8.6 6.6 8.6 7.6 6.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7	1.3 3.0 2.3 3.9 2.7 1.7 2.9 3.4 4.0 4.0 4.1 6.4 7.6 6.5 7.3	1.3 1.6 2.0 3.9 3.1 4.1 2.1 3.7 2.1 3.9 3.3 4.1 46.7 7.0 87.3 87.5 77.0 9.0	2.0 2.8 4.7 5.7 5.7 3.1 3.9 3.6 4.8 4.2 4.3 5.1 7.9 8.6 7.4 7.3 7.9	1.5 2.4 3.2 4.4 5.8 2.9 4.5 4.2 4.4 4.6 6.1 7.7 D D 7.4 D D 7.
D 768932			Sea	sonally /	Adjusted 9	Series - S	Série dés	aisonnali	sée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	1.8 2.3 2.3 4.0 4.1 4.8 2.1 4.8 2.1 3.8 5.19 4.5 7.6 7.7 7.7 7.7 7.7	1.8 1.8 1.8 2.5 4.7 2.9 4.0 5 3.1 2.2 3.8 5.7 7.5 7.5 7.5 7.5 7.9 7.5 7.9 7.2	1.2 1.8 2.6 4.3 2.3 4.3 2.3 4.9 5.5 4.7 7.3 8.1 7.4 7.7 6.3 7.9	1.8 2.0 2.5 5.0 3.8 4.0 3.3 1.9 6.1 5.5 7.5 7.5 7.6 8.7 7.9	1.5 2.6 2.8 5.2 4.3 3.7 2.6 4.5 5.3 4.5 5.3 4.5 7.2 8.2 7.8 7.0 7.0 7.2 7.8	1.2 2.3 3.4 4.2 3.1 2.8 2.7 4.2 4.0 4.4 4.4 7.1 8.0 8.0 7.8 7.2 7.2 7.2 7.2 8.4	4.0 4.2 4.2 3.8 4.7 2.3 1.9 2.9 4.7 4.7 5.0 4.8 6.8 8.0 7.8 7.2 7.5 7.4 8.4	1.2 2.6 4.0 4.4 5.4 4.5 4.5 4.6 4.9 7.9 7.6 8.2 7.6 8.6 7.7 7.5 8.6	1.5 2.3 4.0 4.8 2.9 4.0 4.8 2.0 4.4 4.8 4.8 7.6 7.6 2 7.6 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 7.6 2 7.6 7.6 7.6 2 7.6 2 7.6 7.6 7.6 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 2 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 2 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6 7.6	1.5 2.3 4.17 3.5 5.14 3.09 4.3 5.00 7.0 7.0 7.0 7.12 7.5 8.0 7.5 7.5 8.3	1.5 2.3 4.13 4.5 4.5 2.8 4.6 5 7.4 6.6 7.6 8.0 7.6 8.0 7.1 7.8 7.3 9.1	1.5 2.6 3.7 4.0 5.0 5.0 2.7 3.9 4.9 4.9 7.3 7.6 8.2 7.3 7.9 7.1 7.1 7.1	

Unemployment Rate Saskatchewan, Males Taux de chômage hommes, Saskatchewan

D 768879				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769977
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	10	AVG/MOY
1975	2.6	2.7	3.2	2.1		***	2.1	2.0	2.0		2.8	3.1	2.1
1976	4.7	5.2	4.4	3.6	2.0	2.6	2.6	2.4	1.9	2.4	2.7	3.3	3.1 3.8
1977	4.2	4.8	6.3	5.9	3.6	2.8	4.1	2.4	2.2	2.2	2.9	4.7	4.2
1978	6.4	6.2	6.8	6.5	4.2	3.0	3.0	2.9	1.9	1.9	2.5	4.0	3.4
1979	5.6	5.4	5.0	5.2	3.7	2.1	2.3	1.9	2.6	2.3	3.3	4.1	3.6
1980	4.3	5.0	5.0	4.5	3.5	2.8	3.8	2.6	2.6	3.2	4.0	4.6	4.0
1981	5.8	5.8	5.7	4.4	3.2	2.8		5.4	5.1	5.2	6.5	7.7	6.0
1982	6.0	6.2	6.7	6.5	5.3	5.2	6.0	5.0	5.2	5.0	6.7	8.2	7.0
1983	9.2	9.5	9.0	8.9	6.6 7.1	5.8	5.7	5.6	6.6	7.0	8.7	9.4	7.7
1984	9.2	9.3	9.3	8.1		6.2	6.6			5.7	7.7	9.5	7.8 D
1985	10.4	10.0	9.9	9.0	7.3	6.2	6.4	6.5	5.5 5.9	6.1	6.9	7.9	7.7 D
1986	9.9	9.4	10.6	8.9	7.7	6.7	7.1	5.8	4.2	5.2	6.2	7.6	7.0 D
1987	8.8	9.1	9.4	8.3	7.1	5.9	6.7	5.7 5.4	5.1	5.6	7.6	8.7	7.4 D
1988	9.6	9.0	10.7	9.2	7.0	6.1	5.6		5.2	5.4	7.3	7.3	7.5 D
1989	9.6	9.8	10.3	9.6	6.9	6.4	7.0	5.5 6.2	4.7	5.5	7.2	8.1	7.3 D
1990	10.1	9.1	8.5	8.3	6.7	6.4	6.7		5.4	6.0	7.7	8.5	7.6 D
1991	9.6	9.9	9.8	8.6	7.2	6.7	6.4	5.9		7.2	9.8	10.7	8.7 D
1992	9.6	9.6	10.5	9.9	7.7	8.2	7.6	7.1	6.6	1.2	7.0	10.7	0.7 D

Unemployment Rate Saskatchewan, Females Taux de chômage femmes, Saskatchewan

D 768886				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769984
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	٥	N	13	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	34.6 4.6 5.8 5.8 7.5 6.5 8.7 8.8 7.8 8.3 6.8 8.6 6.8	5.3 5.7 6.3 6.6 5.2 8.2 7.3 8.2 7.3 8.0 8.2 7.3	4.1 6.0 6.5 7.1 6.5 5.8 6.1 4.9 7.6 9.1 7.7 8.0 7.4 6.5 7.6	3.6 5.8 5.8 6.0 5.3 6.0 7.2 8.3 7.7 7.9 6.7 7.5	3.5.5 5.5.1 5.6.2 5.6.2 5.6.2 5.6.3 7.6.3 8.9 7.6.8 8.9 6.8 6.9 6.1	4.5 5.3 4.7 5.0 4.8 6.2 6.2 6.6 7.2 6.6 7.2 6.7	5.4 7.5 5.4 6.1 5.5 6.7 7.0 7.0 8.7 7.0 8.7 7.8 8.1 7.8	4.5 7.8 7.5 6.4 6.4 6.4 7.2 8.5 9.0 8.6 7.9 8.6 7.9 8.6 9.2	3.8 4.8 5.0 4.8 5.9 7.4 7.9 8.9 7.9 7.9 7.2 8.2 7.8 8.2 7.8 8.2 7.8 8.2 7.8 8.2 7.8 8.2 7.8 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8	4.0 3.9 5.6 6.0 5.0 6.8 7.2 8.6 7.1 7.3 6.8 7.1 7.5	4.5 3.9 5.8 4.4 5.2 7.1 7.9 7.8 7.6 6.1 7.4 6.1	5.4 4.2 5.5 5.6 4.8 5.8 7.5 7.5 6.9 7.0 6.9 7.0	4.4 5.6 6.1 5.4 5.6 5.7 6.4 7.7 8.4 8.5 D 7.6 D 7.6 D 7.6 D 7.1 D

... - Less than 4,000 - Moins de 4,000.

Unemployment Rate Alberta, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Alberta

D 769010				Unadj	usted Ser	ies ~ Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769991
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	0	AVG/MOY
1966	3.6	4.1	3.4	2.4	1.7	1.5	2.0	1.8	2.0	2.3	3.2	2.6	2.5
1967	3.2	3.8	2.8	2.8	2.4	2.1	2.1	1.8	2.1	1.8	3.4	3.9	2.7
1968	4.0 4.1	4.1 4.0	4.5	3.1	3.3 2.5	3.1 2.8	3.0 2.6	2.7 2.7	3.3 2.8	1.9 3.5	3.2 4.2	3.2 3.3	3.3 3.4
1969 1970	5.1	5.4	4.4 5.9	3.3 5.4	4.3	4.7	4.5	3.8	4.2	4.9	7.1	6.5	5.1
1971	8.2	7.4	7.5	7.1	5.5	4.5	4.8	3.4	4.2	5.3	5.5	5.3	5.7
1972	6.2	6.2	6.0	6.1	5.4	5.2	4.2	4.2	5.1	5.4	7.1	6.7	5.6
1973	8.1	7.2	6.5	5.2	4.6	3.7	3.9	4.4	4.6	4.7	6.0	4.3	5.3
1974	4.8	4.6	5.0	4.0	3.5	2.7	3.1	2.7	2.7	2.7	2.6	3.7	3.5
1975	4.8 5.3	5.5	4.5	4.6	4.1 4.3	3.8 2.9	4.3 3.7	3.6 3.5	3.8 3.2	4.0 3.5	3.3 3.8	3.5 3.9	4.1 4.0
1976 1977	5.9	4.5 4.7	4.8 5.5	4.2 4.8	4.1	3.3	4.6	4.4	3.8	3.9	4.6	4.5	4.5
1978	5.5	5.7	5.6	5.5	4.2	3.8	4.8	4.6	4.7	4.1	4.4	3.9	4.7
1979	4.9	5.0	4.4	4.9	3.7	3.2	3.6	3.6	3.4	3.4	3.3	3.4	3.9
1980	4.6	4.6	4.1	4.1	3.6	3.4	3.6	3.9	3.4	3.2	3.3	3.3	3.7
1981	4.3	4.4	4.7	4.0	3.3	2.9	3.4	3.2	3.4	3.6	4.7	4.2	3.8
1982 1983	5.8 11.7	5.7 11.8	6.2 12.6	7.2 11.6	7.3 10.2	7.1 10.0	8.1 10.7	8.0 10.2	8.6 9.5	8.6 8.8	9.8 10.1	9.8 10.4	7.7 10.6
1984	11.7	11.2	12.2	11.9	11.9	10.9	10.7	10.9	11.0	10.4	10.4	10.0	11.1
1985	11.8	12.2	12.0	11.6	10.5	9.1	9.0	9.1	8.6	8.5	9.1	8.7	10.0 D
1986	9.2	9.2	10.1	10.7	10.7	10.1	9.9	10.1	9.2	9.3	9.7	9.7	9.8 D
1987	11.5	11.6	11.1	10.9	9.6	9.3	9.7	9.5	8.7	7.7	7.8	8.0	9.6 D
1988	9.4	8.8	8.8	8.3	7.7	7.2	8.2	8.0	7.0	7.4	7.5	7.5	8.0 C
1989 1990	8.3 7.5	8.0 7.3	8.1 6.9	8.1 7.2	6.7 6.6	6.6 5.8	7.1 7.0	7.2 7.1	6.5 6.8	6.4 7.2	6.5 7.3	6.6 7.6	7.2 D 7.0 D
1991	8.7	8.2	8.3	8.4	8.3	7.7	8.4	7.8	7.4	7.7	8.6	9.0	8.2 D
1992	10.4	10.3	10.1	9.5	9.2	9.0	9.7	9.2	8.4	8.6	10.3	9.4	9.5 C
D 769070			Se	asonally	Adjusted S	Series -	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	מ	
1966	2.9	2.9	2.6	2.5	1.8	1.8	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	2.6	
1967	2.5	2.7	2.0	2.6	2.8	2.4	2.6	2.4	2.7	2.1	3.1	4.0	
1968 1969	3.2 3.1	3.0 3.1	3.3 3.3	3.0 3.1	3.6 2.8	3.6 3.3	3.7 3.1	3.6 3.6	4.2 3.7	2.1 4.0	2.8 3.8	3.2 3.4	
1970	4.0	4.3	4.7	5.0	4.7	5.5	5.3	5.2	5.2	5.5	6.4	6.4	
1971	6.4	6.0	6.0	6.4	6.1	5.3	5.8	4.4	5.1	5.9	5.0	5.2	
1972	4.8	5.0	4.9	5.7	5.8	6.3	5.0	5.3	6.1	6.1	6.5	6.5	
1973	6.3	6.1	5.4	4.8	4.9	4.5	4.5	5.5	5.4	5.3	5.5	4.2	
1974 1975	3.7 3.6	3.9 4.5	4.2 3.8	3.8 4.1	3.8 4.2	3.5 4.8	3.4 4.2	3.2 4.0	3.1 4.1	2.9 4.6	2.5 3.7	3.8	
1976	4.1	3.6	4.1	3.6	4.5	3.9	3.6	3.9	3.7	4.0	4.1	4.4	
1977	5.0	3.8	4.8	4.3	4.2	4.3	4.7	4.8	4.2	4.4	4.9	4.7	
1978	4.5	4.9	4.9	4.9	4.4	4.7	4.9	4.9	4.9	4.7	4.6	4.3	
1979	4.1	4.3	3.8	4.3	3.9	4.0	3.7	3.8	3.8	4.0	3.5	3.8	
1980 1981	3.8 3.6	3.9 3.7	3.4 4.0	3.5 3.3	3.7 3.2	3.9 3.3	3.7 3.4	4.2 3.6	3.8 3.9	3.8	3.6	3.8 4.8	
1982	5.0	5.2	5.5	6.5	7.1	7.6	8.3	8.4	9.1	4.2 9.4	5.0 10.0	10.3	
1983	10.8	11.1	11.7	10.7	10.0	10.4	11.0	10.6	10.1	9.7	10.5	10.8	
1984	10.8	10.6	11.2	11.0	11.7	11.4	11.0	11.3	11.7	11.3	10.8	10.5	
1985	10.9	11.6	11.1	10.7	10.2	9.6	9.3	9.4	9.2	9.5	9.6	9.3	
1986 1987	8.2	8.6	9.2	9.8	10.6	10.6	10.1	10.2	9.8	10.2	10.2	10.1	
1988	10.6 8.4	11.0 8.3	10.2 8.1	10.1 7.6	9.6 7.8	9.8 7.8	9.8 8.2	9.5 8.0	9.3 7.5	8.5 8.2	8.4 7.9	8.5 7.8	
1989	7.3	7.4	7.6	7.4	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	6.9	6.8	
1990	6.4	6.7	6.4	6.6	6.7	6.4	7.0	7.2	7.7	8.0	7.7	7.7	
1991	7.7	7.6	7.7	7.8	8.4	8.2	8.3	8.1	8.2	8.6	8.9	9.1	
1992	9.3	9.6	9.5	8.9	9.3	9.6	9.7	9.5	9.2	9.4	10.4	9.4	

Unemployment Rate Alberta, Males Taux de chômage hommes, Alberta

Taux de chô	nage homme	s, Albert	a										
D 769017				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	769998
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4.7 5.1 5.7 5.3 4.2 4.6 4.0 6.2 12.8 12.9 9.4 12.6 9.6 9.3 7.9 9.5	5.1 4.4 4.6 5.5 4.7 4.6 4.0 6.3 13.2 12.3 13.2 9.9 12.7 8.9 8.5 7.6 8.9 11.4	4.4 4.7 5.2 5.3 4.3 4.0 4.4 7.0 14.1 12.6 11.1 11.7 9.1 8.2 7.0 8.9 10.8	4.3 4.4 4.4 5.2 4.8 4.2 8.2 12.5 13.1 12.4 12.3 11.6 8.6 8.4 7.1 9.5	3.3 3.7 4.0 3.4 3.3 2.9 7.9 10.8 12.7 10.6 12.1 7.5 6.7 8.4	3.3 2.5 2.8 3.1 2.7 2.9 2.6 7.7 10.0 8.8 10.8 9.1 6.7 6.2 5.7 7.5 8.7	3.0 2.8 3.8 4.0 2.5 3.0 2.8 8.1 10.8 10.5 8.8 10.5 8.8 10.5 8.8	2.5 2.6 3.1 3.3 2.3 3.1 2.4 7.5 9.7 10.5 8.1 9.5 6.7 6.1 6.2 7.4 8.3	2.5 2.1 3.3 3.3 2.1 2.3 2.3 7.9 9.5 10.2 7.2 9.4 7.9 6.1 5.7 6.9 7.3	2.7 2.6 3.2 3.1 2.4 2.4 3.0 8.5 8.7 10.4 7.5 9.3 7.0 5.4 6.7 7.7	3.0 2.9 3.5 3.5 2.9 2.7 4.6 10.0 10.5 10.9 8.7 10.0 7.4 6.9 7.0 9.3 10.5	3.1 3.7 4.5 3.5 3.1 3.2 5.0 10.7 11.6 8.8 10.6 8.1 8.3 6.9 10.2 9.9	3.5 3.4 4.0 4.0 3.3 3.5 8.0 11.2 11.5 9.9 D 10.4 D 7.7 D 6.8 D 8.5 D 9.6 D
D 776838			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	3.2 3.6 4.1 3.2 3.6 5.1 11.4 11.3 7.9 10.9 7.5 6.0 7.7	3.6 3.2 4.2 3.6 5.2 12.1 11.2 18.7 11.5 7.4 6.3 7.7	3.2 3.6 4.1 4.2 3.3 3.4 5.8 11.6 10.3 7.8 7.1 6.0 7.8 9.7	3.3 3.4 3.5 4.2 3.7 2.9 6.7 10.8 11.5 10.6 10.1 7.1 6.0 8.5 9.2	3.1 3.5 3.5 3.1 2.7 7.5 10.4 12.3 10.1 11.8 9.9 7.4 6.7 6.7 8.4	4.2 3.5 4.0 3.4 2.9 8.1 10.5 11.7 9.7 7.0 6.6 8.4 9.6	3.3 4.2 4.4 2.9 3.1 8.6 11.5 11.1 9.8 7.5 6.8 6.9 8.4	3.5 4.0 4.2 4.1 3.5 8.7 11.8 9.6 7.6 6.9 7.2 8.5	3.5 3.2 4.2 3.5 3.5 9.3 11.1 11.8 8.8 11.0 9.4 7.5 6.7 7.5	3.6 4.0 4.1 3.3 4.2 9.6 10.1 11.8 9.1 10.7 8.5 8.7 9.1 9.6	3.6 3.9 3.3 3.2 5.1 10.4 11.0 11.4 9.4 10.7 8.1 7.5 6.7 9.6 10.6	3.0 3.7 4.4 3.5 3.3 5.1 10.8 10.8 10.5 8.1 6.5 7.5 9.2	
Unemploymen													
D 769024	таде тепше	sz, winer.	La	Unadi	istad Sar	ies - Séri	ia non dás	aisonnal	SÁA			Г	770005
D 767024	J	F	М	A	M	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	5.1 5.7 6.2 5.9 6.0 4.6 4.9 5.3 10.2 10.3 8.8 10.1 7.1 7.1 7.9 9.0	6.3 4.9 4.9 6.0 5.5 4.7 5.0 4.9 9.7 9.5 10.8 8.4 10.1 8.7 7.4 6.9 7.3	4.8 4.9 6.1 6.2 4.7 4.2 5.1 10.4 10.8 11.1 8.8 10.3 8.4 8.1 6.9 7.6 9.3	5.1 3.9 5.4 5.0 4.0 3.7 5.8 10.5 10.5 8.5 10.2 8.0 7.8 7.0 8.5	5.3 5.4 4.2 5.3 4.4 4.1 3.7 6.4 9.2 10.8 10.4 8.8 9.1 8.0 6.7 6.6 8.2 9.7	4.7 3.7 4.2 4.9 4.1 4.0 3.4 6.2 9.8 10.6 9.5 9.2 9.6 7.8 7.1 5.8 7.8	6.4 5.1 5.8 6.1 5.2 4.5 4.5 4.4 8.2 10.5 9.4 9.3 10.2 9.5 8.1 7.7 8.9	5.5 5.0 6.6 6.8 5.6 5.1 4.5 8.7 10.8 10.5 10.7 9.7 8.5 8.2 8.3	5.9 5.1 4.6 6.8 5.5 5.1 9.8 9.5 10.5 9.7 8.2 8.2 8.0 9.7	6.0 4.9 5.0 5.1 4.5 4.5 4.5 9.1 10.4 9.9 7.8 7.6 9.0	3.7 5.4 6.3 5.9 4.0 4.3 9.6 9.6 9.6 9.3 8.4 8.2 7.7 7.8	4.1 4.3 4.3 4.4 3.8 3.1 8.5 9.1 8.5 8.5 7.7 6.4 6.2 7.6 8.9	5.3 4.9 5.3 5.8 4.9 4.4 4.3 7.3 9.9 10.1 0 9.1 0 9.1
D 776839			Se	asonally		Series - :			s ée finale				
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978	4.4 4.9 5.6 5.2	6.2 4.6 4.7 6.0	4.8 4.8 5.9 6.0	5.5 4.0 5.5 6.1 5.3	6.0 6.1 4.7 5.8 5.0	5.8 4.6 5.2 5.8 5.0	5.8 4.3 5.5 5.8 4.8 4.1	4.8 4.3 6.0 6.0 4.8	5.1 4.5 3.9 6.0 4.8 4.3	6.2 4.9 5.0 5.7 5.0	3.8 5.4 6.3 5.7 3.8	5.3 5.4 5.2 5.4 4.9	

Unemployment Rate British Columbia, Both Sexes Taux de chômage les deux sexes, Colombie-Britannique

D 769173				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 769923
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	5.7	4.7	4.9	4.8	3.9	4.4	4.0	4.0	4.4	4.0	5.0	5.2	4.6
1967	6.3	5.9	5.4	5.4	4.6	4.9	4.4	4.2	3.9	5.4	5.6	5.6	5.1
1968	7.1	6.9	6.3	6.3	6.1	6.3	5.6	5.4	5.1	5.6	5.9 5.9	5.1	5.9
1969	6.3 6.9	6.3 6.4	5.3	5.0 6.3	4.5 7.8	4.3 9.6	4.3 8.7	4.3 7.7	4.4 7.2	4.9 8.1	8.8	5.2 7.4	5.0 7.7
1970 1971	8.7	8.2	6.6 8.2	8.1	6.9	7.4	7.0	6.2	6.2	6.3	7.4	6.6	7.2
1972	8.3	7.5	8.7	7.5	8.0	8.1	7.5	7.2	7.4	7.6	7.8	8.1	7.8
1973	9.5	8.1	7.5	7.1	6.4	6.5	6.3	5.2	6.0	6.0	6.6	5.8	6.7
1974	6.5	6.0	5.8	6.0	5.4	5.5	6.1	5.8	6.1	6.3	7.6	6.8	6.2
1975	9.3	9.6	9.2	8.0	8.0	7.8	7.8	8.3	8.8	8.6	9.3	7.5	8.5
1976	10.0	9.8	9.1	9.9	9.1	8.1	8.9	7.7	7.7	7.1	7.8	8.1	8.6
1977	10.1	9.3	9.4	9.6	7.6	7.8	8.5	8.2	7.5	7.8	8.6	8.1	8.5
1978	9.9	9.3	9.1	8.4	7.6	7.2	7.6	7.9	7.3	7.6	8.7	8.5	8.3
1979	9.4	9.4	8.6	8.8	7.7	7.0	6.9	7.0	6.8	6.3	6.9	7.0	7.6
1980	9.5	8.3	8.3	7.4	6.7	6.1	6.3	5.6	5.9	5.5	5.7	6.0	6.8
1981	. 6.7	6.5	6.8	6.6	6.4	5.5	5.9	5.9	6.9	6.9	7.6	8.6	6.7
1982	9.8	9.8	10.7	11.3	10.9	11.5	13.2	13.0	12.8	13.2	14.1 13.7	14.8	12.1 13.8
1983 1984	16.2 15.3	14.7 15.5	15.1 15.6	13.9 15.7	13.5 15.6	12.9 14.8	13.1 14.0	13.4 13.6	12.7 14.0	12.5 13.9	14.3	14.6	14.7
1985	16.3	16.0	15.1	15.2	13.7	14.0	13.3	12.7	12.1	13.3	14.2	13.7	14.1 0
1986	13.9	13.7	13.3	12.7	11.9	11.3	11.6	11.6	11.5	11.4	13.4	13.4	12.5 D
1987	15.2	14.3	14.3	12.8	11.5	10.7	11.7	10.7	10.4	10.5	10.5	10.5	14.1 C 12.5 D 11.9 D
1988	11.3	11.8	10.9	10.7	10.1	10.1	10.0	9.7	9.8	9.1	10.3	10.4	10.3 D
1989	11.3	10.8	10.4	9.6	9.4	8.3	8.9	8.2	7.7	7.6	8.5	8.7	9.1 D
1990	8.5	8.7	8.3	8.2	7.4	7.3	7.6	8.2	8.1	7.9	9.1	9.7	8.3 D
1991	10.9	11.2	11.0	10.1	9.5	9.2	9.4	9.4	8.9	8.9	9.9	10.3	9.9 D
1992	11.5	11.3	11.3	10.4	9.8	10.5	10.7	10.4	9.7	9.5	10.0	9.9	10.4 D
	11.3	11.0	11.5	10.4	7.0	10.5	10.7	10.4	7.1	7.3	10.0	,,,	10.7 0
D 769233	11.3	11.3							sée final		10.0	,,,	10.4 5
	J	F									N	ם	10.4 5
D 769233	J 4.6	F 4.2	Sea M 4.6	A 4.5	Adjusted 9	Series - S	Série désa J 4.6	aisonnali A 4.6	s ée fin alo S 5.0	0 4.1	N 4.7	D 5.2	10.4 5
D 769233 1966 1967	J 4.6 5.1	F 4.2 5.2	Sea M 4.6 5.1	A 4.5 5.1	Adjusted 9 M 4.2 4.8	Series - 9 J 4.7 5.0	Série désa J 4.6 4.9	A 4.6 4.9	sée finale S 5.0 4.5	0 4.1 5.7	N 4.7 5.4	D 5.2 5.5	20.4
769233 1966 1967 1968	J 4.6 5.1 5.8	F 4.2 5.2 6.0	Sea M 4.6 5.1 5.9	4.5 5.1 5.9	Adjusted 9 M 4.2 4.8 6.3	Series - 9 J 4.7 5.0 6.3	Série désa J 4.6 4.9 6.1	4.6 4.9 6.1	sée finale S 5.0 4.5 5.7	0 4.1 5.7 5.8	N 4.7 5.4 5.6	5.2 5.5 5.3	10.7
1966 1967 1968 1969	J 4.6 5.1 5.8 5.3	F 4.2 5.2 6.0 5.7	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0	A 4.5 5.1 5.9 4.9	Adjusted 9 M 4.2 4.8 6.3 4.7	Series - 9 J 4.7 5.0 6.3 4.3	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5	4.6 4.9 6.1 5.0	sée finald S 5.0 4.5 5.7 5.0	0 4.1 5.7 5.8 5.2	N 4.7 5.4 5.6 5.6	5.2 5.5 5.3 5.4	10.7
1966 1967 1968 1969 1970	J 4.6 5.1 5.8 5.3 5.9	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1	Adjusted 9 M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1	Series - 9 J 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6	sée finald S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5	N 4.7 5.4 5.6 5.6 8.2	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8	10.7
1966 1967 1968 1969 1970	J 4.6 5.1 5.8 5.3 5.9 7.4	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9 7.6	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9	4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9	Adjusted 9 M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1	4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6	N 4.7 5.4 5.6 5.6 8.2 6.9	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1	10.7
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1971	J 4.6 5.1 5.8 5.3 5.9 7.4 7.2	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9 7.6 7.0	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9	4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4	Series - 9 J 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0	N 4.7 5.4 5.6 5.6 8.2 6.9 7.3	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 8.6	10.7
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1971 1972	J 4.6 5.1 5.8 5.3 5.9 7.4 7.2 8.2	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9 7.6 7.5	M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9 8.5 7.2	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6	Series - 9 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1 6.5	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8 6.5	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3	N 4.7 5.4 5.6 5.6 8.2 6.9 7.3	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 8.6 6.1	2017
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 4.6 5.1 5.8 5.3 7.4 7.2 8.2 5.6	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.6 7.6 7.5 5.5	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9 8.5 7.2 5.5	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6	Series - : J 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8 6.5	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6	9 0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.8	N 4.7 5.4 5.6 5.6 6.9 7.3 6.2 7.2	5.2 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1	2017
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974	J 4.6 5.1 5.8 5.3 7.4 7.2 8.2 8.1	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9 7.6 7.0 7.5 8.4	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9 8.5 7.2 5.5	4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.4 7.0 5.7	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6	Series - 9 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7 8.5	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8 6.5 8.0	4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3	\$ finale \$ \$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 8.8 10.1	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.8 9.7	N 4.7 5.6 5.6 8.2 6.9 7.3 6.2 7.3	5.2 5.5 5.3 5.4 7.1 8.6 6.1 7.7	2017
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 4.6 5.1 5.8 5.3 7.4 7.2 8.2 5.6	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.6 7.6 7.5 5.5	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9 8.5 7.2 5.5 8.4 8.3	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6	4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7 8.5	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8 6.5	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6	9 0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.8	N 4.7 5.4 5.6 5.6 6.9 7.3 6.2 7.2	5.2 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1	2017
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 4.6 5.1 5.8 5.9 7.4 7.2 5.6 8.1 8.6	F 4.2 5.2 6.0 5.7 5.9 7.6 7.5 5.5 8.7	Sea M 4.6 5.1 5.9 5.0 6.2 7.9 8.5 7.2 5.5	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1	Series - 9 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7 8.5	4.6 4.9 6.1 7.1 7.1 7.8 6.5 6.2 8.0	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.8 8.1	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 6.8 10.1 8.7	0 4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.8 9.7	N 4.7 5.4 5.6 8.2 6.2 6.2 7.2 7.2 9.4	5.2 5.5 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.2 8.1 8.1 8.9	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.6 7.0 7.5 8.4 8.7	Sea M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 8.5 7.2 8.4 8.3 8.5	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 8.1 9.2	Series - : J 4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7 8.5 8.8	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.9	4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.8	\$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 6.8 10.1 8.7 8.3	4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.0 6.8 9.7 7.9	N 4.7 5.46 5.62 6.3 7.3 6.22 9.4 8.6	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 7.2 7.7	
D 769233 1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.2 8.1 8.6 8.6 8.1 8.3	F 4.2 5.2 65.7 7.0 7.5 8.4 8.7 8.2 8.2 8.2	Sea M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 8.5 7.2 8.4 8.3 8.3 7.6	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1	Adjusted \$ M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1 9.2 7.8 7.8 7.9	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 6.5 5.7 8.8 8.5	Série désa 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.6	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.8 8.7 8.5 7.4 5.9	\$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 6.6 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0	4.1 5.7 5.2 8.5 6.3 6.3 9.7 7.9 8.5 7.0	N 4.7465.66297.32279.4868.805.8	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.7 8.3 8.9 7.3	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 5.6 8.6 8.6 8.1 8.6 8.1 8.5	F 4.2 5.2 6.7 7.5 7.5 5.4 8.7 8.2 8.2 8.4 7.5	Sea M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 5.4 8.3 8.3 7.6 6.2	A 4.5 5.1 5.9 6.1 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9 8.1 6.9 6.2	Adjusted \$ M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.9	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 6.5 5.7 8.8 8.5 8.0 7.8	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.18 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.3	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.1 8.7 8.5 7.4	\$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 6.6 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 6.4 7.4	4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.3 6.3 9.7 7.9 8.7 8.7	N 4.7 5.4 5.6 8.2 6.2 7.3 6.2 7.4 7.8 8.8 7.0 5.7	5.2 5.5 5.3 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 8.3 7.3 6.2	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1978 1977 1978 1979 1980 1981	J 4.61 5.18 5.39 7.22 8.16 8.9 8.61 8.38 8.6	F 4.22 5.0 5.7 7.0 7.5 8.4 8.2 8.2 8.2 8.2 9.0	M 4.61 5.19 5.02 7.55 8.43 8.53 7.62 9.8	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9	Adjusted S M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.9 6.6 6.6	Series - : J 4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 7.8 8.5 8.0 7.8 6.7 6.1	Série désa J 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 9.2 8.0 9.2 8.0 1.2 6.6 6.3 14.0	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 8.1 5.7 6.3 8.8 8.1 5.7 6.3 8.8 8.1 8.7 8.5 9.6 9.2	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.8 10.1 8.3 8.3 7.5 6.4 7.4	4.1 5.7 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.8 9.7 7.7 8.7 8.7 7.0 6.0 7.5	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 9.4 7.8 8.6 8.8 7.0 5.8 7.1	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 6.2 8.7	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.2 6.1 8.6 8.1 8.6 8.1 8.6 8.1 8.6 8.1 8.6 8.1	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.0 7.5 8.4 8.7 8.2 8.2 8.2 8.2 8.3 9.0 9.0	Sea M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 8.5 7.2 8.4 8.3 7.8 6.2 9.8	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3	Adjusted \$ M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1 9.2 7.8 7.8 6.9 6.6 11.0	Series - : J 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.1 6.5 5.7 8.5 8.8 8.0 7.8 6.1 12.4 13.9	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.3 14.0 13.7	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 8.1 5.7 6.3 8.8 8.1 8.7 8.5 7.4 6.2	\$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 8.10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 6.4 7.4 13.7 13.5	0 4.1 5.7 5.2 8.5 6.3 6.3 6.3 9.7 7.9 8.5 7.0 7.5 7.0	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 7.8 8.8 7.8 8.8 7.7 14.2	5.2 5.5 5.3 7.8 7.8 7.7 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 8.9 7.3 8.7 14.9	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980 1981 1982 1983	J 4.6 5.1 5.8 5.9 7.2 5.6 8.6 8.6 8.1 8.6 8.6 13.7	F 4.2 5.2 6.7 7.5 7.5 5.4 8.7 8.2 8.4 7.5 9.0 13.6 14.3	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 5.4 8.3 8.3 7.6 6.2 9.8 13.9	A 4.5 5.1 5.9 6.1 7.9 6.1 7.0 5.7 7.3 8.9 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.6 11.0 13.6	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 6.5 5.7 8.5 8.5 8.0 7.8 6.1 12.4 13.9	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.18 6.5 6.2 8.0 9.2 6.3 14.0 13.7	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.1 8.7 8.5 7.4 5.9 6.2 13.8 14.2	sée finale S 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 6.6 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 6.4 7.4 13.7 13.5 14.9	4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 6.3 6.3 6.7 7.9 8.7 7.0 6.0 7.5 14.4 13.5	N 4.7 5.4 5.6 8.2 6.2 7.3 6.2 7.4 7.8 8.8 7.0 5.8 7.7 14.2	5.2 5.5 5.3 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 8.3 6.2 8.7	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984	J 4.61 5.18 5.35 5.94 7.22 8.16 8.1 8.9 8.6 8.1 8.3 5.86 14.4 13.7	F 4.225.0 5.775.6 7.055.8.4 8.228.2 8.27.5 6.0013.6314.7	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.5 8.4 8.5 7.6 6.2 9.8 13.9 14.1	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.4 7.0 5.7 7.3 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3	Adjusted S M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 8.1 9.2 7.7 7.8 6.9 6.6 15.7	Series - : J 4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 7 8.5 8.0 7.8 6.7 6.1 13.9 15.7	Série désa 4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.9 8.0 7.2 6.6 6.3 14.0 13.7 14.9	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 8.1 5.7 8.5 7.4 5.9 6.2 8.1	sée finale \$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 6.4 7.4 7.4 13.5 14.9 13.0	0 4.1 5.7 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 6.3 6.3 6.3 6.7 7.9 8.7 7.9 8.7	N 4.7 5.4 5.6 8.9 7.3 6.2 9.4 8.6 8.8 7.7 13.8 14.1	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.7 8.3 8.9 7.3 6.2 8.7 14.9 13.6	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.2 6.1 8.6 8.6 8.1 8.6 8.1 13.7 14.7	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.5 7.0 7.5 8.4 8.7 8.2 8.2 8.2 8.4 9.0 9.0 9.0 14.3 14.7	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 5.5 8.4 8.3 7.8 6.2 9.8 14.6 14.5	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.3 15.2 14.6	M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.6 11.0 113.6 115.7 113.1	Series - : J 4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.5 8.7 8.5 8.8 8.5 8.0 7.8 6.1 12.9 15.7	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.3 14.0 13.7 14.6 13.9	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 8.1 5.7 6.3 8.1 8.7 8.5 7.4 13.8 14.2 14.4 12.3	\$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 14.9 13.5 14.9 13.6	4.1 5.7 5.2 8.5 6.3 6.3 6.3 9.7 7.9 8.5 7.0 7.5 13.5 15.1 14.5	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 7.8 8.8 7.0 8.8 7.7 14.8 14.3 14.3	5.2 5.5 5.3 7.8 7.8 7.7 8.3 8.3 8.3 8.9 7.3 6.2 8.7 14.9 13.6 14.6	
1966 1967 1968 1969 1970 1970 1971 1971 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 5.6 8.6 8.6 8.6 8.6 14.7 14.7 12.6	F 4.2 5.2 6.7 7.5 7.5 5.4 8.7 8.2 8.4 7.5 9.0 13.6 14.7 12.4	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.9 8.3 8.3 7.8 8.3 7.8 13.9 14.1 12.5	A 4.5 5.1 5.9 6.1 7.9 6.1 7.0 5.7 7.3 8.9 8.1 6.2 10.7 13.3 15.2 14.6 12.3	Adjusted S M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.6 11.0 13.6 15.7 13.9 12.1	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 6.5 5.7 8.8 8.0 7.8 6.1 12.4 13.9 15.7 14.8 12.2	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.18 6.5 6.2 8.0 9.2 6.3 14.0 13.7 14.6 13.9 12.1	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.1 8.7 8.5 7.4 5.2 13.8 14.2 14.4 12.3 11.3	sée finale \$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.6 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 6.4 7.4 13.7 14.9 13.0 12.4 11.3	4.1 5.7 5.8 5.2 8.5 6.6 8.3 6.8 7.9 8.7 7.9 8.5 7.0 6.0 7.5 14.4 13.5 12.5	N 4.7 5.4 5.6 8.2 6.2 7.3 6.2 7.4 7.8 8.6 8.8 7.0 5.8 7.7 14.2 13.8 14.1	5.2 5.5 5.3 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 8.3 6.2 8.7 14.9 13.6 14.9	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.6 8.1 8.6 8.1 8.3 8.6 14.4 13.7 12.5 13.1	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.6 7.0 7.55 8.4 8.2 8.2 8.4 7.5 6.0 13.6 14.7 12.4 13.7	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 8.5 7.2 8.4 8.3 7.6 6.2 9.8 13.9 14.6 12.5 13.4	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3 15.2 12.3	Adjusted : M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.9 6.1 13.6 115.7 12.1 11.8	Series - : J 4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 7.8 8.5 8.0 7.8 6.7 6.1 12.4 13.9 15.7 14.8 12.2 11.9	4.6 4.9 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.6 4.5 13.7 14.6 13.7 14.6	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.8 8.7 8.5 7.4 5.9 6.2 13.4 12.3 11.3	\$ 5.0 4.5 5.0 8.1 6.9 8.2 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.4 13.5 14.9 12.4 11.3 10.5	4.1 5.7 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 9.7 7.9 8.7 7.9 8.5 7.0 6.0 7.5 14.4 13.5 15.1 12.5 11.1	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 9.4 7.8 8.8 7.7 14.3 14.1 13.3 10.1	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.7 8.3 8.9 7.3 6.2 8.7 14.9 13.6 14.6 13.5 13.4	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.2 5.6 8.1 8.6 8.6 8.1 3.7 14.7 14.7 14.7 13.6 10.1	F 4.2 5.2 6.7 7.5 7.6 7.5 5.8.4 8.7 8.2 8.4 7.5 6.0 9.0 14.3 14.7 13.0 10.7	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 5.6 8.3 7.8 8.3 7.8 6.2 9.8 11.6 12.1 13.4 10.6	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3 15.2 14.6 12.4 10.4	Adjusted \$ M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 5.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.6 11.0 15.7 13.9 11.8 10.4 9.6	4.7 5.0 6.3 4.3 9.8 7.4 8.5 8.5 8.5 8.0 7.8 6.1 12.4 13.9 15.7 14.8 11.5 10.9 8.9	4.6 4.9 6.1 4.5 9.1 7.18 6.5 6.2 8.0 9.2 8.0 7.2 6.3 14.0 13.9 14.6 13.9 14.6 13.9	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 8.1 5.7 6.3 8.8 8.1 8.7 8.5 7.4 13.8 11.3 11.3	sée finale \$ 5.0 4.5 5.7 5.0 8.1 6.9 8.2 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.5 13.5 14.9 13.5 14.9 13.6 13.6 13.6 14.5 14.5 15.6 16.6 16.6 16.6 17.5 18.7 18.3	4.1 5.7 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 9.7 7.9 8.5 7.0 6.0 7.5 14.5 11.5 11.5 11.5	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 7.8 8.8 7.0 8.8 7.7 14.8 14.1 10.4 18.5	5.2 5.5 5.3 7.8 7.1 8.6 6.1 7.2 7.7 8.3 8.3 8.9 7.3 6.2 8.7 14.9 13.6 14.6 13.5 10.3	
D 769233 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	J 4.6 5.1 5.3 5.9 7.2 8.6 8.1 8.6 8.1 8.3 8.6 14.4 13.7 12.5 13.1	F 4.2 5.2 6.0 5.7 7.6 7.0 7.55 8.4 8.2 8.2 8.4 7.5 6.0 13.6 14.7 12.4 13.7	M 4.6 5.1 5.0 6.2 7.2 8.5 7.2 8.4 8.3 7.6 6.2 9.8 13.9 14.6 12.5 13.4	A 4.5 5.1 5.9 4.9 6.1 7.9 7.4 7.0 5.7 7.3 8.9 8.7 7.6 8.1 6.9 6.2 10.7 13.3 15.2 12.3	Adjusted : M 4.2 4.8 6.3 4.7 8.1 7.0 8.4 6.6 8.1 9.2 7.7 7.8 7.9 6.9 6.1 13.6 115.7 12.1 11.8	Series - : J 4.7 5.0 6.3 9.8 7.4 8.1 6.5 7.8 8.5 8.0 7.8 6.7 6.1 12.4 13.9 15.7 14.8 12.2 11.9	4.6 4.9 4.5 9.1 7.8 6.5 8.0 9.2 8.0 7.2 6.6 4.5 13.7 14.6 13.7 14.6	A 4.6 4.9 6.1 5.0 8.6 6.8 8.1 5.7 6.3 8.8 8.7 8.5 7.4 5.9 6.2 13.4 12.3 11.3	\$ 5.0 4.5 5.0 8.1 6.9 8.2 6.8 10.1 8.7 8.3 8.0 7.4 13.5 14.9 12.4 11.3 10.5	4.1 5.7 5.2 8.5 6.6 8.0 6.3 9.7 7.9 8.7 7.9 8.5 7.0 6.0 7.5 14.4 13.5 15.1 12.5 11.1	N 4.7 5.4 5.6 8.2 7.3 6.2 9.4 7.8 8.8 7.7 14.3 14.1 13.3 10.1	5.2 5.5 5.3 5.4 7.8 7.1 8.6 6.1 7.7 8.3 8.9 7.3 6.2 8.7 14.9 13.6 14.6 13.5 13.4	

Unemployment Rate British Columbia, Males Taux de chômage hommes, Colombie-Britannique

D 769180				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée			1	769929
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1966	6.1	4.7	4.4	5.1	3.6	4.2	3.9	3.4	4.0	3.4	4.6	5.4	4,4
967	6.6	5.5	5.3	5.3	4.3	4.0	4.1	3.9	3.4	4.7	5.7	6.7	4.9
968	7.8	7.6	6.8	6.6	5.4	5.5	5.1	4.7	4.0	4.6	5.8	5.4	5.7
969	6.2	6.5	5.2	4.6	4.0	3.6	3.6	3.9	3.7	4.7	5.4	5.1	4.7
970	9.6	6.4 8.4	7.0	6.8 7.3	8.0	9.8	9.1 5.9	7.9 4.9	7.2 5.1	7.9 4.7	8.9 7.5	8.1	7.8 6.6
971 972	7.7	6.5	8.0 7.5	6.9	5.6	6.4 7.3	7.5	6.8	6.8	6.9	6.4	7.4	7.1
973	8.7	7.2	6.6	5.9	5.2	5.5	5.1	4.7	4.6	4.8	5.9	5.5	5.8
974	6.3	5.7	5.3	5.1	4.6	4.3	5.5	5.2	5.2	6.0	7.6	7.0	5.7
975	9.4	9.3	8.2	7.1	7.3	6.9	7.3	7.6	8.9	7.8	8.6	7.3	8.0
976	9.5	9.3	8.2	9.1	8.0	7.1	7.3	5.6	5.6	5.7	6.8	7.3	7.4
977	8.4	8.4	8.6	8.5	6.7	6.7	7.2	6.6	5.9	6.1	7.4	7.6	7.3
978	9.3	8.8	8.3	8.1	6.8	6.3	6.5	6.8	6.0	6.5	7.4	7.4	7.3
979	8.9	8.4	7.4	8.1	6.6	5.8	5.3	5.3	5.5	4.9	6.3	6.3	6.5
80	8.7	6.9	6.8	5.9	5.5	4.8	4.9	4.8	4.7	4.3	4.9	5.8	5.6
81	6.2	5.5	5.8	6.0	5.5	4.7	5.1	4.8	6.0	6.5	7.3	9.2	6.0
82	9.9	9.5	10.9	11.1	10.7 14.2	11.8 13.2	13.7. 13.5	13.2	13.4 12.4	13.7 12.8	14.9 14.6	15.8 15.0	12.4 14.5
983	17.4 16.1	16.1 16.6	15.9 17.1	14.7 17.2	17.0	15.0	14.7	13.8 14.0	14.0	13.6	14.8	15.1	15.4
984 985	17.3	16.6	15.5	15.0	13.4	14.5	13.3	12.9	11.0	13.3	14.2	13.9	14.2 D
986	14.1	14.1	13.1	12.6	12.3	11.4	11.4	10.8	10.5	10.6	12.8	13.1	12.2 D
987	14.9	14.2	14.5	12.9	11.7	10.3	11.2	10.3	9.2	8.9	9.5	9.9	11.4 D
988	10.7	11.5	10.5	10.6	9.7	9.6	9.1	7.9	9.0	8.3	10.0	10.5	9.8 D
989	11.0	10.2	9.9	9.0	8.6	7.6	8.3	7.6	6.8	7.0	8.8	9.2	8.7 D
90	8.6	9.0	8.2	8.3	7.1	7.2	7.8	7.7	7.5	7.6	9.1	10.0	8.2 D
991	11.1	12.0	11.7	10.8	10.8	9.8	9.9	9.6	8.5	8.5	10.3	11.3	10.3 D
92	12.4	12.3	11.6	11.2	10.4	11.3	11.1	10.8	9.8	9.4	10.4	10.5	10.9 B
769237			Sea	asonally A	djusted	Series -	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	ם	
66	4.5	3.9	3.9	4.6	4.0	4.7	4.6	4.2	5.0	3.8	4.3	4.9	
67	4.8	4.7	4.8	4.8	4.8	4.5	4.6	4.8	4.1	5.2	5.4	6.2	
68	5.9	6.5	6.1	6.2	6.1	6.0	5.6	5.6 4.7	4.9 4.7	5.0 5.3	5.4 5.1	5.0	
69	4.8	5.7	4.8	4.4	4.3 8.7	3.9 10.4	4.0 9.6	9.1	8.5	8.7	8.0	7.9	
70 71	5.3 7.7	5.6 7.5	6.3 7.4	6.6 7.1	6.1	6.7	6.2	5.5	6.1	5.1	6.9	6.3	
72	6.3	5.8	7.0	6.9	7.7	7.5	7.8	7.9	7.9	7.4	5.8	7.2	
973	7.0	6.4	6.2	5.9	5.7	5.8	5.4	5.4	5.4	5.3	5.5	5.3	
974	5.1	4.9	4.8	4.9	5.0	4.7	5.7	5.8	6.0	6.7	7.1	6.9	
975	7.8	8.0	7.4	6.3	7.4	7.6	7.9	8.4	10.9	9.2	8.7	7.1	
976	7.9	7.9	7.4	7.9	8.1	7.8	7.8	6.3	6.8	6.7	6.7	7.1	
977	6.9	7.1	7.8	7.5	6.8	7.4	8.0	7.4	7.1	7.1	7.4	7.4	
978	7.7	7.5	7.4	7.1	7.0	7.1	7.2	7.7	7.1	7.6	7.4	7.1	
979	7.2	7.3	6.6	7.1	6.8	6.7	5.9	5.9	6.4	5.8	6.3	6.0	
980	7.1	6.1	6.1	5.2	5.6	5.4	5.4	5.4	5.3	4.9	4.9 7.3	5.5 8.7	
981	5.0	5.0	5.2 9.9	5.6 10.4	5.6 10.6	5.2 13.0	5.6 14.8	5.4 14.3	6.7 14.9	7.3 15.4	14.9	15.2	
982 983	8.3 15.1	8.6 14.9	14.5	13.9	14.1	14.3	14.5	15.0	13.7	14.2	14.6	14.4	
984	14.1	15.2	15.9	16.5	16.9	16.0	15.5	15.1	15.6	15.2	14.7	14.7	
985	15.4	15.2	14.4	14.2	13.3	15.3	14.1	14.0	12.5	15.0	14.1	13.4	
986	12.4	12.6	12.1	12.0	12.2	12.2	11.9	11.8	12.0	12.2	12.6	12.5	
987	13.1	12.6	13.3	12.2	11.7	11.0	11.7	11.4	10.7	10.3	9.2	9.3	
988	9.3	10.1	9.7	10.1	9.9	10.4	9.6	8.8	10.2	9.6	9.8	9.8	
989	9.8	8.8	9.0	8.5	8.7	8.2	8.7	8.2	7.9	8.2	8.8	8.7	
990	7.5	7.8	7.5	8.1	7.3	7.8	8.1	8.3	8.8	8.9	9.0	9.5	
.991	9.8	10.5	10.7	10.4	11.0	10.5	10.2	10.3	9.9	9.9	10.3	10.8	
1992	10.9	10.6	10.7	10.8	10.7	12.0	11.4	11.4	11.3	10.9	10.5	10.1	

Unemployment Rate British Columbia, Females Taux de chômage femmes, Colombie-Britannique

D 769187				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 769935
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	п	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	4.8 5.6 6.5 7.5 7.1 9.2 11.0 6.8 9.3 10.7 10.9 10.8 7.6 9.6 14.4 14.0 14.8 13.7 15.6 8.3 10.6 10.4	4.9 6.7 5.8 6.5 8.0 9.3 9.8 6.7 10.0 10.7 10.2 10.9 10.4 12.8 13.9 15.1 13.2 14.5 12.2 14.5 8.3	6.1 5.7 5.3 5.4 5.8 8.7 11.0 9.2 6.8 10.6 10.4 10.7 8.2 10.3 14.0 13.5 14.0 13.6 11.4 11.1 8.4 10.3	4.1 5.5 5.9 5.4 9.7 8.5 9.6 11.2 8.9 10.0 9.7 7.4 11.5 12.9 12.9 12.8 10.4 8.1 9.3	4.7 5.3 7.6 7.6 9.4 9.9 8.7 9.2 10.8 9.6 8.6 7.7 11.3 12.4 13.7 14.0 11.5 11.3 7.7 9.0	5.1 7.0 7.9 5.8 9.2 9.6 8.4 9.3 10.0 9.7 8.7 8.0 6.8 11.1 12.5 14.4 11.3 11.3 11.3 10.8 9.5	4.2 5.3 6.7 5.6 8.1 7.6 8.5 11.6 9.4 9.4 7.0 12.9 13.3 11.8 12.4 12.9 12.9 13.3	5.3 4.8 6.7 5.2 7.2 9.0 7.9 6.2 7.0 9.5 11.2 10.7 9.7 6.8 7.4 12.9 13.2 12.4 12.7 11.1 12.0 9.9	5.1 5.2 7.4 5.8 7.2 8.6 8.6 8.6 11.3 10.2 9.4 8.9 7.7 8.4 12.0 13.1 14.1 13.6 12.8 11.9 8.8 8.7 9.6	5.2 6.9 7.7 5.2 8.3 9.1 8.2 7.0 9.9 9.4 10.7 9.3 8.5 7.6 12.4 12.1 14.4 12.5 10.1 8.3 8.3 9.7	5.8 5.6 6.1 6.8 8.8 7.2 10.4 7.6 10.3 9.4 10.6 7.7 6.8 8.0 12.5 13.7 14.1 11.9 10.6 8.1 9.5 9.6	4.8 3.5 4.7 5.6 6.1 7.0 9.5 6.3 7.8 9.3 8.2 6.4 7.9 13.5 11.7 13.9 11.2 10.2 7.9 9.2 9.0	5.0 5.6 6.4 5.8 7.3 8.5 9.2 8.5 10.5 9.7 9.3 8.5 7.7 12.8 13.8 14.0 D 12.5 D 12.5 D 12.5 D 9.6 D 8.4 D 9.8 D
D 769241	,	_					Série désa						
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 4.8 5.7 5.6 6.4 7.2 6.8 8.8 10.5 8.6 9.8 10.2 9.4 10.1 7.0 8.9 13.1 11.3 11.1 11.8 7.7 9.8	F 4.8 6.5 5.7 6.5 7.6 9.2 9.1 9.4 10.2 7.6 9.4 13.0 14.1 12.2 13.5 11.8 7.9 9.5	M 6.2 5.8 5.7 5.9 8.8 11.1 6.8 10.0 9.8 9.7 9.8 9.7 12.8 13.7 12.8 13.7 12.9 13.5 10.4 7.9 10.0	4.2 5.6 5.7 5.3 9.6 8.5 9.1 10.7 8.5 9.4 7.1 12.5 13.4 12.7 10.3 8.1 2.7 10.3	M 4.7 4.7 6.9 5.4 7.1 8.9 9.7 8.4 6.8 9.3 11.0 9.1 9.1 9.1 12.8 14.1 12.0 11.9 11.0 11.9 10.8 8.1 8.1 8.1	J 4.6 6.0 7.0 4.9 8.8 8.7 9.1 10.3 9.5 10.3 9.5 7.4 11.7 12.2 12.2 12.1 11.6 9.7 8.1 9.0 10.2	J 4.4 5.5 6.9 5.6 8.6 7.6 8.3 11.4 9.3 9.3 7.2 12.8 13.4 12.6 13.4 12.1 12.6 12.1 12.6 13.4 10.3	5.7 5.0 7.2 5.5 7.6 9.2 8.3 7.2 9.5 11.0 10.8 9.7 7.4 13.1 13.3 12.5 11.2 9.0 9.3 10.0	S 5.2 5.3 7.4 5.7 7.1 8.7 8.7 8.7 11.7 9.5 9.1 9.5 12.1 13.0 12.1 10.9 8.8 8.7 9.7	0 4.9 6.6 7.3 4.9 8.0 9.1 8.2 7.1 10.4 9.9 11.2 9.8 9.7 7.9 12.6 14.9 13.0 13.0 8.7 8.7 9.1	N 5.4 6.6 8.5 7.0 10.2 7.5 10.5 9.8 10.7 10.9 8.1 12.7 13.7 14.2 12.0 10.5 8.1 9.5 9.7	5.9 4.3 5.9 6.8 7.5 8.6 11.3 7.5 7.6 8.8 11.7 9.3 8.6 14.5 12.4 14.5 11.5 11.5 10.8 14.5 11.5	

Unemployment Rates Canada, Goods Producing Industries Taux de chômage industries de biens, Canada

D 776852		(1 AC3 WC			sted Seri	es – Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	10.0 10.2 11.1 12.1 11.0 10.4 10.5 12.8 18.9 16.4 15.7 12.8 13.3	9.5 10.1 11.4 12.0 10.0 10.5 9.8 13.0 18.2 15.5 15.0 12.6 13.4	9.3 9.4 11.6 12.2 10.2 10.3 13.8 18.6 15.2 12.9 13.6 11.2	8.5 9.4 10.8 11.4 9.7 10.0 9.2 14.3 17.5 14.7 13.8 11.9	7.6 7.5 8.4 9.2 7.7 9.0 7.8 12.9 14.5 13.2 11.5 10.5 9.2	6.7 6.4 7.5 7.8 6.5 7.7 6.9 12.9 13.4 11.5 10.5 9.5 8.1	6.6 6.5 7.6 6.0 7.1 6.4 13.1 12.2 10.5 9.8 9.2 7.3	6.5 5.8 7.0 6.9 5.5 7.0 6.1 13.0 11.4 10.4 9.1 8.7 7.7	6.0 5.6 7.1 7.2 5.5 6.7 7.1 13.4 11.0 11.2 9.3 8.9 7.8 7.1	6.5 6.9 7.6 7.1 6.9 7.8 14.4 11.6 11.0 9.9 9.1 7.7	7.2 7.5 8.4 8.2 7.3 7.8 8.8 15.9 12.3 11.1 10.0 8.5	8.4 9.1 10.0 9.1 8.3 8.8 11.0 17.3 14.0 13.2 11.3 11.3	7.7 7.8 9.0 9.1 7.8 8.5 8.4 13.9 14.4 12.9 11.8 10.6 9.8 8.7
1989 1990 1991	10.5 12.0 15.7	10.5 11.4 17.0	11.1 11.1 17.4	10.3 10.6 15.4	8.2 9.2 12.9	7.0 8.3 12.0	7.0 8.2 11.6	6.4 8.3 11.2	6.6 8.6 10.6	7.0 9.6 11.5	8.5 11.8 13.2	9.8 13.0 14.2	8.5 10.1 13.5
1992	16.1	16.3	17.6	15.8	13.9	12.5	12.4	12.5	11.9	12.5	14.5	15.5	14.2
D 776858		_			Adjusted S			isonnalis A	see finale S	0	N	р	
1075	J 7 4	F	M 6.7	A 6.6	M 7.8	J 8.1	J 8.1	8.6	8.1	8.1	7.9	7.8	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	7.4 7.5 8.5 9.4 8.5 8.0 8.1 10.2 16.0 13.5 12.9 10.7 8.1 9.5 13.0 13.3	6.8 7.5 8.8 9.5 7.8 8.4 7.8 15.8 13.1 10.3 11.0 8.3 8.1 9.0 14.3 13.5	6.7 6.9 9.0 9.7 7.8 8.0 11.3 15.9 13.0 10.1 10.8 8.2 8.1 14.2	6.6 7.5 8.9 9.6 7.9 8.3 7.6 12.5 15.7 13.0 10.4 10.4 10.0 8.7 9.0 13.5	7.8 7.7 8.6 9.3 7.8 9.1 7.9 13.2 14.8 13.5 10.9 9.5 8.5 9.5 9.1	8.1 7.7 8.8 9.1 7.6 8.8 7.9 14.1 14.6 12.7 11.8 10.9 9.5 8.7 8.4 9.7	7.9 9.2 9.2 7.5 8.6 7.9 15.1 14.1 12.3 10.9 9.3 8.9 8.9 9.9 14.4	7.8 9.2 9.0 7.5 9.0 7.9 15.4 13.8 12.7 11.3 10.9 9.8 8.7 8.4 10.4 14.8	7.6 9.1 9.1 7.4 8.6 9.1 15.5 13.2 11.3 10.8 9.6 8.9 8.6 10.8 13.1 14.5	8.6 9.2 8.7 7.6 8.4 9.3 15.9 13.1 10.6 9.1 9.3 8.6 11.4 13.4	8.2 9.1 8.8 7.8 8.3 9.2 16.4 12.8 11.5 10.4 8.7 8.8 12.0 13.4	8.5 9.4 8.4 7.7 8.1 10.2 16.3 13.1 12.4 10.6 8.8 8.3 9.1 12.3 13.5 14.8	
Unemploymen Taux de chô					dustries								
D 776855	mage Indus	11 203 40	301 12003		usted Seri	ies - Sér:	ie non dés	saisonnali	is ée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4.8 6.3 6.9 7.4 7.2 6.4 7.3 10.4 9.7 8.9 7.2 6.9 7.2 6.7 8.3	4.8 6.2 7.2 7.3 6.6 7.4 10.5 9.4 8.8 6.9 6.8 6.8 6.8	4.8 5.9 7.1 7.2 6.6 8.0 10.6 10.1 9.9 8.4 7.1 6.4 8.7	4.8 6.0 7.0 7.4 7.0 6.6 5.9 7.9 10.1 9.3 8.3 8.1 6.6 6.8 6.0 8.1	5.0 5.8 6.6 7.1 6.5 6.4 9.8 8.2 9.8 8.8 7.7 6.6 6.3 8.3 9.2	4.8 5.8 6.9 6.1 6.0 8.4 9.1 8.4 7.5 6.2 6.2 5.9 8.1	5.2 6.2 6.6 7 5.8 5.8 8.7 9.1 8.7 8.1 7.6 6.5 6.6 8.4	5.5 6.1 6.1 6.1 6.1 6.1 6.2 9.3 9.4 9.2 8.5 7.0 6.5 7.0 8.6	5.2 6.1 7.0 5.9 5.3 8.3 7.6 6.4 6.7 8.0 9.3	5.3 5.7 6.4 5.9 6.3 5.5 6.3 8.1 2.5 6.1 9.3 6.1 9.3 6.1 9.3 6.1 9.3 6.1 9.3 6.3 9.3 6.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9	5.7 5.8 6.5 5.7 5.6 6.6 9.5 8.1 7.8 6.3 2 7.2 8.1	5.3 5.8 6.5 5.6 5.6 6.4 9.7 8.5 7.5 6.4 6.0 5.9 7.3 8.8	5.1 6.0 6.8 7.0 6.3 6.1 6.2 8.6 9.3 8.8 8.8 7.5 6.4 6.6 8.2 9.2
D 776861					Adjusted \$					0	N	D	
1975	J 4.4	F 4.4	M 4.6	A 4.6	M 5.0	J 5.0	J 5.3	A 5.5	S 5.2	E 7	N 6.0	5.7	
1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.8 6.5 6.7 6.3 6.0 7.0 9.1 9.2 8.4 7.9 6.7 6.3 7.8	5.8 6.7 6.8 6.2 5.9 7.0 10.0 9.2 9.0 8.5 6.6 6.3 8.0 8.7	5.6 6.7 6.7 6.1 7.4 9.8 9.2 8.2 8.6 6.4 6.0 8.2	5.7 6.7 7.0 6.7 6.3 5.7 7.7 9.8 9.3 9.1 8.1 7.8 6.5 6.0 8.1	5.8 6.5 7.1 6.5 6.3 5.9 8.1 9.7 8.8 8.0 7.7 6.6 6.2 9.1	5.0 6.7 7.13 6.2 6.2 8.6 9.7 8.7 7.7 6.6 6.3 8.4 9.5	6.3 6.8 7.0 6.1 6.1 9.0 9.4 8.9 8.3 7.7 6.5 6.4 6.5 8.3		6.2 6.8 7.1 6.1 5.9 6.7 9.1 9.8 8.6 7.2	6.1 6.8 6.2 5.9 6.6 9.7 8.9 9.5 8.7 7.0 6.5	6.1 7.1 6.9 6.0 5.9 6.9 9.1 9.4 8.3 8.0 7.0	6.2 7.3 7.0 5.9 6.8 10.1 9.1 8.9 6.8 6.3 7.7 8.6	

Unemployment Rates Canada, Agriculture Taux de chômage agricole, Canada

Taux de chôm	age agric	cole, Cana	ada										
D 776259				Unadj	usted Ser	ies – Séri	ie non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	2.9 4.2 4.4 5.6 5.4 9.5 9.4 10.2 8.9 7.9	3.1 3.7 4.9 5.2 5.7 6.3 9.1 8.5 9.1 8.2 9.1 8.2	3.6 3.8 4.9 5.0 6.3 9.2 8.1 9.2 8.4 10.2 7.5	2.3 4.0 4.1 5.2 4.6 4.7 6.9 8.4 6.6 7.1 6.5 7.1	1.8 3.2 2.7 3.8 3.6 5.4 6.5 5.2 5.2 5.3 4.5	2.5 2.8 3.1 2.9 3.0 3.8 5.7 4.9 5.1 4.6 4.3	2.8 3.7 4.25 3.6 3.0 5.1 6.0 5.1 6.2 5.6 6.8	2.0 2.5 2.5 3.1 3.0 5.2 4.7 5.2 4.3 4.3 4.3	2.7 2.5 2.3 1.9 2.7 3.2 4.5 5.5 4.8 5.5 4.8 5.5	3.1 3.2 3.0 3.7 3.7 6.5 6.4 6.7 6.8 6.2 6.0 5.1	3.6 3.6 4.1 4.7 4.0 5.1 4.7 7.7 7.4 8.5 7.0 7.3 6.5	4.0 4.6 5.1 5.9 4.6 6.4 9.8 8.52 7.7 9.55 7.3	2.8 3.4 4.1 4.0 4.5 6.4 7.1 6.8 7.1 6.6 6.1
1990 1991	7.2 7.0	7.5 7.6	6.6 7.0	5.4	4.2 5.3	3.4 4.8	3.9 5.0	3.4	3.0 3.7	3.8	6.1 7.3	6.3 8.1	5.0 5.9
1992	8.8	8.7	8.5	7.2	5.8	5.7	6.2	5.1	5.2	6.3	9.3	11.1	7.3
D 776260			Sea	asonally /	Adjusted:	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2.4 3.3 4.9 4.3 4.5 7.0 7.7 6.7 6.1 5.4 5.5	2.4 4.9 4.6 4.6 4.6 4.8 7.1 5.1 5.4 5.4 5.6	2.67 3.4.47 3.79 5.34 5.76 7.60 7.60 7.60 7.60 7.60 7.60 7.60 7	2.0 3.3 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 6.3 8.6 5.6 6.1 8.6 5.6	2.0 3.8 3.3 4.3 4.3 4.1 6.3 7.4 7.3 6.6 5.1 4.8 6.7	3.3 3.6 4.7 3.9 4.7 7.1 6.3 7.5 6.4 6.1 5.5 2	3.0 3.9 4.8 4.0 3.3 7.1 5.8 7.1 6.4 6.4 6.5 9.5 9.5	3.0 3.7 4.4 5.6 4.6 7.0 6.6 7.1 6.7 5.5 4.8	4.1 4.0 3.7 3.9 3.3 4.2 6.8 6.9 7.1 7.4 6.3 6.1 4.4 5.7	3.7 3.8 3.5 3.8 3.7 4.2 7.3 6.8 7.1 7.5 6.4 5.7 6.4 7.9	3.3 3.5 4.3 3.6 4.3 7.1 6.7 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.3 6.2 6.3 6.3	3.1 3.6 4.5 3.7 4.3 4.8 7.5 6.6 7.2 6.6 7.5 5.9 5.9 5.6 4.9	
Unemployment Taux de chôm					istad Sar	ies - Séri	ie non dés	eaiconnali	sáa				
ח //פלפו		E	ш	_						0	N	n	AUC /MOV
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	J 6.8 7.8 8.6 9.2 8.6 8.1 7.8 9.2 11.8 11.6 10.2 9.9 8.4 8.3 10.5 11.1	F 6.6 7.8 8.8 9.1 8.3 8.0 7.5 9.3 11.6 11.2 10.1 9.7 8.0 10.9 11.2	M 6.6 7.3 8.8 9.2 8.4 8.0 7.9 10.0 11.7 10.2 9.9 8.3 8.1 7.8	A 6.3 7.4 8.6 8.9 8.1 7.9 7.1 10.1 12.6 11.4 10.8 9.5 9.2 7.7 7.8 7.4 10.3 11.0	M 6.2 6.6 7.4 8.1 7.1 7.5 6.7 9.9 11.6 11.1 9.8 8.9 8.3 7.2 7.1 7.2 9.8	5.7 6.2 7.5 6.4 6.3 10.1 10.9 10.1 9.2 8.5 7.8 6.4 6.7 9.4	5.8 6.4 7.1 7.2 6.0 6.1 10.4 10.3 9.5 8.8 6.7 7.2 9.5 10.5	6.1 6.2 7.1 7.2 6.0 6.5 6.0 10.8 10.3 9.8 8.9 7.6 7.5 9.6 10.6	\$ 5.7 6.1 7.1 7.3 6.0 6.2 6.9 11.0 9.8 10.2 8.7 8.1 7.2 6.7 6.3 7.4 9.0 9.9	0 5.9 6.3 7.0 6.8 6.1 6.2 7.0 11.2 9.7 9.8 8.9 8.0 7.0 6.3 7.9	N 6.3 6.6 7.5 7.2 6.4 7.5 11.8 10.1 10.2 9.1 8.5 7.3 7.0 6.9 8.6 9.6	0 6.5 7.1 8.0 7.4 6.6 6.7 8.0 12.2 10.4 10.0 9.2 8.6 7.3 6.9 7.1 9.0 9.9	6.2 6.8 7.7 7.9 7.0 7.1 10.5 11.3 10.6 9.8 8.9 8.2 7.1 7.8 9.9
2	j	F	М	A	M	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	5.9 6.7 7.4 7.9 7.4 7.0 6.8 8.2 12.1 10.7 10.5 9.1 8.9 7.3 6.9 7.3 9.5	5.6 6.7 7.6 7.9 7.3 7.1 6.7 8.4 12.2 10.3 9.2 8.8 7.1 7.0 7.1 9.9	5.7 6.4 7.7 8.0 7.3 7.0 6.7 8.8 12.1 10.4 9.0 8.8 7.2 7.0 6.7	5.6 6.6 7.7 8.0 7.3 7.2 6.4 9.4 11.9 10.2 8.9 8.6 7.2 7.4 7.0 9.9 10.6	6.2 6.6 7.5 8.1 7.1 7.5 6.7 9.9 11.7 11.1 9.0 8.3 7.2 7.2 9.8 10.7	6.2 6.7 7.6 8.0 6.9 7.2 6.7 10.6 11.5 10.6 9.0 8.4 7.2 7.0 10.0	6.4 7.1 7.8 8.0 6.7 7.1 6.8 11.2 11.1 10.2 9.4 9.0 8.3 7.3 7.1 7.6 10.0 11.0	6.7 6.8 7.8 7.9 6.6 7.1 6.6 11.5 10.9 10.4 9.5 8.9 8.1 7.4 7.0 7.9 10.0 11.0	6.3 6.8 7.9 8.1 6.6 6.9 7.6 11.8 10.6 11.0 9.5 8.9 7.4 7.1 8.3 9.9 10.9	6.6 7.1 7.8 7.6 6.7 6.8 7.8 11.9 10.5 10.6 9.6 8.8 7.7 7.4 7.0 8.6 9.9	6.8 7.0 7.9 7.7 6.8 6.8 7.8 12.1 10.4 10.5 9.4 8.8 7.6 7.2 7.2 8.8 9.9 11.1	6.6 7.2 8.1 7.5 6.6 6.7 8.1 12.2 10.5 10.5 10.1 7.5 7.1 7.2 9.0 0.0	

Unemployment Rates Canada, Other Primary Industries Taux de chômage autres branches du secteur primaire, Canada

D 776263				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	s ée				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	н	ם	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	12:3 12:8 13:3 13:7 13:8 11:6 12:5 13:0 22:4 19:3 16:9 16:1 14:4 13:9 14:1 15:6 17:3	12.6 13.1 13.4 13.9 12.9 11.1 10.8 12.2 20.8 18.6 16.8 15.1 17.5 14.6 12.9 13.8 14.4	14.3 13.8 15.1 14.3 13.8 12.1 12.5 16.0 24.2 17.5 17.5 20.1 14.7 14.8 16.8 20.4	15.4 13.3 17.2 17.5 14.1 12.6 15.1 19.5 23.7 20.1 19.4 21.0 19.8 17.5 17.1 15.5 18.9 21.6	12.0 9.4 11.7 13.4 10.4 12.0 17.8 18.2 17.5 16.5 16.4 11.2 11.9 12.1 13.3 16.9	7.2 7.4 7.8 9.9 7.1 8.8 14.9 13.5 12.4 9.5 10.1 10.2 11.4	6.7 6.8 7.3 8.8 5.2 6.5 7.4 16.1 12.6 12.5 13.3 9.8 9.8 9.9 9.5 11.3	7.3 6.0 8.8 7.9 5.7 7.0 7.1 11.6 10.7 13.2 9.4 9.2 8.6 10.1 11.5 14.4	9.0 6.2 8.0 7.3 5.1 6.0 8.0 11.5 12.8 12.4 12.3 9.7 9.5 9.0 11.3 11.8	9.4 6.8 9.0 8.0 6.2 7.5 9.1 17.5 12.7 12.9 10.1 10.1 8.5 11.5 12.9 13.9	10.5 10.4 11.3 9.6 8.6 20.4 15.0 14.3 14.1 11.0 11.9 11.0 13.5 14.6 17.8	11.7 12.4 12.9 10.8 9.1 10.5 12.5 21.7 16.9 15.0 13.5 11.7 12.2 13.3 16.2 18.5	10.6 9.7 11.2 11.1 9.1 10.4 16.9 17.1 15.5 14.7 14.9 13.7 12.6 12.4 13.9 16.7
D 776264			Sea	sonally #	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10.2 10.2 10.7 11.0 10.8 9.0 10.3 10.6 19.8 14.8 14.8 13.5 14.1 12.3 11.7 13.4	10.2 10.5 11.2 10.4 9.3 10.9 19.0 16.8 15.0 15.3 12.5 12.1 12.1	10.5 10.1 11.2 10.7 10.4 9.6 13.1 21.2 15.8 14.0 15.0 16.2 12.5 11.5	10.6 8.6 11.5 11.8 9.6 8.8 11.0 14.3 19.0 15.3 14.4 12.2 11.9 10.7 13.8 16.1	11.1 8.7 10.9 12.4 9.5 8.4 10.8 16.4 16.3 14.1 15.5 11.6 11.8 13.1	9.2 9.8 10.3 12.6 9.0 8.9 10.5 17.1 16.2 15.5 15.5 14.0 11.3 12.2 13.3 16.3	9.9 9.8 10.6 12.5 7.3 9.7 19.0 16.1 15.0 14.8 16.1 12.5 12.2 11.9 13.8 18.8	10.5 9.3 12.9 11.5 8.2 9.9 20.9 15.1 14.3 14.5 12.7 12.2 12.9	13.2 9.3 12.0 10.7 7.5 8.8 20.0 14.4 15.8 15.3 12.3 12.1 13.7 14.1 16.1	12.0 8.4 11.5 10.2 7.9 11.0 19.6 15.7 14.9 15.1 12.5 12.3 14.9 16.1	10.7 10.5 11.3 9.9 8.7 10.8 20.4 15.2 14.6 11.7 12.4 13.6 14.7 17.9	10.4 11.2 11.6 9.6 8.3 9.6 11.6 20.5 16.0 14.5 13.5 11.7 12.7 12.7 17.6	
Unemployment	Rates Ca	nada, Mar	nufacturi	ng	la								
Taux de chôm	lage indus	tries mar	iutacturi			or - Sór	ie non dés	aisonnali	icán				
D 770203	J	F	н	A	M M	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	9.4 8.7 9.3 9.6 8.6 8.7 9.3 11.8 16.9 12.6 10.1 10.8 8.4 8.0 12.6 13.2	8.1 8.6 9.3 9.6 7.1 8.6 8.3 11.5 12.2 11.9 10.1 7.6 8.0 3.1 4.3	7.9 7.7 9.4 9.3 7.8 8.1 8.5 12.3 16.0 12.1 12.3 9.8 10.4 8.7 8.5 9.0 14.7	7.2 8.2 9.0 8.7 7.2 8.7 7.7 12.8 15.0 12.0 11.3 9.5 9.4 7.7 8.0 8.6 12.8 13.1	7.2 7.3 8.0 8.2 7.2 8.6 13.3 11.2 9.7 7.7 7.2 7.7 8.5 11.7	7.3 6.3 7.5 7.6 6.2 7.7 6.5 12.8 12.7 10.4 9.3 8.5 7.6 6.3 7.6 11.4	7.2 6.6 7.6 6.2 7.5 6.4 13.5 11.5 9.0 7.2 6.6 6.8 7.9 11.4	7.5 6.0 7.1 6.6 5.7 7.6 6.3 13.2 11.2 9.9 8.5 7.5 6.2 6.3 8.0 10.9	6.3 5.6 7.3 7.0 5.6 7.3 10.5 10.6 8.7 7.8 7.6 7.0 6.4 7.8	6.6 7.2 7.6 6.9 6.2 6.9 8.1 14.6 10.4 10.4 10.4 7.4 6.7 9.5 11.2	6.5 7.2 7.8 7.5 6.9 7.2 8.4 15.6 10.5 10.2 9.7 8.2 7.5 7.5 10.3 12.1	7.5 8.1 8.2 7.2 8.0 10.6 16.2 11.8 10.9 9.2 9.0 7.7 7.7 8.0 11.2 12.5	7.4 7.3 8.2 7.9 6.8 7.9 13.4 13.0 10.1 8.8 8.4 7.4 7.3 9.0 12.1
D 776266	J	F	Sea M	asonally <i>i</i>	Adjusted: M	J	Série désa J	alsonnall:	see finale S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	7.9 7.3 7.8 8.1 7.2 7.4 7.8 10.1 14.7 10.9 8.8 9.3 7.2 7.0 9.0	6.9 7.3 8.0 8.3 6.2 7.6 7.5 10.4	7.1 6.8 8.4 8.2 6.9 7.2 7.5 11.0 14.3 10.8 10.9 8.5 9.0 7.6	6.5 7.5 8.2 8.0 6.7 8.1 7.1 12.0 14.0 11.2 10.5 8.8 8.7 7.2	7.3 7.3 7.9 8.1 7.1 8.5 7.1	7.9 6.8 8.1 8.3 6.7 8.3 6.9 13.5 11.0 9.1 8.2 7.4 7.0	7.8 7.1 8.2 8.2 6.8 8.3 7.0 14.9 12.7	8.7 7.1 8.4 7.8 6.7 8.9 7.3 15.0 12.7 11.2 9.8 8.7 8.7 2.7	7.2 6.5 8.3 7.9 8.1 15.2 11.5 9.6 8.5 4 7.8 7.3	7.3 7.9 8.5 7.6 6.8 7.6 8.8 15.7 11.3 10.7 9.7 8.8 7.9 7.2	7.0 7.6 8.2 7.8 7.2 7.5 11.0 10.8 10.2 8.6 7.7 7.7	7.3 8.0 8.1 7.1 7.7 10.1 15.5 11.4 10.5 9.0 8.8 7.5 7.4 7.8	

Unemployment Taux de chôm				า									
D 776267	augu ouns			Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0 -	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	17.3 18.6 21.1 23.8 21.6 19.4 18.4 21.4 31.8 32.9 30.7 24.0 23.5 20.1 18.3	18.2 18.5 22.2 23.3 22.2 20.8 32.8 30.8 29.6 23.4 24.5 19.3 19.2	17.0 17.5 21.6 25.0 21.4 21.5 32.5 32.3 32.4 28.9 24.0 23.9 19.5 19.9	15.8 15.9 19.0 21.7 19.5 17.6 23.0 29.6 27.5 24.7 19.9 18.4 16.4 16.9	12.2 10.9 13.1 15.2 11.8 14.8 11.5 18.9 22.9 23.1 19.9 17.0 13.9 12.3 10.6 13.4	9.0 8.9 10.9 11.7 10.2 11.8 13.3 21.3 19.1 16.8 14.7 10.9 10.2 9.8 12.2	7.9 8.4 10.5 8.3 9.5 8.3 16.8 18.8 10.5 9.9 8.3	7.7 7.8 9.6 10.6 7.6 8.4 7.4 17.1 17.5 16.4 13.5 10.0 8.3 7.9 11.9	7.3 8.0 10.1 11.7 8.2 8.5 9.3 17.8 18.1 17.3 13.7 10.0 8.6 12.8	8.0 9.4 10.4 10.7 8.2 9.6 19.3 16.7 14.3 13.6 10.4 8.9 13.1 16.6	10.8 10.6 12.5 12.6 10.5 11.9 12.5 21.7 20.7 20.6 17.2 15.4 12.2 11.7 12.0 18.5	13.5 14.8 17.9 16.8 14.3 14.1 15.3 24.6 23.6 19.3 18.9 14.5 15.8 22.0	11.8 12.2 14.6 15.9 13.3 13.8 12.7 20.5 23.8 22.7 19.9 17.5 14.8 13.0 12.7 15.7
1991 1992	29.7 29.3	30.7 29.5	31.7 30.0	27.1 27.0	21.3	18.5 18.4	16.8	17.7	17.9	18.7	21.8	24.3	22.5
D 776268					Adjusted S								
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0.	N	D	
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991 1992									11.4 12.2 15.0 16.9 11.8 12.1 13.8 22.7 23.0 22.1 18.1 14.4 14.3 13.0 17.5 23.1	11.8 13.8 15.1 15.4 11.5 13.2 13.6 23.3 20.7 17.6 14.1 14.2 12.8 17.3 21.2 23.4	13.3 13.0 15.1 15.1 12.3 13.6 14.4 23.5 22.5 22.4 17.0 13.7 12.8 13.2 19.8 13.2	11.9 13.1 16.0 15.1 12.9 12.8 14.7 23.8 23.1 22.1 17.8 17.5 13.3 12.0 14.6 20.9 21.3 23.1	
Taux de chô	mage trans	sports, co	ommunicat:		tres serv: usted Ser:				isée				
2770207	J	F	м	A	M	J J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979	5.3 7.6 6.2 8.0 6.7	5.7 6.8 6.7 7.0 6.6	5.2 6.2 7.4 6.7 7.1	5.1 5.7 6.7 7.4 6.6	4.9 5.7 5.3 5.8 5.1	4.2 5.2 4.6 4.8 4.4	4.0 4.3 4.6 4.9 3.5	4.1 4.4 4.8 5.1 3.7	4.7 4.3 4.6 4.7 3.0	4.7 4.5 4.4 4.7 3.6	5.4 4.9 5.4 5.2 4.7	5.3 5.3 7.1 6.0 5.1	4.9 5.4 5.6 5.8 5.0

Unemployment Rates Canada,	Transportation, Commun	ication and	Other Utilities
Taux de chômage transports			

J F M A M J J A S O N D AVG/MOY 1975 5.3 5.7 5.2 5.1 4.9 4.2 4.0 4.1 4.7 4.7 5.4 5.3 4.9 1976 7.6 6.8 6.2 5.7 5.7 5.2 4.3 4.4 4.3 4.5 4.9 5.3 5.4 1977 6.2 6.7 7.4 6.7 5.3 4.6 4.6 4.8 4.6 4.4 5.4 7.1 5.6 1978 8.0 7.0 6.7 7.4 5.8 4.8 4.9 5.1 4.7 4.7 5.2 6.0 5.8 1979 6.7 6.6 7.1 6.6 5.1 4.4 3.5 3.7 3.0 3.6 4.7 5.1 5.0 1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9 1987 7.1 7.3 7.6 7.1 6.2 4.8 5.4 5.0 4.5 5.0 5.9 6.2	D 776269				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
1976 7.6 6.8 6.2 5.7 5.7 5.2 4.3 4.4 4.3 4.5 4.9 5.3 5.4 1977 6.2 6.7 7.4 6.7 5.3 4.6 4.6 4.8 4.6 4.8 4.6 5.4 7.1 5.6 1978 8.0 7.0 6.7 7.4 5.8 4.8 4.9 5.1 4.7 4.7 5.2 6.0 5.8 1979 6.7 6.6 7.1 6.6 5.1 4.4 3.5 3.7 3.0 3.6 4.7 5.1 5.0 1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.2 3.3 3.5 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9		J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1977 6.2 6.7 7.4 6.7 5.3 4.6 4.6 4.8 4.6 4.4 5.4 7.1 5.6 1978 8.0 7.0 6.7 7.4 5.8 4.8 4.9 5.1 4.7 4.7 5.2 6.0 5.8 1979 6.7 6.6 7.1 6.6 5.1 4.4 3.5 3.7 3.0 3.6 4.7 5.1 5.0 1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.6 7.6 7.6 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4														
1978 8.0 7.0 6.7 7.4 5.8 4.8 4.9 5.1 4.7 4.7 5.2 6.0 5.8 1979 6.7 6.6 7.1 6.6 5.1 4.4 3.5 3.7 3.0 3.6 4.7 5.1 5.0 1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1986 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1														
1979 6.7 6.6 7.1 6.6 5.1 4.4 3.5 3.7 3.0 3.6 4.7 5.1 5.0 1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1980 6.8 6.2 6.2 6.0 5.5 4.5 4.2 4.2 3.3 3.5 4.3 5.1 5.0 1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1981 5.6 5.6 6.2 5.6 5.1 3.9 5.4 4.8 4.8 4.2 4.8 5.6 5.1 1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1982 5.9 6.3 7.4 7.8 7.2 6.5 7.7 8.0 7.6 7.8 8.0 9.2 7.5 1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1983 9.8 9.8 10.1 9.8 8.4 7.8 7.6 7.6 7.0 6.5 7.2 7.3 8.3 1984 8.4 8.2 8.9 8.9 7.9 7.1 6.8 7.0 7.5 7.5 8.2 7.7 7.8 1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1985 8.5 8.0 8.2 8.6 6.9 6.0 5.9 6.5 6.3 6.5 7.0 7.4 7.1 1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9	1983	9.8	9.8	10.1	9.8	8.4	7.8	7.6						
1986 8.3 8.2 8.5 7.8 6.2 5.5 5.8 6.4 5.8 6.4 7.1 6.6 6.9														
1988 7.0 6.5 7.1 6.4 5.2 4.9 5.1 5.8 5.2 5.6 5.2 5.7 5.8														
1989 6.1 6.4 6.1 6.0 5.5 4.6 4.6 4.1 3.3 4.0 4.6 4.8 5.0														
1990 6.4 5.7 6.1 5.7 5.6 5.3 6.0 6.0 5.4 5.7 6.1 6.4 5.9			5.7		5.7	5.6	5.3							
1991 8.4 8.1 9.1 8.7 8.7 7.7 7.3 7.8 7.4 6.8 7.4 7.6 7.9														
1992 8.9 9.0 9.0 8.1 8.1 7.5 7.4 7.9 7.1 7.4 7.9 8.1 8.0	1992	8.9	9.0	9.0	8.1	8.1	7.5	7.4	7.9	7.1	7.4	7.9	8.1	8.0
D 776270 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale	D 776270			Sea	sonally A	djust ed S	eries - S	<mark>érie dés</mark> a	isonnalis	ée finale				
J F M A M J J A S O N D		J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 4.3 4.5 4.4 4.4 4.7 4.8 4.9 4.9 5.6 5.7 5.7 5.1	1975	4.3	4.5	4.4	4.4	4.7	4.8	4.9	4.9	5.6	5.7	5.7	5.1	
1976 6.1 5.5 5.3 5.0 5.5 6.0 5.3 5.3 5.3 5.5 5.2 5.2														
1977 5.0 5.4 6.3 5.6 5.3 5.6 5.7 5.5 5.4 5.7 6.9														
1978 6.4 5.7 5.5 6.3 5.7 5.6 5.9 6.0 5.7 5.8 5.6 5.8														
1979 5.4 5.5 5.8 5.5 5.0 5.1 4.0 4.4 3.6 4.6 5.1 4.8 1980 5.7 5.3 5.1 5.1 5.4 5.1 4.9 4.7 3.9 4.4 4.6 4.9														
1981 4.6 4.8 5.0 4.6 5.0 4.7 6.0 5.3 5.9 5.2 5.3														
1982 5.0 5.6 6.1 6.8 7.1 7.4 8.4 8.5 8.5 8.7 8.1 9.1														
1983 8.8 8.9 8.9 8.8 8.4 8.8 8.4 8.0 7.9 7.4 7.3 7.2			8.9		8.8			8.4			7.4	7.3	7.2	
1984 7.5 7.4 7.6 7.8 8.1 8.0 7.8 7.4 8.4 8.2 8.3 7.6														
1985 7.6 7.1 7.0 7.6 7.1 7.1 6.7 7.0 7.1 7.1 7.0 7.2														
1986 7.3 7.4 7.3 6.9 6.2 6.5 6.6 6.9 6.6 6.9 7.0 6.4 1987 6.2 6.4 6.3 6.4 6.2 5.9 6.1 5.5 5.5 5.6 5.8 5.9														
1987 6.2 6.4 6.3 6.4 6.2 5.9 6.1 5.5 5.5 5.6 5.8 5.9 1988 6.1 5.6 6.0 5.8 5.3 5.7 5.6 6.3 6.3 6.1 5.4 5.6														
1989 5.2 5.7 5.0 5.3 5.3 5.3 5.0 4.5 4.2 4.8 5.0 5.0														
1990 5.4 5.0 5.0 5.2 5.3 5.8 6.4 6.3 6.3 6.6 6.6 6.6														
1991 7.3 7.3 8.0 8.2 8.4 8.2 7.7 8.1 8.4 7.6 7.9 7.9					8.2	8.4	8.2	7.7	8.1	8.4	7.6	7.9	7.9	
1992 7.8 8.1 7.8 7.6 7.8 7.9 7.9 8.1 8.0 8.3 8.4 8.4	1992	7.8	8.1	7.8	7.6	7.8	7.9	7.9	8.1	8.0	8.3	8.4	8.4	

Unemployment Rates Canada, Trade Taux de chômage commerce, Canada

D 776271				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	n	AVG/MOY
1975	5.8	5.9	5.8	5.4	5.6	5.7	5.7	5.9	5.4	5.3	5.0	5.3	5.6
1976	7.0	7.0	6.6	6.2	6.2	6.2	6.7	5.6	6.1	5.8	5.9	5.7	6.2
1977	7.4	8.3	8.3	7.7	7.2	7.6	7.2	7.1	6.8	6.9	7.1	7.0	7.4
1978 1979	8.1 7.4	8.1	8.5 7.5	8.2 7.2	7.9 6.7	7.5 6.0	7.2 6.1	6.7 5.9	6.7 5.9	6.3 5.8	6.6 5.6	6.6 5.5	7.4 6.5
1980	7.4	7.7	7.6	7.2	7.1	6.5	6.7	6.6	6.2	6.0	6.1	5.8	6.7
1981	7.3	7.4	7.8	6.4	5.8	6.0	6.0	5.5	6.1	6.2	6.7	6.6	6.5
1982	8.1	8.8	9.5	9.2	9.1	9.5	9.6	10.2	10.2	10.1	10.0	10.2	9.5
1983	11.8	12.6	12.9	11.9	11.4	10.5	9.8	9.2	8.6	8.7	9.3	8.8	10.5
1984	10.5	11.3	11.6	10.9	10.8	9.5	8.5	8.6	9.2	9.3	9.2	8.5	9.8
1985	9.9	10.0	10.4	9.7	9.0	8.7	8.1	8.4	8.0	8.0	7.8	8.0	8.8
1986	9.6	9.8	9.6	8.7	8.2	8.7	8.0	7.5	7.9	7.6	7.8	7.4	8.4
1987	9.0	9.2	8.4	8.2	8.0	8.1	7.8	7.0	7.1	6.6	6.4	6.1	7.6
1988	7.9	7.9	8.2	7.2	7.0	6.3	6.8	6.9	6.7	6.0	6.1	5.8	6.9
1989	7.1	7.4	7.3	7.4	7.2	6.5	7.0	6.3	6.7	6.4	6.3	6.6	6.8
1990	7.8	7.6	7.4	6.7	7.1	6.6	7.0	7.3	7.4	7.7	8.3	8.6	7.5
1991 1992	10.0 10.5	10.1	10.1 11.7	9.1 10.6	9.7 11.2	9.3 10.9	9.2. 10.7	9.3 10.4	8.8 10.2	8.9 9.9	9.4 10.7	9.4	9.4 10.7
1772	10.5	10.7									10.7	10.0	10.7
D 776272			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975	5.3	5.0	5.2	5.1	5.5	5.6	5.8	6.4	5.8	5.9	5.5	5.9	
1976	6.5	6.0	5.8	5.9	6.1	6.1	6.8	6.1	6.6	6.4	6.5	6.3	
1977	6.8	7.0	7.4	7.3	7.0	7.6	7.4	7.7	7.4	7.7	7.8	7.8	
1978	7.4	6.9	7.5	7.6	7.7	7.5	7.4	7.2	7.3	7.1	7.3	7.3	
1979 1980	6.9 6.4	6.9	6.6	6.7 6.7	6.5 7.0	6.1 6.7	6.3 7.0	6.3 7.0	6.3 6.7	6.4	6.1 6.6	6.2	
1981	6.7	6.4	6.8	5.9	5.7	6.2	6.3	5.9	6.6	6.9	7.2	7.4	
1982	7.5	7.6	8.2	8.5	8.8	9.7	10.1	10.9	10.9	11.1	10.8	11.2	
1983	11.0	11.2	11.2	11.1	11.2	10.8	10.3	9.9	9.2	9.5	10.0	9.7	
1984	9.7	10.0	10.1	10.2	10.7	9.7	9.0	9.4	9.9	10.2	9.8	9.4	
1985	9.1	8.9	9.0	9.1	8.9	8.9	8.5	9.0	8.5	8.8	8.4	8.9	
1986	8.8	8.7	8.4	8.2	8.1	8.9	8.3	8.2	8.3	8.3	8.4	8.3	
1987	8.2	8.1	7.4	7.8	7.8	8.3	8.0	7.6	7.4	7.2	7.0	6.8	
1988	7.1	7.0	7.3	6.9	6.8	6.6	6.9	7.5	7.0	6.5	6.6	6.3	
1989	6.3	6.5	6.6	7.3	7.0	6.9	7.1	6.7	7.0	6.9	6.7	7.0	
1990	7.1	6.9	6.7	6.7	6.9	6.8	7.1	7.7	7.7	8.4	8.7	9.1	
1991	9.1	9.2	9.2	9.1	9.4	9.6	9.4	9.7 10.9	9.4	9.7 10.7	9.8	9.9	
1992	9.7	10.0	10.7	10.7	10.8	11.2	11.0	10.9	10.9	10.7	11.0	10.0	

Unemployment Rates Canada, Finance, Insurance and Real Estate Taux de châmage finances, assurances et affaires immobilières, Canada

D 776273				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée (1)				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	1.9 3.6 5.1 4.4 4.3 4.5 6.7 7.2 4.7 7.2 4.7 5.8 7.2 4.5 5.2	2.4 3.7 4.1 4.1 3.3 4.6 6.0 7.6 4.9 4.9 4.9 5.8 4.1 5.4	3.0 4.3 4.3 3.7 4.7 6.4 7.0 4.5 5.6 2 5.8 5.4	2.1 3.3 5.4 3.9 3.5 6.8 6.8 4.5 5.4 7 3.7 4.7	2.8 3.9 4.7 3.8 3.9 5.4 6.5 6.5 4.1 6.9	3.5 4.3 4.5 4.7 6.6 5.8 4.7 6.6 5.8 8.5 5.5	3.2 2.7 4.7 3.1 3.4 4.9 5.8 5.8 4.2 3.7 5.7	2.5 3.5 4.4 3.6 3.5 6.0 5.7 5.8 4.3 3.1 4.3 5.0	2.8 4.6 4.6 4.2 3.7 5.9 6.2 5.9 4.2 2.9 4.2 5.4 5.4	3.2 4.19 5.95 3.91 5.79 5.89 5.99 5.99 5.63 5.63 5.63	3.9 3.9 4.2 4.2 4.5 6.4 5.4 5.4 5.7 4.5 4.5	3.3 4.0 4.2 2.9 3.3 4.2 7.2 5.3 6.2 4.7 3.6 4.1 4.4 4.8	2.9 3.7 4.4 3.7 3.4 5.3 6.2 4.5 3.5 4.1 4.0 5.1 5.1

⁽¹⁾ Series not seasonally adjusted - Identifiable seasonality not present. La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières

Unemployment Rates Canada, Community, Business and Personal Services Taux de chômage services socio-culturels, commerciaux et personnels, Canada

D 776274				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	4.6 6.2 7.5 7.7 7.5 7.1 6.8 10.0 10.3 9.3 9.1 7.3 6.6	4.6 6.4 7.6 7.9 7.6 6.6 7.4 10.7 9.7 9.0 8.5 7.0 6.6	4.6 6.3 7.0 7.8 7.8 6.8 8.2 10.7 10.3 10.7 9.2 9.2 7.0 6.6	4.9 6.6 7.2 7.7 7.5 6.9 8.1 10.2 9.7 9.7 8.6 6.8 6.9 6.3	5.3 6.1 7.1 7.8 7.3 6.8 6.5 8.7 10.4 9.5 8.8 8.5 7.1 6.4	5.0 6.4 7.1 7.8 7.0 6.6 9.2 10.0 9.3 8.4 8.2 7.0 6.2	5.9 7.3 7.6 7.1 6.5 9.7 10.2 9.0 8.7 7.3	6.6 7.6 8.2 8.6 7.3 6.8 6.9 10.2 10.9 7.9 9.5 8.6 8.6 8.6	5.6 6.8 7.6 8.0 7.0 6.4 7.5 10.2 10.5 9.2 8.3 7.6 6.4 7.2	5.8 6.2 7.0 7.1 6.8 6.3 7.3 10.0 9.4 9.1 8.2 7.4 6.1 7.2 8.3	6.4 6.5 7.3 7.0 6.0 7.3 10.3 9.5 9.9 8.5 7.5 6.7 7.3	5.8 6.2 7.1 6.7 6.1 6.9 10.1 9.5 9.1 8.8 8.2 6.3 6.1 7.3 8.3	5.4 6.6 7.4 7.7 7.1 6.6 6.8 9.2 10.0 9.5 8.8 8.2 7.1 6.8 8.2 8.5
1991 1992	8.1 9.2	8.2 9.1	8.9 9.5	8.1 9.2	8.3 9.5	8.4 9.8	9.2 10.6	10.8	9.4	9.0	9.8	8.9	9.6
D 776275			Sea	asonally	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	•			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4.5 6.1 7.3 7.3 6.9 6.6 7.5 10.5 9.8 10.1 9.1 8.8 7.1 7.1 6.5 8.0 9.1	4.5 6.3 7.4 7.7 7.4 6.6 7.4 10.7 9.8 10.0 9.1 8.6 7.0 7.0 6.7 8.2	4.7 6.4 7.0 7.7 7.6 6.6 8.0 10.4 10.3 8.9 7.0 6.8 6.5 8.7 9.3	4.9 6.6 7.1 7.5 6.9 8.2 10.4 9.9 8.8 7.0 6.5 8.3	5.3 6.1 7.1 7.8 7.3 6.8 6.5 8.7 10.4 9.5 8.8 7.1 7.0 6.5 8.3 9.6	5.1 6.6 7.2 7.9 7.0 6.8 6.6 9.2 10.2 10.1 9.4 8.6 8.7 7.2 6.7 6.3 8.5 9.9	5.7 7.1 7.5 7.0 6.4 9.6 10.2 10.1 9.1 8.7 8.3 7.0 6.8 8.6 9.9	5.8 6.8 7.9 6.8 6.5 9.7 10.2 10.1 9.2 8.7 7.5 6.8 7.1 8.6	5.5 6.7 7.4 7.9 6.9 7.4 10.1 10.0 9.3 8.5 7.1 6.5 7.4 8.6	6.2 6.7 7.4 7.5 7.1 6.5 10.3 9.8 10.1 9.4 8.6 7.7 6.9 6.4 7.6 8.7	6.8 6.9 7.7 7.3 6.8 6.2 7.6 10.5 9.8 10.1 9.1 8.7 7.7 6.9 6.9 7.5 8.6	6.3 6.9 7.8 7.4 6.6 6.5 7.4 10.6 10.0 9.5 9.3 8.7 7.4 6.7 6.6 7.9 9.8	

Unemployment Rates Canada, Public Administration Taux de chômage administration publique, Canada

1975	D 776276				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée (1)				
1976		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1988 7.3 7.1 6.6 6.8 6.3 5.3 4.8 5.3 6.2 6.6 6.9 6.7 1989 7.2 7.1 6.6 6.7 5.7 5.3 4.8 5.5 6.5 7.3 6.7 6.3 1990 6.7 6.0 5.1 4.5 5.1 4.2 4.3 4.6 5.1 5.9 6.4 6.4 1991 6.9 6.8 6.8 6.6 5.9 5.3 5.5 5.4 6.4 6.3 6.9 6.5	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	4.4 5.9 7.2 6.2 5.3 6.9 7.3 8.8 8.9 7.3 7.3 6.7	4.8 5.2 6.5 6.6 4.8 8.3 9.2 8.3 8.7 7.1 7.1	4.1 5.0 6.3 6.3 4.8 6.1 9.5 9.1 9.1 9.1 6.6 6.1	5.0 5.9 6.6 6.6 5.6 8.4 9.6 2.6 7.7 6.8 7.6 4.5	4.9 5.3 6.1 5.7 6.7 8.3 8.9 7.1 7.0 6.3 5.7	4.7 5.1 5.2 5.1 5.2 6.9 8.8 7.6 5.3 4.2	5.0 5.1 4.6 4.5 4.8 5.4 6.7 6.5 6.9 4.8 4.3	5.3 4.7 5.5 4.9 4.2 6.4 6.6 5.3 5.6	6.3 6.3 7.5 6.3 6.4 7.8 9.6 8.0 7.1 6.2 6.5 5.1	5.5 6.1 7.0 6.3 5.9 7.6 9.1 8.4 6.5 6.5 6.3	4.9 6.8 7.2 5.5 6.4 8.3 8.7 7.2 7.7 6.9 6.7	5.7 6.3 7.4 6.0 6.1 8.5 8.5 7.4 7.3 6.7 6.7	4.2 5.1 5.6 6.4 6.1 5.7 5.4 7.0 7.7 8.8 8.2 7.6 7.1 6.3 6.3

⁽¹⁾ Series not seasonally adjusted - Identifiable seasonality not present.
La saisonnalité de ces séries n'étant pas identifiable, celles-ci ne sont pas corrigées pour les variations saisonnières

PART 1 PARTIE

SECTION 6

Participation Rate Canada Both Sexes, 15 Years and Over Taux d'activité les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 767288				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 767860
	J	F	М	А	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	55.0	55.3	55.4	56.0	57.0	58.3	59.9	60.0	58.1	57.9	57.2	57.1	57.3
1967	55.5	55.7	56.2	56.1	57.8	59.1	60.6	60.3	57.9	57.5	57.5	57.2	57.6
1968	55.3	55.5	55.4	56.0	57.3	59.5	60.5	60.1	58.1	58.1	58.2	57.4	57.6
1969	56.2	56.4	56.2	57.1	58.4	59.7	60.5	60.0	57.7	57.6	57.4	57.0	57.9
1970	55.3	55.6	55.6	56.4	58.3	60.0	60.9	60.1	58.0	58.0	58.0	57.1	57.8
1971	56.3	56.3	56.0	56.3	57.9	59.7	61.1	60.3	58.2	58.6	58.3	58.0	57.8 58.1
1972	56.6	56.5	56.9	57.0	58.5	60.3	61.7	61.0	58.5	58.6	58.7	58.6	58.6
1973	57.4	57.8	57.9	58.5	60.0	62.0	62.4	62.1	59.5	60.0	59.9	59.5	59.7
1974	58.4	58.6	58.6	59.1	60.6	62.0	63.5	63.4	60.5	60.6	60.5	60.4	59.7 60.5
1975	59.0	59.1	59.3	59.5	61.5	63.1	64.0	63.6	61.2	61.2	61.1	60.6	61.1
1976	59.6	59.6	59.8	60.0	61.1	62.6	64.1	63.7	61.1	60.9	60.5	60.0	61.1
1977	59.4	59.8	60.1	60.3	61.9	63.0	64.4	64.2	61.8	61.7	61.4	61.0	61.6
1978	60.0	60.6	61.4	61.4	63.0	64.3	65.8	65.4	63.0	62.7	62.5	62.2	62.7
1979	61.6	61.6	62.2	62.2	63.5	64.7	66.0	65.9	63.4	63.8	63.5	62.7	63.4
1980	62.5	62.7	63.0	63.1	64.2	65.8	66.5	66.3	64.1	64.1	63.8	63.2	64.1
1981	62.9	63.4	63.9	63.7	65.2	66.7	67.2	67.0	65.1	64.8	64.2	63.4	64.8
1982	62.5	62.5	63.3	63.2	64.5	65.8	66.8	66.2	64.0	64.0	63.3	63.0	64.1
	62.5	62.7		63.6	65.0	66.3	67.0	66.7	64.4	64.0	63.6	63.3	64.4
1983			63.6	63.7	65.3	66.3		67.2	65.3	64.9	64.6	63.9	64.8
1984 1985	62.7 63.2	63.2 63.5	63.7 64.4	64.5	65.9	66.8	67.3 67.7	67.5	65.2	65.2	65.2	64.6	65.3
1986	64.4	64.5	64.9	65.2	66.1	67.4	67.8	67.7	65.5	65.3	65.0	64.7	65.7
1987	64.3	64.7	65.4	65.4	66.7	68.0	68.5	68.2	66.2	66.2	65.7	65.6	66.7
	65.1	65.5	66.0	65.8	67.5	68.1	69.1	68.7	66.6	66.5	66.3	65.8	66.2 66.7
1988 1989	65.7	65.8	66.3	66.1	67.7	68.6	69.2	69.1	66.8	66.7	66.5	66.0	67.0
1990	65.9	66.1		66.1	67.5	68.2	69.2	68.9	67.0	66.8	66.3	65.7	67.0
1991	65.1		66.0	65.6									66.7
1991	64.3	65.3 64.5	65.8 64.9	64.3	67.1 66.0	67.9 67.2	68.6 67.7	68.2 67.4	66.0 65.2	66.0 65.1	65.4 65.1	64.7 64.5	66.3 65.5
	04.5	04.5									03.1	04.3	03.3
D 767610			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	sée final	8			
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	57.1	57.3	57.3	57.3	57.0	56.6	57.1	57.4	57.6	57.6	57.3	57.6	
1967	57.6	57.6	58.1	57.5	57.7	57.3	57.8	57.8	57.5	57.2	57.5	57.7	
1968	57.3	57.3	57.1	57.3	57.1	57.7	57.6	57.7	57.8	57.9	58.2	57.9	
1969	58.2	58.3	58.2	58.5	58.3	57.8	57.6	57.6	57.4	57.5	57.5	57.6	
1970	57.3	57.4	57.5	57.7	58.1	58.2	58.1	57.9	58.0	58.0	58.1	57.7	
1971	58.0	58.0	57.7	57.5	57.7	57.9	58.2	58.0	58.3	58.6	58.4	58.5	
1972	58.4	58.2	58.7	58.3	58.2	58.5	58.8	58.7	58.6	58.6	58.9	59.1	
1973	59.2	59.5	59.7	59.9	59.8	60.1	59.4	59.6	59.5	60.0	60.0	60.1	
1974	60.4	60.4	60.3	60.6	60.3	60.1	60.4	60.7	60.6	60.6	60.8	61.1	
1975	60.8	60.8	60.6	60.7	61.1	61.4	61.1	61.0	61.1	61.3	61.6	61.7	
1976	61.4	61.3	61.1	61.2	60.8	61.0	61.3	61.1	61.0	61.0	61.0	61.1	
1977	61.2	61.3	61.2	61.3	61.5	61.4	61.6	61.7	61.8	61.9	62.0	62.0	
1978	61.7	62.1	62.4	62.5	62.7	62.7	63.1	63.0	63.0	62.9	63.0	63.3	
1979	63.3	63.2	63.3	63.3	63.2	63.0	63.3	63.4	63.3	63.9	64.0	63.9	
1980	64.2	64.2	64.0	64.2	63.8	64.1	63.9	63.8	64.1	64.2	64.3	64.4	
1981	64.6	65.0	64.8	64.7	64.8	64.9	64.7	64.6	65.1	64.9	64.8	64.5	
1982	64.2	64.1	64.1	64.1	64.1	64.1	64.3	63.9	64.1	64.2	64.0	64.2	
1983	64.1	64.2	64.3	64.4	64.5	64.6	64.6	64.5	64.5	64.2	64.3	64.5	
1984	64.3	64.6	64.4	64.5	64.8	64.7	64.9	65.0	65.4	65.2	65.2	65.0	
1985	64.8	64.9	65.1	65.3	65.4	65.2	65.3	65.4	65.3	65.5	65.8	65.7	
1986	65.9	65.8	65.6	65.9	65.5	65.8	65.5	65.7	65.7	65.6	65.7	65.7	
1987	65.9	66.0	66.1	66.2	66.2	66.4	66.2	66.2	66.4	66.5	66.3	66.6	
1988	66.5	66.7	66.8	66.6	66.9	66.6	66.8	66.8	66.7	66.7	66.8	66.8	
1989	67.2	67.0	67.1	67.0	67.1	67.1	66.9	67.1	66.9	66.8	67.1	67.0	
1990	67.4	67.2	66.8	67.1	66.9	66.7	66.9	66.9	67.1	67.0	66.8	66.7	
1991	66.5	66.5	66.6	66.5	66.5	66.5	66.4	66.3	66.1	66.2	65.9	65.7	
1992	65.7	65.6	65.6	65.2	65.5	65.7	65.5	65.6	65.3	65.3	65.6	65.5	

Participation Rate Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Taux d'activité les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 767298				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal:	isée				D 768033
	J	F	н	Ä	н	J	J	X	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	50.5	51.3	51.1	52.6	55.2	59.1	66.8	66.3	56.4	55.7	54.6	54.5	56.2
1967	51.0	51.2	52.4	52.4	56.5	60.7	67.8	66.5	56.0	54.5	54.8	54.9	56.6
1968	50.9	51.5	50.9	52.4	55.7	62.8	68.0	65.7	55.5	55.2	55.1	54.5	56.5
1969	51.0	51.9	51.8	53.3	57.6	63.0	67.6	65.0	54.5	54.2	53.9	53.5	56.4
1970	49.5	50.4	50.1	51.4	57.1	62.6	67.7	64.7	54.6	54.7	54.6	54.0	56.0
1971	50.9	51.5	50.2	51.6	56.5	62.1	68.3	66.5	55.8	56.1	55.7	55.5	56.7
1972	51.9	52.1	52.4	53.1	58.2	63.9	70.6	68.5	56.3	56.7	56.5	56.9	58.1
1973	53.6	54.2	54.0	55.7	60.5	67.9	72.0	70.8	58.8	59.3	59.4	59.6	60.5
1974	56.3	57.0	56.5	57.8	62.6	66.9	74.0	73.4	61.2	61.2	61.1	61.4	62.5
1975	57.2	57.8	57.7	58.6	63.8	69.0	74.2	72.2	61.1	61.1	60.7	60.7	62.9
1976	58.7	58.6	59.0	59.2	62.4	67.2	73.3	70.7	60.1	59.8	59.8	59.7	62.4
1977	58.7	59.0	59.3	59.6	64.1	67.8	74.4	72.1	61.6	61.3	60.9	60.0	63.2
1978	58.2	59.4	60.4	60.1	65.0	69.3	76.0	73.7	62.8	62.6	62.6	62.4	64.4
1979	61.1	61.3	62.1	62.3	66.7	70.5	76.5	75.3	64.5	65.5	64.6	63.5	66.2
1980	62.7	62.4	63.5	63.5	67.3	73.8	77.5	76.2	65.7	65.6	64.6	63.8	67.2
1981	63.2	63.7	64.6	63.9	69.0	74.2	78.2	76.4	66.2	65.5	64.7	63.5	67.8
1982	62.0	61.8	63.0	62.6	66.4	71.1	76.7	73.4	63.6	63.9	62.9	62.5	65.8
1983	61.1	61.6	63.0	62.1	67.2	71.9	77.1	74.9	64.3	63.6	63.2	62.8	66.1
1984	61.4	62.3	63.1	63.1	68.7	72.0	77.9	75.5	65.3	65.1	64.2	63.4	66.8
1985	61.3	62.1	64.1	63.8	69.0	72.9	78.5	76.7	65.0	65.6	65.2	64.7	67.4 A
1986	63.7	64.1	64.8	65.4	69.7	75.6	80.0	77.8	65.6	65.2	64.8	64.2	68.4 A
1987	63.4	64.7	65.9	65.2	70.5	75.6	80.9	78.6	66.2	67.0	66.0	65.7	69.1 A
1988	64.7	64.9	66.0	65.6	72.5	74.8	82.1	78.9	66.9	66.7	66.4	66.0	69.6 A
1989	66.0	65.5	66.7	66.3	72.6	76.0	82.4	80.5	67.0	67.3	66.8	65.8	70.2 A
1990	65.0	65.0	65.0	65.2	70.9	74.2	80.9	78.2	66.3	66.4	65.6	64.5	68.9 A
1991	63.1	63.3	63.7	63.0	69.6	72.6	79.8	76.4	64.0	64.2	63.3	62.4	67.1 A
1992	61.0	61.4	62.0	61.1	67.2	71.9	77.1	74.8	61.8	61.3	60.9	60.5	65.1 A
D 767622			Sea	asonally	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali	sée final	9			
	J	F	М	Α	н	J	J	Α	S	0	N	D	
1966	56.5	56.7	56.3	56.8	55.4	53.7	55.5	56.7	57.2	56.8	56.3	56.6	
1967	57.0	56.4	57.8	56.5	56.6	55.1	56.3	56.9	56.8	55.7	56.5	57.1	
1968	56.7	56.7	56.1	56.5	55.5	57.0	56.6	56.4	56.4	56.5	56.8	56.7	
1969	56.9	57.1	57.3	57.5	57.4	57.0	56.2	55.7	55.6	55.6	55.5	55.7	
1970	55.1	55.4	55.4	55.5	56.8	56.6	56.4	55.7	56.1	56.3	56.4	56.2	
1971	56.3	56.5	55.4	55.6	56.1	56.3	57.0	57.2	57.4	57.7	57.5	57.7	
1972	57.3	57.0	57.8	57.3	57.8	58.0	59.1	58.9	58.1	58.4	58.4	59.1	
1973	59.0	59.3	59.4	60.0	60.0	61.9	60.4	60.7	60.6	61.1	61.4	61.9	
1974	61.9	62.1	61.8	62.0	62.0	61.2	62.2	63.1	63.1	63.2	63.3	63.9	
1975	61.6	62.2	61.5	62.4	62.9	63.8	63.3	63.3	62.9	63.3	63.2	63.9	
1976	63.2	62.9	62.8	63.0	61.6	62.2	62.5	61.9	61.9	61.9	62.2	62.8	
1977	63.1	63.2	62.9	63.3	63.2	62.8	63.6	63.3	63.6	63.4	63.4	63.1	
	62.5	63.5	63.9	63.8	64.2	64.2	65.4	64.9	64.7	64.5	65.1	65.6	
1978		65.6	65.5	66.0	65.9	65.3	66.0	66.3	66.4	67.3	67.1	66.8	
1978 1979	65.5	03.0					67.0	67.3	67.6	67.4	67.1	67.1	
1978 1979 1980	65.5 67.2	66.7	66.9	67.3	66.4	68.3							
1979		66.7 68.1	67.9	67.7	68.0	68.7	67.8	67.5	68.2	67.3	67.4	67.0	
1979 1980	67.2	66.7	67.9 66.1	67.7 66.3	68.0 65.3	68.7 65.5	67.8 66.3	67.5 64.9	68.2 66.0	66.1	67.4 65.7	67.0 65.9	
1979 1980 1981	67.2 67.8	66.7 68.1	67.9	67.7 66.3 65.6	68.0 65.3 66.0	68.7 65.5 66.2	67.8 66.3 66.4	67.5 64.9 66.2	68.2 66.0 66.6	66.1 65.8	67.4 65.7 66.0	67.0 65.9 66.3	
1979 1980 1981 1982	67.2 67.8 66.6	66.7 68.1 66.2	67.9 66.1 65.9 66.1	67.7 66.3 65.6 66.7	68.0 65.3 66.0 67.4	68.7 65.5 66.2 66.3	67.8 66.3 66.4 66.9	67.5 64.9 66.2 66.6	68.2 66.0 66.6 67.7	66.1 65.8 67.4	67.4 65.7 66.0 67.2	67.0 65.9 66.3 67.0	
1979 1980 1981 1982 1983	67.2 67.8 66.6 65.7	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5	66.1 65.8 67.4 68.1	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4	
1979 1980 1981 1982 1983 1984	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0	
1979 1980 1981 1982 1983 1984	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1 66.0 68.7 68.3	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1 69.2	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0 68.7	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3 69.1	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6 69.3	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3 68.9	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6 69.6	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0 69.3	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0 69.5	
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1 66.0 68.7 68.3	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4 69.2 69.4	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1 69.2 69.5	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0 69.0	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0 68.7 70.6	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7 69.9	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3 69.1 70.1	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6 69.3	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3 68.9	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6 69.6	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0 69.3	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0 69.5	
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1 66.0 68.7 68.3 69.6 71.0	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4 69.2 69.4 70.1	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1 69.2 69.5 70.4	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0 69.0 69.5 70.4	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0 68.7 70.6 70.6	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7 69.9 69.2 70.3	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3 69.1 70.1	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6 69.3 69.4 70.8	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3 68.9 69.6	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6 69.6 69.1	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0 69.3 69.7 70.1	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0 69.5 69.7	
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1 66.0 68.7 68.3 69.6 71.0	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4 69.2 69.4 70.1 69.7	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1 69.2 69.5 70.4 68.8	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0 69.5 70.4 69.4	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0 68.7 70.6 70.6 68.9	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7 69.9 69.2 70.3 68.4	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3 69.1 70.1 70.2 68.5	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6 69.3 69.4 70.8 68.5	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3 68.9 69.6 69.6	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6 69.6 69.1 69.7 68.9	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0 69.3 69.7 70.1 68.7	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0 69.5 69.7 69.6	
1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	67.2 67.8 66.6 65.7 66.1 66.0 68.7 68.3 69.6 71.0	66.7 68.1 66.2 65.8 66.7 66.5 68.4 69.2 69.4 70.1	67.9 66.1 65.9 66.1 67.2 68.1 69.2 69.5 70.4	67.7 66.3 65.6 66.7 67.4 69.0 69.0 69.5 70.4	68.0 65.3 66.0 67.4 67.6 68.0 68.7 70.6 70.6	68.7 65.5 66.2 66.3 67.2 69.7 69.9 69.2 70.3	67.8 66.3 66.4 66.9 67.1 68.3 69.1 70.1	67.5 64.9 66.2 66.6 67.6 68.6 69.3 69.4 70.8	68.2 66.0 66.6 67.7 67.5 68.3 68.9 69.6	66.1 65.8 67.4 68.1 67.6 69.6 69.1	67.4 65.7 66.0 67.2 68.4 68.0 69.3 69.7 70.1	67.0 65.9 66.3 67.0 68.4 68.0 69.5 69.7	

Participation Rate Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Taux d'activité les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

D 767293				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	33.5	34.9	34.8	36.3	40.3	49.4	59.7	54.7	40.1	41.3	40.7	40.0	42.2
1971	35.9	37.0	35.0	36.8	39.5	48.6	60.3	57.0	41.2	41.6	40.7	41.1	42.9
1972	36.3	36.7	37.2	38.8	42.9	50.7	64.0	60.8	43.1	43.6	42.6	44.4	45.1
1973	39.7	39.9	40.1	42.1	45.6	56.7	65.0	62.7	45.7	46.1	46.8	47.6	48.2
1974	43.1	43.8	43.0	44.5	48.2	54.4	68.6	66.7	49.5	50.2	49.9	50.2	51.0
1975 1976	43.8 45.2	44.3 45.1	44.0 45.7	45.3 46.1	49.3 47.9	58.8 54.5	68.2	64.7	48.9	48.8	48.2	48.3	51.1
1977	44.2	44.7	45.2	45.9	49.5	54.6	66.0 67.2	61.7 63.4	47.2 48.6	46.2 48.4	46.1 47.5	46.1 46.1	49.8 50.4
1978	43.6	45.3	46.7	46.5	50.1	55.9	68.4	64.9	49.0	49.0	49.2	48.8	51.5
1979	47.3	47.7	48.7	49.1	52.2	57.5	69.5	67.2	51.9	53.0	52.4	51.1	54.0
1980	49.3	48.8	50.5	50.5	53.0	63.1	70.9	67.8	52.7	52.4	51.3	50.3	55.0
1981	49.6	50.2	51.7	50.7	54.9	63.6	71.7	68.4	53.1	52.3	51.7	50.0	55.7
1982	47.6	47.0	48.5	48.4	51.3	58.1	69.4	63.1	48.3	48.9	47.9	47.1	52.1
1983	45.2	45.6	47.7	46.8	50.3	57.0	67.9	64.5	49.0	48.3	48.3	47.7	51.5
1984 1985	44.8 44.8	46.5 45.9	47.3 48.6	47.4 48.5	51.9 52.6	56.4 57.4	69.2 70.0	65.2	50.1	49.9	48.9	48.1	52.1
1986	48.2	48.3	49.5	50.8	53.8	62.6	70.0	66.4 67.2	48.8 49.9	50.3 49.7	49.8 49.3	50.4 49.3	52.8 B 54.2 B
1987	48.6	49.7	52.0	51.1	55.4	62.6	73.6	69.4	52.0	53.2	52.7	52.1	56.0 B
1988	50.5	50.8	52.7	52.1	58.6	61.5	76.0	71.1	53.6	53.6	53.7	53.7	57.3 B
1989	53.0	52.3	54.3	54.1	58.8	63.1	76.0	72.6	54.5	54.8	55.0	54.7	58.6 B
1990	52.7	53.0	52.7	53.1	57.2	61.2	74.7	69.9	53.8	54.2	53.5	53.2	57.4 B
1991	51.4	51.0	51.7	50.5	56.1	59.1	72.7	67.2	50.8	50.4	49.3	48.5	54.9 B
1992	46.4	47.2	48.6	47.7	52.3	58.8	68.9	65.3	47.4	47.1	47.0	46.8	52.0 B
D 774005			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1970	40.6	41.5	41.9	41.9	42.4	42.9	42.1	40.4	42.4	43.3	43.1	42.6	
1971	43.1	43.5	42.2	42.5	41.6	42.3	42.8	42.8	43.6	43.6	43.1	43.3	
1972	43.2	43.2	44.4	44.4	45.0	44.7	46.5	46.4	45.5	45.8	45.0	46.6	
1973	46.6	46.4	47.2	47.6	47.6	50.9	48.0	48.5	48.1	48.3	49.3	49.9	
1974 1975	50.0 49.8	50.5 49.7	49.8	50.0	50.2	49.1	51.4	52.4	51.8	52.5	52.4	52.7	
1976	51.2	50.5	49.0 50.7	49.6 50.5	50.6 49.2	53.9 49.8	51.7 49.7	51.7 49.0	51.1 49.2	51.8	51.4	52.1	
1977	50.0	50.0	50.0	50.2	50.8	49.9	50.7	50.7	51.0	48.9 51.1	49.2 50.7	50.0 49.9	
1978	49.4	50.8	51.3	50.9	51.5	51.0	52.2	52.3	51.5	51.5	52.4	53.0	
1979	53.1	53.2	53.1	53.7	53.5	52.5	53.6	54.3	54.5	55.5	55.6	55.4	
1980	55.3	54.6	54.9	55.1	54.2	57.4	54.8	55.0	55.3	54.8	54.5	54.5	
1981	55.8	56.2	56.3	55.4	56.1	57.7	55.4	55.1	55.5	55.0	55.1	54.3	
1982 1983	53.6	52.5	52.6	52.8	52.5	52.4	53.1	51.1	51.0	52.0	51.3	51.2	
1984	51.1 51.0	51.1 52.2	51.6 51.4	51.0 51.7	51.3 52.7	51.4 50.8	51.4 52.0	52.0 52.3	51.8	51.4	51.9	51.9	
1985	51.1	51.4	52.7	52.8	53.1	51.8	52.7	53.4	53.3 52.2	53.3 53.8	52.8 53.9	52.3 54.7	
1986	54.5	53.9	53.7	55.4	53.9	56.9	54.3	53.9	53.7	53.3	53.5	53.7	
1987	54.7	55.4	56.0	55.6	55.4	56.7	55.8	55.9	56.1	57.1	57.0	56.5	
1988	56.7	56.5	57.2	56.7	58.4	56.2	58.2	57.5	57.6	57.2	57.8	58.1	
1989	59.0	58.1	59.1	58.9	58.5	58.1	58.1	58.9	58.3	58.6	59.1	58.9	
1990	58.6	58.6	57.2	58.1	56.9	56.3	57.1	56.5	57.6	58.1	57.4	57.5	
1991 1992	57.4 51.9	56.5 52.3	56.1 52.8	55.5 52.5	55.9	54.4	54.9	54.0	54.5	53.9	53.1	52.5	
1772	31.7	34.3	22.0	24.3	52.1	54.0	51.4	52.4	51.1	50.7	50.8	51.1	

Participation Rate Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Taux d'activité les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 767191				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée				D 767077
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	67.6 67.8 69.6 69.5 71.2 72.1 73.8 75.8 75.8 75.8 75.8 75.9 75.2 77.0 76.3	67.8 67.8 69.6 70.8 71.9 72.9 73.5 74.4 75.7 76.4 77.1 76.1 76.1 76.1 76.7 77.5 77.5 77.5	67.4 67.4 69.8 70.0 71.8 72.9 74.5 75.0 77.0 77.0 77.0 77.0 76.8 77.2 77.9 78.0 78.1 76.4	68.6 68.2 69.6 71.4 73.3 73.3 74.4 74.5 76.1 76.8 76.9 76.7 77.6 77.6 77.6 77.6	75.9 75.7 75.9 77.6 78.8 79.8 80.8 81.8 82.0 82.9 82.4 83.1 82.8 83.3 83.7 85.3 85.3	77.5 77.4 78.9 80.8 81.1 80.4 81.2 82.0 83.5 84.7 84.8 85.3 85.4 86.8 87.1 86.9 88.0 86.3	76.8 77.4 78.2 80.1 80.9 81.3 82.1 84.1 83.7 84.3 84.6 85.4 85.4 85.4 85.7 87.2 87.3 88.3 86.6	76.0 77.2 77.4 80.9 80.5 80.5 81.4 83.0 83.7 84.7 84.3 84.2 86.9 86.7 87.9 86.0	71.0 72.4 71.6 73.7 74.3 74.5 75.4 77.3 77.6 78.9 79.0 77.8 78.1 78.1 78.2 78.7 79.2 78.7	69.9 72.5 71.6 74.7 73.6 74.7 75.2 76.9 78.3 77.2 78.0 78.6 79.3 78.6 79.3	70.3 72.7 72.5 73.8 74.5 74.7 75.1 76.8 77.4 76.2 77.2 77.2 77.2 77.2 78.3 77.9 77.8	69.7 72.0 71.3 73.3 74.0 74.5 74.5 76.7 76.7 76.3 77.4 76.3 77.2 77.2 77.2 77.2 77.2	71.6 72.4 73.0 74.6 75.4 75.9 76.2 77.0 78.1 78.7 79.6 79.7 80.6 80.6 80.7 80.8 81.0 A 79.7
1991 1992	74.1 74.6	74.8 74.6	74.8 74.5	73.6	81.2	84.1	84.8 Série désa	83.8	75.2	74.7	74.1	73.3	77.4 A
D 774006	J	F	M Sec	A	M	J	J	A	S	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	71.7 71.7 73.4 73.3 75.1 75.2 76.7 77.4 76.7 78.6 79.7 80.2 79.1 79.2 79.2 79.2 78.7 80.7 80.0 81.2 82.2 80.5	71.6 71.5 73.2 74.2 75.4 75.9 76.4 77.3 77.0 78.5 79.0 79.2 79.2 79.2 78.8 80.6 81.0 81.1 81.3 80.2 78.4	71.4 71.3 73.6 73.5 75.2 75.6 76.4 77.0 77.4 78.6 79.5 79.0 79.0 79.0 79.0 80.4 80.6 80.7 81.2 79.9	71.8 71.3 72.7 74.3 75.7 76.3 76.7 77.3 77.4 79.1 80.0 80.1 79.3 78.9 79.7 79.7 80.6 81.1 80.3 78.3	72.4 72.2 72.5 74.4 75.7 76.8 75.9 77.9 79.0 79.1 80.2 79.2 79.9 80.0 80.3 81.5 81.6 80.0 78.5 77.6	71.7 71.7 73.2 75.1 75.6 75.1 76.9 78.4 79.5 79.5 79.5 79.6 80.0 80.6 80.4 81.4 79.8 77.9	71.5 72.2 73.0 74.7 75.0 75.7 76.2 77.2 79.2 78.7 79.4 78.1 79.6 79.4 80.7 80.7 80.7 80.9 81.1 79.3 77.8	71.0 72.3 72.4 75.0 75.6 75.8 76.8 76.8 78.3 79.1 79.4 79.2 80.2 81.4 79.2 81.4 79.9 81.3 79.9	72.0 73.5 72.8 74.8 75.9 75.6 76.8 78.5 79.6 79.7 79.1 79.0 80.0 80.0 80.1 79.7	71.0 73.6 72.8 75.4 74.7 76.2 76.1 76.6 78.2 79.5 80.0 79.4 79.3 78.6 79.5 80.3 80.3 81.1 80.3 79.2 79.2	71.3 73.8 73.7 75.1 75.2 76.2 76.2 76.5 77.0 78.6 79.2 80.0 79.5 79.1 78.6 79.6 80.6 80.6 80.3 80.6 80.3	71.4 73.7 73.0 75.0 76.5 76.5 76.5 76.9 78.8 79.2 78.8 79.2 80.6 81.3 81.0 79.9 78.5 76.6	

Participation Rate Canada Both Sexes, 25 Years and Over Taux d'activité les deux sexes 25 ans et plus, Canada

D 767261				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 767093
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	56.5	56.6	56.8	57.1	57.6	58.1	57.6	57.9	58.6	58.6	58.1	57.9	57.6
1967	57.1	57.2	57.5	57.4	58.2	58.5	58.2	58.2	58.6	58.5	58.4	58.0	58.0
1968	56.8	56.8	56.9	57.3	57.8	58.3	57.9	58.1	59.0	59.1	59.2	58.4	58.0
1969	57.9	57.9	57.7	58.4	58.7	58.5	58.1	58.2	58.8	58.9	58.7	58.3	58.3
1970	57.4	57.5	57.6	58.2	58.7	59.0	58.5	58.4	59.2	59.2	59.2	58.3	58.4
1971	58.2	58.1	58.1	58.0	58.5	58.8	58.5	58.0	59.0	59.6	59.3	58.9	58.6
1972 1973	58.3 58.7	58.1 59.0	58.5 59.3	58.3 59.5	58.5 59.9	59.1 59.9	58.5 58.9	58.4 59.0	59.3 59.7	59.3 60.2	59.5 60.0	59.2 59.5	58.8 59.5
1974	59.2	59.2	59.3	59.6	59.9	60.2	59.7	59.9	60.3	60.4	60.3	60.0	59.8
1975	59.6	59.5	59.8	59.8	60.7	60.9	60.3	60.6	61.3	61.3	61.2	60.6	60.5
1976	59.9	60.0	60.0	60.3	60.7	61.0	60.9	61.1	61.4	61.3	60.8	60.2	60.6
1977	59.7	60.0	60.4	60.5	61.1	61.3	60.8	61.4	61.9	61.9	61.6	61.3	61.0
1978	60.7	61.1	61.7	61.9	62.3	62.6	62.2	62.5	63.0	62.8	62.4	62.1	62.1
1979	61.8	61.7	62.3	62.2	62.4	62.7	62.4	62.7	63.1	63.3	63.1	62.5	62.5
1980	62.4	62.7	62.9	62.9	63.2	63.1	62.8	62.9	63.6	63.6	63.5	63.0	63.1
1981	62.8	63.3	63.6	63.6	63.9	64.2	63.6	63.9	64.7	64.6	64.0	63.3	63.8
1982	62.7	62.8	63.4	63.3	64.0	64.1	63.6	63.9	64.1	64.0	63.5	63.2	63.5
1983	62.9	63.1	63.8	64.0	64.3	64.6	63.9	64.2	64.5	64.1	63.8	63.5	63.9
1984	63.0	63.4	63.9	63.8	64.3	64.6	64.3	64.8	65.3	64.9	64.7	64.0	64.3
1985 1986	63.8 64.5	63.9 64.6	64.4 65.0	64.7 65.1	65.1 65.1	65.1 65.3	64.7 64.6	64.9 65.0	65.3 65.5	65.1 65.3	65.2 65.1	64.6 64.8	64.7 A 65.0 A
1987	64.6	64.7	65.3	65.5	65.8	66.0	65.3	65.5	66.2	66.0	65.6	65.5	65.5 A
1988	65.2	65.6	66.0	65.9	66.3	66.5	65.9	66.3	66.5	66.5	66.2	65.8	66.0 A
1989	65.7	65.9	66.2	66.0	66.5	66.8	66.1	66.5	66.8	66.5	66.5	66.1	66.3 A
1990	66.1	66.3	66.2	66.4	66.7	66.9	66.6	66.8	67.1	66.9	66.4	65.9	66.5 A
1991	65.5	65.8	66.3	66.1	66.5	66.9	66.2	66.4	66.5	66.4	65.9	65.2	66.1 A
1992	64.9	65.2	65.5	65.0	65.7	66.1	65.7	65.8	66.0	65.9	66.0	65.4	65.6 A
D 767586			Sea	asonally /	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1966	57.3	57.5	57.6	57.5	57.5	57.6	57.6	57.7	57.7	57.8	57.6	57.9	
1967	57.9	58.1	58.2	57.8	58.1	58.1	58.2	58.1	57.7	57.8	57.9	58.0	
1968	57.4	57.5	57.5	57.6	57.7	58.0	57.9	58.1	58.2	58.4	58.7	58.3	
1969	58.7	58.7	58.5	58.8	58.6	58.1	58.1	58.3	58.1	58.2	58.2	58.2	
1970	58.1	58.1	58.2	58.5	58.6	58.7	58.7	58.6	58.7	58.6	58.7	58.2	
1971	58.6	58.6	58.5	58.2	58.3	58.4	58.6	58.3	58.6	58.9 58.7	58.8	58.8	
1972 1973	58.8 59.2	58.6	59.0	58.6 59.9	58.4	58.7 59.4	58.7	58.7	58.8	58.7	59.1	59.2	
1974	59.8	59.6 59.8	59.7 59.8	60.0	59.7 59.7	59.4	59.0 59.8	59.2 59.9	59.1 59.6	59.6 59.7	59.6 59.9	59.5 60.1	
1975	60.5	60.3	60.2	60.1	60.5	60.5	60.3	60.2	60.5	60.6	61.0	60.8	
1976	60.8	60.7	60.5	60.6	60.5	60.5	60.9	60.8	60.7	60.7	60.6	60.5	
1977	60.5	60.7	60.6	60.6	60.9	61.0	60.9	61.1	61.2	61.4	61.5	61.7	
1978	61.5	61.7	61.8	62.0	62.1	62.2	62.3	62.3	62.4	62.3	62.3	62.5	
1979	62.5	62.4	62.5	62.4	62.3	62.3	62.4	62.4	62.3	62.7	63.0	62.9	
1980	63.2	63.4	63.1	63.1	63.0	62.7	62.8	62.6	62.9	63.1	63.4	63.5	
1981	63.6	64.0	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.6	64.1	64.1	64.0	63.8	
1982	63.5	63.4	63.5	63.4	63.7	63.6	63.7	63.7	63.5	63.6	63.4	63.6	
1983	63.6	63.7	63.8	64.1	64.1	64.1	64.0	64.0	63.9	63.8	63.7	63.9	
1984 1985	63.8 64.5	64.0	63.9	63.8	64.1	64.2	64.3	64.6	64.8	64.5	64.6	64.5	
1986	65.2	64.4 65.1	64.5 65.0	64.7 65.1	64.8 64.8	64.6 64.8	64.7 64.7	64.8 64.9	64.7 65.0	64.8	65.1	65.0	
1987	65.2	65.2	65.3	65.4	65.5	65.5	65.4	65.4	65.7	65.1 65.7	65.1 65.6	65.1 65.9	
1988	65.8	66.0	66.1	65.9	66.0	66.0	66.0	66.2	66.0	66.1	66.2	66.1	
1989	66.3	66.2	66.4	66.2	66.3	66.3	66.2	66.3	66.3	66.2	66.4	66.4	
1990	66.8	66.7	66.3	66.6	66.5	66.4	66.6	66.6	66.6	66.6	66.4	66.3	
1991	66.2	66.2	66.4	66.4	66.3	66.3	66.1	66.2	66.0	66.1	65.8	65.6	
1992	65.6	65.6	65.6	65.2	65.5	65.6	65.7	65.6	65.5	65.6	66.0	65.8	

Participation Rate Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Taux d'activité les deux sexes 25 - 54 ans, Canada

D 767275	200 203 0	ienx zexez	23 34		sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	767103
	J	F	н	A	н	J	J	Ж	s	0	N	D	AVG/HOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1989 1989 1990 1991	65.3 66.1 66.1 67.6 68.4 69.2 69.9 70.8 71.6 72.3 72.5 74.0 75.5 74.0 77.4 77.4 77.8 81.5 83.0 83.3 82.6	65.3 66.4 66.1 67.5 67.6 68.0 70.4 70.7 71.6 72.5 73.0 74.5 75.8 78.0 77.7 78.2 79.0 80.0 81.2 81.6 83.2 83.6 82.9	65.4 66.5 66.9 67.4 68.3 70.3 70.7 71.6 72.7 73.5 75.2 76.0 78.5 78.5 78.5 78.5 78.5 78.5 78.5 78.5	65.7 66.3 66.4 68.1 68.2 70.4 71.7 73.0 73.5 75.4 75.8 79.5 80.9 82.0 82.6 84.0 82.7	66.2 67.1 66.8 68.0 68.4 70.7 71.5 72.6 73.5 74.2 76.0 77.3 78.9 79.8 80.3 81.9 83.8 84.5 83.5	66.6 67.6 67.9 69.0 69.9 70.9 73.8 76.3 76.5 79.3 80.6 81.5 82.2 83.5 84.9 84.1	66.3 67.3 67.6 68.4 68.9 69.2 70.1 71.6 72.4 73.6 75.7 76.0 78.6 79.6 80.2 80.2 81.5 82.4 84.0 84.3 83.6	66.8 67.5 68.0 68.6 68.7 70.5 72.7 73.8 76.1 76.7 78.9 78.9 79.9 80.8 82.1 82.9 84.5 84.6 83.7	67.4 67.7 68.2 68.4 69.2 70.2 71.1 72.0 73.4 74.2 75.1 76.8 77.1 78.3 79.8 82.6 83.6 83.9 84.8 85.1 83.8	67.5 67.8 68.6 68.7 69.3 70.5 71.9 72.4 73.5 74.1 76.6 77.4 79.8 79.2 79.7 81.1 82.5 83.0 84.5 84.9 84.4 83.7	67.3 67.8 68.9 68.7 69.4 70.9 71.8 72.3 73.5 73.7 78.2 79.1 78.2 79.4 80.8 81.5 82.1 82.1 83.7 84.3 84.3	67.0 67.4 67.4 68.4 68.4 69.8 70.5 71.2 72.0 74.6 76.0 76.6 77.6 78.2 78.9 80.1 80.9 81.7 82.8 83.1 83.8	66.4 67.1 67.3 68.5 69.0 69.7 70.8 71.6 72.6 73.4 74.1 75.8 76.4 77.4 80.2 81.0 81.9 81.9 82.7 83.5 84.0 84.3 84.3 84.1 83.4
D 774007			Sea	asonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa						
	J	F	H	A	H	J	J	W	S	0	N 66.6	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	66.2 66.7 68.3 68.8 69.3 71.4 72.2 73.3 74.4 77.4 78.5 78.5 80.7 81.9 82.3 83.9 84.5 83.4	66.1 67.2 68.2 68.8 69.4 71.3 73.3 73.6 75.1 77.5 78.4 78.7 78.4 78.7 78.7 80.7 81.8 82.2 83.8 84.4 84.2	66.3 67.4 66.8 67.7 68.9 69.9 71.3 72.0 73.1 73.7 75.4 76.2 77.6 78.6 79.1 79.5 80.7 81.7 82.5 83.5	66.2 66.7 66.8 68.3 68.6 69.6 71.7 72.1 73.8 75.6 76.1 77.7 78.4 79.6 80.9 82.6 83.3 84.3 84.3 84.3	66.3 67.2 66.9 68.1 68.8 69.4 72.4 73.2 74.0 75.8 76.0 77.1 81.5 82.7 83.4 84.2 84.3 83.3	66.2 67.2 67.6 68.8 69.6 71.6 72.5 73.3 74.1 75.9 76.0 78.7 78.6 79.7 80.1 80.9 82.8 83.9 84.2 83.4	66.3 67.2 67.7 68.8 69.1 69.3 71.7 72.3 73.6 73.9 76.3 77.1 78.7 78.7 78.7 78.7 81.0 82.7 83.5 84.4 84.1 83.5	66.5 67.4 67.9 68.8 69.4 71.9 72.5 73.6 74.2 78.6 79.6 80.5 81.1 82.7 83.6 84.4 84.1 83.3	66.5 66.8 67.5 67.8 68.8 69.1 69.9 71.4 72.6 73.4 74.4 76.1 76.2 79.1 78.5 80.8 81.1 82.0 83.0 83.0 83.3 84.2 84.5 83.9	66.6 67.0 67.8 67.9 68.7 69.5 69.8 71.6 72.9 73.6 74.5 76.1 76.8 77.6 79.2 78.7 79.3 80.7 81.2 82.1 83.7 84.1 84.0 83.3	67.1 68.1 68.0 68.7 69.4 70.2 71.1 71.8 73.5 74.6 76.2 77.1 77.9 78.9 78.5 80.8 81.5 82.2 82.9 83.7 84.3 84.3 83.8	66.8 67.7 68.2 69.6 70.2 71.1 72.0 73.3 75.0 76.9 78.8 78.8 78.8 80.7 81.5 83.3 83.6 84.4 84.2	
Taux d'activ	ité les	deux sexes	s mariés,		ust ed Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	А	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	62.4 62.8 63.0 65.7 65.7 65.8 66.1 66.3 67.0 67.7 68.4 68.8 69.3 68.8	62.4 62.8 63.4 64.2 65.1 66.1 66.2 66.2 66.7 67.0 68.0 68.9 69.1 69.1 68.6	62.8 62.9 63.7 64.8 65.6 66.3 66.7 66.9 67.1 68.4 68.3 69.3 69.4 68.7	62.8 63.4 63.6 64.9 65.5 66.7 66.6 67.1 66.9 67.7 68.5 68.4 69.2 69.2 69.4 68.1	63.8 63.7 64.3 65.5 65.8 66.6 67.1 67.6 67.7 68.0 68.2 68.6 69.5 69.7 69.8 69.8	63.8 64.0 64.4 65.7 66.1 66.6 67.3 67.2 68.2 68.1 68.5 68.8 69.5 70.1 70.1 69.5	63.4 63.9 65.3 65.8 66.2 66.8 66.7 67.6 67.6 67.6 67.6 69.2 69.2 69.2 69.2 69.2	63.6 64.4 64.5 65.7 66.1 67.4 67.1 67.5 68.0 68.1 68.5 69.5 69.5 69.9	64.3 64.6 64.9 66.2 66.3 67.0 68.1 67.7 68.8 68.5 69.0 69.2 69.8 70.3 69.8	64.1 64.4 64.9 66.1 66.6 67.9 67.3 68.3 68.6 68.8 68.9 69.6 69.9 70.1 69.8	64.1 64.1 64.6 65.8 66.4 66.6 67.4 66.8 68.0 68.6 68.9 69.4 69.7 69.1	63.5 63.5 64.4 65.4 65.6 66.6 66.3 67.9 68.1 69.0 69.3 69.3 69.3	63.4 63.7 64.1 65.3 65.8 66.4 67.0 66.8 67.0 68.3 69.3 69.5 69.7 69.4

Participation Rate Canada Both Sexes, Single Taux d'activité les deux sexes célibataires. Canada

Taux d'acti					nada								
D 773495				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	ם	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	57.7 59.4 58.5 59.0 61.5 63.0 64.1 62.7 62.1 62.9 63.8 65.7 67.2 68.3	58.1 59.5 58.8 59.9 61.4 62.8 62.5 62.9 64.4 66.0 67.6 68.1 68.3	58.0 60.0 59.1 60.9 62.4 63.9 64.2 64.8 66.1 66.5 68.7 69.3	59.0 59.9 59.7 60.8 62.6 64.1 64.8 63.6 63.7 65.0 66.1 68.3 68.3	63.9 62.9 64.2 65.4 67.0 67.4 69.4 67.3 70.3 70.3 72.6 73.8 73.7	69.8 67.6 68.0 69.4 70.4 71.5 72.2 71.9 73.5 75.7 76.5 75.7	74.6 73.5 74.4 76.0 75.9 77.0 78.0 76.5 76.7 76.9 78.2 78.5 80.1 80.5 81.2	72.9 70.7 72.2 73.6 74.7 75.5 76.1 73.2 74.7 75.3 76.5 76.8 78.1 78.3	61.9 60.5 62.4 63.1 64.6 65.9 66.7 64.5 65.7 66.7 66.9 67.3 68.9 69.3 70.0	62.2 61.2 62.2 62.6 65.3 65.8 66.2 64.6 65.1 66.6 67.1 69.3 69.3 70.1	61.8 59.9 61.7 62.4 64.6 65.2 65.4 63.7 64.7 66.9 66.7 68.8 69.7	61.5 59.5 60.7 62.4 63.9 64.6 64.5 65.4 66.4 66.4 67.7 68.3 69.1	63.5 62.8 63.5 64.6 66.2 67.9 68.8 69.5 70.9 71.3 72.1
1991 1992	66.7 65.2	66.8	67.3 66.5	66.9 65.7	71.7 70.0	74.0 73.4	79.0 77.0	76.6 75.5	67.7 66.1	67.9 65.6	67.4 65.7	66.5 65.1	69.9 68.4
Participati Taux d'acti													
D 773496				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	37.4 36.4 36.9 38.1 39.4 40.8 41.7 40.5 42.1 40.8 42.4 41.3 42.4 43.4 42.1 42.0 42.0	37.6 36.9 37.1 38.7 39.4 40.2 42.5 40.8 42.0 41.4 41.9 42.1 41.7 42.7 42.7 42.2 41.3	37.4 36.6 37.5 39.1 39.9 40.2 41.1 42.6 41.5 42.1 41.7 42.2 41.7 42.9 42.6	37.0 36.3 38.7 39.3 39.8 40.4 42.2 41.1 42.5 42.5 41.5 42.5 41.5 42.5 43.0 41.7	37.3 37.2 38.5 39.4 39.2 40.6 42.0 41.3 42.2 41.7 43.5 42.6 41.8 43.1 42.4 41.7	37.7 37.9 38.6 40.5 39.7 40.1 42.2 42.5 42.1 41.8 43.2 42.6 42.8 42.8 42.8	37.2 37.5 38.6 40.6 39.8 40.0 41.5 41.3 42.5 41.5 42.5 41.5 42.3 42.6 42.8 42.6	36.9 37.6 39.2 41.1 40.4 41.0 42.0 41.6 42.3 42.9 41.8 43.0 43.0 43.0 42.9 41.5	37.0 37.9 39.2 40.8 41.1 41.3 42.7 41.8 41.8 42.4 43.2 42.4 43.2 42.7 43.2 42.8 41.9	37.1 38.0 38.6 40.7 41.3 41.6 42.0 42.3 41.8 42.7 42.5 42.5 42.2 43.0 42.3 41.8	37.1 37.3 38.6 40.5 41.8 42.2 41.6 41.8 42.9 42.8 41.9 42.8 41.9 42.5 42.5 42.5	37.3 38.6 40.4 41.1 41.5 40.4 41.9 41.2 42.3 41.2 42.6 43.2 42.6 43.2 41.8	37.3 37.2 38.3 39.9 40.2 40.8 41.5 42.0 42.6 42.0 42.5 42.8 42.8 42.7
Participati Taux d'acti	on Rate C vité les d	anada Both deux sexes	Sexes, I membres	d'une fa	mille, Ca	nada							
D 773612		-	м				ie non dé:						
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 59.2 59.7 59.6 60.3 61.8 62.8 63.1 62.9 62.8 63.2 64.0 65.3 66.0 66.9 67.2 66.4 65.4	F 59.4 59.7 60.8 61.8 63.1 63.6 63.1 63.6 63.7 66.4 67.4 66.6 65.8	M 59.5 59.8 60.2 62.5 63.4 64.0 65.1 65.8 64.0 67.0 67.3 67.2	\$9.8 60.2 60.3 61.7 62.5 63.4 64.0 63.6 64.0 65.2 66.1 66.2 66.8 67.4 66.8	M 61.8 61.3 62.1 63.3 63.8 64.5 65.5 65.1 66.1 66.6 67.6 68.5 68.7 68.7	J 63.4 62.8 63.2 64.6 65.0 66.3 67.2 66.4 66.3 67.5 68.4 69.2 69.5 69.2	J 64.5 64.8 66.2 66.5 67.9 67.6 67.8 68.9 68.9 70.5 70.6 70.0	A 64.0 64.1 65.8 66.3 66.8 67.7 66.9 67.6 68.1 68.4 68.9 70.0 70.5 70.2 69.6	\$ 61.5 61.4 62.1 63.2 63.8 64.6 65.3 66.2 66.0 66.5 67.1 67.8 68.2 67.3 66.7	0 61.4 61.2 62.0 63.0 64.2 64.5 65.3 64.6 65.8 66.2 67.7 68.0 67.7 68.1 67.3 66.7	N 61.1 60.8 61.6 62.8 63.8 64.0 64.6 63.9 64.4 66.1 66.6 67.5 67.7 67.6 66.6	0.7 60.3 61.3 62.4 63.0 63.4 64.0 65.5 65.7 66.6 67.1 67.0 65.9	AVG/MOY 61.4 61.3 61.8 63.0 63.8 64.5 65.2 64.7 65.6 66.1 66.6 67.2 67.9 68.3 67.6 67.0
Participati Taux d'acti	on Rate Ca vité les d	anada Both deux sexes	Sexes, la chef de	dead of U	nit Canada								
D 773613							ie non dé:						
1075	J	F	М	Α	Н	J	J	A	S	0	N	α	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	81.0 79.8 79.6 80.0 79.8 79.4 78.2 77.0 76.5 76.1 75.1 75.1 75.1 74.7 73.5	80.7 80.1 79.9 79.8 80.0 79.7 78.4 77.1 76.3 76.1 75.6 75.3 75.0 73.6	81.0 80.3 80.1 80.3 80.3 80.0 79.9 77.8 77.4 76.4 75.5 74.0 72.9	80.9 80.7 80.2 80.5 80.1 80.0 77.4 76.8 76.5 75.9 75.4 75.3 75.3	82.5 81.4 81.0 80.9 81.1 80.5 79.5 78.6 77.4 76.7 76.4 75.9 76.1 75.4 74.4 73.2	82.5 81.9 81.2 81.4 81.0 80.7 79.8 78.8 77.2 76.6 75.8 75.8 74.7	82.2 81.8 81.0 81.2 81.0 80.8 80.4 79.7 78.7 77.4 77.0 76.5 76.1 76.2 74.3	82.3 82.0 81.3 81.6 81.1 80.8 79.1 78.0 77.2 76.7 76.2 76.5 75.9 74.6	82.0 81.7 81.1 81.5 81.0 80.7 78.8 78.6 77.6 77.4 76.3 75.7 74.6	81.5 81.8 80.9 81.1 80.8 80.4 78.6 78.6 76.8 76.8 76.4 76.1 75.8 75.8	81.3 81.0 80.7 80.7 80.5 80.3 79.8 77.8 77.9 77.8 76.4 76.0 75.9 75.4 73.7	80.7 80.3 80.2 79.8 79.7 79.2 77.6 76.8 76.6 76.1 75.3 74.6 74.3 72.9	81.5 81.1 80.6 80.8 80.6 80.4 80.1 78.9 78.2 77.2 76.7 75.8 75.7 75.2 74.0 73.2

Participation Rate Canada Both Sexes, Spouse
Taux d'activité les deux sexes conjoint, Canada

	Taux d'activi														
	D 773614				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée					
-		J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	40.4 42.3 42.7 44.4 46.7 48.7 49.4 50.9 52.1 53.2 54.8 56.8 57.9 59.2 60.6 61.6 62.2 61.7	40.8 42.1 43.6 45.1 47.1 49.2 50.1 50.9 52.3 53.9 55.2 57.2 58.1 60.0 61.1 62.5 62.3	41.1 42.2 43.9 46.0 47.6 49.6 50.7 51.6 53.1 56.1 57.8 58.6 60.7 61.3 61.3 63.3 62.6	41.3 42.4 43.7 46.1 47.1 49.3 50.5 51.4 53.2 54.0 56.1 57.8 60.6 60.9 62.1 63.2 62.0	41.7 42.4 44.1 46.8 49.9 52.0 53.4 54.6 56.2 57.2 58.6 60.6 61.3 62.1 63.3 62.8	41.5 42.3 44.1 46.4 47.1 48.9 50.9 51.6 53.6 54.9 56.1 57.3 60.7 61.2 62.2 63.5 63.2	40.7 42.4 43.0 45.7 48.2 50.7 52.3 54.1 56.2 57.5 60.0 60.1 62.1 62.1	41.2 43.2 44.3 47.4 48.6 50.7 51.7 52.9 54.9 55.6 60.5 60.5 60.5 61.9 62.5 62.4	42.8 43.9 45.7 48.2 49.9 52.6 52.7 53.7 56.2 56.9 58.1 61.3 61.3 62.9 63.1 63.2	42.9 43.7 45.4 47.7 49.2 50.2 52.9 53.4 55.8 56.9 58.3 61.1 61.7 62.9 63.1 63.5	43.2 43.6 45.5 49.8 52.5 53.1 57.1 57.9 61.1 61.6 62.3 63.9	42.8 43.1 45.1 47.2 48.5 51.2 52.8 55.2 55.7 57.7 59.7 60.5 61.8 62.3 61.8 63.2	41.7 42.8 44.1 46.4 47.6 49.3 51.0 51.8 53.0 54.8 56.1 57.4 60.5 61.1 62.2 62.7	
	Participation Taux d'activi						ıda								
	D 773615				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée					
		J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	52.2 53.4 52.7 52.5 55.4 57.9 56.3 56.7 58.4 60.3 61.8 64.2 63.7 61.7 59.1	52.6 53.3 53.3 53.9 55.4 57.1 58.2 56.6 58.2 59.1 60.6 61.7 63.8 63.5 61.8 60.1	52.6 53.5 55.3 56.6 59.5 59.5 59.5 59.4 61.4 63.5 63.5 63.5 65.3 63.2	53.5 54.3 54.9 57.1 58.9 57.7 59.6 61.1 62.5 62.9 64.7 63.7 63.7 59.9	59.0 57.8 59.6 60.7 62.3 64.8 62.5 64.8 65.8 65.8 65.9 68.1 70.7 69.6 67.8 66.2	67.1 63.8 64.5 65.6 67.1 71.2 72.1 68.5 69.6 70.5 73.8 73.8 74.5 72.8 71.1	74.0 72.1 73.7 74.9 75.5 75.6 77.5 75.6 75.9 77.1 77.6 80.3 81.7 81.8 80.5 77.2	70.9 68.3 70.2 71.5 73.6 74.8 71.4 73.3 74.6 74.9 77.3 79.8 77.4 74.3	56.5 55.4 57.2 57.3 60.1 61.2 59.1 60.9 62.2 61.5 62.0 63.7 65.0 65.2 64.4 66.2	56.8 54.8 57.1 57.2 60.5 60.5 60.5 60.3 61.9 62.1 64.3 65.4 64.7 64.7 66.0	56.0 54.7 56.9 59.7 59.7 59.7 60.7 61.6 63.8 65.3 63.9 59.8	56.0 54.5 55.1 56.6 58.5 57.6 59.4 61.6 61.3 62.9 64.6 64.5 62.9 60.5	59.0 58.1 59.0 59.9 61.9 63.7 61.7 62.6 63.9 64.7 65.5 66.9 67.8 68.8 67.6 65.7 64.1	
	Participation Taux d'activi D 773616				arents, C	anada	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	is ée					
	2	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	43.1 44.5 42.1 45.7 46.2 44.8 46.0 45.9 45.8 47.3 48.6 51.7 50.3 55.1 51.4 52.0	42.9 44.6 40.6 45.2 44.4 46.7 45.3 46.0 46.5 47.4 50.5 51.2 51.2 51.8 50.2	42.5 43.0 41.9 45.4 46.0 42.8 46.7 46.7 46.6 48.1 51.1 54.0 51.3 56.1 52.0 51.3	44.0 44.1 42.3 46.1 45.8 43.7 47.1 46.6 46.5 47.2 47.0 49.7 51.3 51.6 51.6	46.2 46.2 48.6 45.2 47.6 49.2 49.2 48.4 51.0 53.9 52.9 54.6 53.8	46.2 47.4 50.7 46.8 48.6 50.5 49.3 53.7 54.6 54.7 554.3 56.3	49.2 47.3 49.4 51.3 46.8 50.5 52.6 52.6 53.1 54.6 54.1 56.4 56.3 56.4 56.3	47.4 47.3 49.9 50.4 47.0 47.0 50.7 52.0 50.7 52.4 55.3 53.5 54.1 56.4 56.5 56.2	47.0 44.4 47.1 46.7 45.9 48.5 50.0 48.6 51.2 51.3 52.1 53.4 53.6	46.0 45.4 46.0 45.5 45.2 47.8 48.7 48.7 49.6 51.3 54.1 52.6 52.8	44.0 42.2 46.1 45.6 46.4 46.6 47.7 49.2 49.1 49.6 50.9 53.5 53.6 50.8	43.5 42.2 45.6 45.3 46.5 45.3 46.8 47.5 47.0 49.3 50.0 53.2 53.2 50.0	45.2 44.6 45.4 47.0 45.8 45.5 47.6 48.1 48.8 48.1 50.6 51.7 52.7 53.2 54.7	
	Participation Taux d'activ						uals								
	D 773617				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal						
		J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N (1, 0)	D	AVG/MOY	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	57.0 58.7 58.5 58.5 60.4 61.5 60.1 59.6 60.1 58.6 60.1 58.6 60.2 59.4 59.2 58.1 58.1	56.7 59.2 59.1 60.0 62.2 59.8 60.7 59.3 60.2 59.5 60.1 58.6 59.1 58.5 57.7	57.2 58.7 59.5 60.7 62.3 60.9 59.4 60.0 59.4 59.2 59.4 59.4 58.7 58.1	57.5 58.4 59.4 60.4 61.5 60.9 59.8 60.5 59.6 60.5 59.6 59.6 59.7	59.4 59.6 60.6 61.0 62.2 63.0 60.5 61.6 62.1 61.7 62.0 60.7 60.0 58.6	60.5 61.4 62.3 62.7 63.5 61.6 62.1 60.1 62.3 61.7 62.2 61.1 61.3 61.0 58.5	59.9 61.2 62.7 62.8 62.9 61.7 60.9 61.4 61.4 61.4 61.4 61.4 58.8	60.7 61.7 62.7 62.5 62.6 61.3 60.9 61.1 62.2 61.9 61.7 61.7 61.7	59.3 58.8 59.9 61.2 61.3 62.1 60.0 59.2 60.5 60.0 61.5 60.1 60.4 59.3 57.8	60.3 58.9 59.7 60.8 61.5 61.8 61.9 59.7 58.8 59.7 59.7 61.5 59.6 60.0 60.0 59.1	61.0 58.9 60.0 60.7 61.4 62.1 61.5 59.7 59.1 59.7 60.3 59.3 60.3 59.1 59.3	59.9 58.4 59.0 61.0 60.9 60.7 60.3 59.4 59.6 59.1 59.6 59.1 59.6 59.1	59.1 59.5 60.7 61.3 61.6 62.1 60.5 60.4 59.9 60.6 60.4 60.5 60.5 60.5	

Participation Rate Canada Males, 15 Years and Over Taux d'activité hommes 15 ans et plus, Canada

D 767420				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 767895
	J	F	н	Α	М	j	J	A	s	0	N	а	AVG/MOY
1966	77.3	77.6	77.6	78.3	79.9	81.4	84.0	83.9	79.9	79.6	79.0	78.5	79.8
1967	77.2	76.7	77.3	77.6	79.9	81.4	84.0	83.9	79.5	78.7	78.2	77.5	79.3
1968	75.8	75.8	75.8	76.9	78.9	81.7	83.4	82.9	78.7	78.5	78.1	77.2	78.6
1969	76.2	76.0	76.1	77.0	79.4	81.1	82.6	82.1	77.7 77.9	77.4 77.6	77.2 77.4	76.4 76.3	78.3 77.8
1970	74.8 75.1	75.0 74.7	75.0 74.6	75.8 75.1	78.5 77.9	80.7 80.0	82.4 82.0	82.0 81.4	77.2	77.1	76.7	75.9	77.3
1971 1972	74.8	74.7	75.3	75.8	78.3	80.3	82.3	81.5	77.1	77.0	76.6	76.1	77.5
1973	75.1	75.1	75.6	76.6	78.9	81.3	82.5	82.2	77.7	78.1	77.6	77.1	78.2
1974	75.9	76.2	76.2	77.1	79.3	80.7	82.9	83.1	78.7	78.3	78.1	77.4	78.7
1975	76.0	75.8	76.3	76.4	79.3	81.2	82.7	82.2	78.4	78.1	77.6	76.9	78.4
1976	75.7	75.6	75.7	76.3	77.8	79.9	81.8	80.9	77.4	77.2	76.7	76.0	77.6
1977	75.4	75.5	75.9	76.2	78.4	79.8	81.5	81.1	77.7	77.4	77.0	76.4	77.7
1978	75.2	75.7	76.4	76.5	78.7 79.2	80.4 80.4	82.2 82.2	81.8 81.8	78.0 78.4	77.8 78.4	77.3 77.8	76.9 76.9	78.1 78.5
1979 1980	76.3 76.3	76.2 76.5	76.8 76.7	77.1 77.0	78.7	81.0	82.0	81.5	78.4	78.0	77.6	76.9	78.4
1981	76.4	76.7	77.2	77.1	78.9	80.8	82.0	81.6	78.5	78.0	77.2	76.3	78.4
1982	75.2	75.1	76.0	75.8	77.6	79.3	81.0	79.7	76.8	76.6	75.7	75.2	77.0
1983	74.4	74.7	75.7	75.7	77.6	79.1	80.5	79.9	76.7	76.1	75.6	75.1	76.7
1984	74.0	74.5	75.0	75.2	77.3	78.8	80.2	79.7	76.9	76.5	75.7	74.8	76.6
1985	74.5	74.5	75.4	75.5	77.3	78.5	80.0	79.6	76.2	76.2	76.0	75.3	76.6 A
1986	75.0	75.0	75.5	75.9	77.2	78.7	79.7	79.5	76.4	76.0	75.6	75.1	76.6 A
1987	74.5	74.8 75.0	75.5	75.6 75.4	77.3 77.6	78.7 78.3	79.7 79.8	79.2 79.1	76.4 76.2	76.4 76.0	75.6 75.8	75.4 75.4	76.6 A
1988 1989	74.9 74.9	75.0	75.5 75.7	75.6	77.6	78.8	79.9	79.5	76.6	76.1	75.7	74.7	76.7 A
1990	74.7	74.6	74.6	74.8	76.5	77.5	79.0	78.6	76.0	75.7	75.0	74.1	75.9 A
1991	73.3	73.6	73.7	73.8	75.7	76.7	78.0	77.4	74.7	74.4	73.7	72.8	74.8 A
1992	72.2	72.3	72.8	72.2	74.4	75.9	76.9	76.4	73.6	73.4	73.2	72.4	73.8 A
D 767685			Sea	sonally /	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali:	s ée final	9			
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966	80.1	80.7	80.3	80.1	79.5	78.8	79.5	79.5	79.5	79.5	79.6	79.9	
1967	80.0	79.7	79.9	79.4	79.5	78.7	79.4	79.4	79.1	78.8	78.9	78.9	
1968	78.4	78.5	78.2	78.7	78.4	79.0	78.7	78.6	78.5	78.6	78.8	78.7	
1969	79.0	78.9	78.9	78.9	78.8	78.3	78.0	77.9	77.6	77.6	77.8	78.0	
1970	77.6	77.7	77.5	77.5	77.8	78.0	78.0	78.0	78.1	78.1	78.1	77.7	
1971	77.5	77.3	76.9	76.8	77.2	77.3	77.5	77.4	77.5 77.4	77.5 77.5	77.4	77.4 77.5	
1972 1973	77.4 77.7	77.4 77.7	77.8 78.1	77.5 78.5	77.5 78.1	77.6 78.5	77.9 78.0	77.6 78.0	77.4	78.4	77.4 78.3	78.6	
1974	78.7	78.9	78.6	79.0	78.5	78.0	78.3	78.8	78.7	78.6	78.8	78.9	
1975	78.4	78.3	78.3	78.2	78.7	78.8	78.5	78.5	78.3	78.4	78.4	78.5	
1976	78.1	78.0	77.7	78.0	77.1	77.5	77.8	77.2	77.3	77.5	77.4	77.5	
1977	77.7	77.7	77.6	77.8	77.8	77.5	77.6	77.6	77.8	77.7	77.8	77.9	
1978	77.3	77.8	78.0	77.9	78.0	78.2	78.4	78.4	78.1	78.1	78.2	78.4	
1979	78.5	78.4	78.4	78.6	78.6	78.1	78.3	78.3	78.3	78.5	78.6	78.4	
1980	78.6	78.7	78.4	78.5	78.1	78.7	78.2	78.1	78.3	78.1	78.4	78.5 77.9	
1981 1982	78.7 77.4	78.9 77.2	78.7 77.3	78.5 77.1	78.3 77.1	78.5 77.0	78.3 77.3	78.2 76.6	78.5 77.0	78.2 77.0	78.1 76.7	76.8	
1983	76.5	76.7	76.9	76.8	77.0	76.8	76.8	76.8	76.9	76.5	76.5	76.6	
1984	76.2	76.5	76.2	76.4	76.7	76.6	76.7	76.7	77.1	76.9	76.6	76.3	
1985	76.6	76.4	76.6	76.6	76.7	76.4	76.5	76.6	76.3	76.6	76.9	76.8	
1986	77.0	76.8	76.7	77.0	76.5	76.7	76.3	76.6	76.6	76.3	76.5	76.6	
1987	76.4	76.6	76.7	76.7	76.6	76.8	76.4	76.5	76.6	76.7	76.5	76.8	
1988	76.7	76.8	76.9	76.6	76.9	76.5	76.6	76.3	76.2	76.3	76.5	76.7	
1989	76.8	76.8	77.0	76.8	76.9 75.9	77.0 75.7	76.7 75.9	76.8 75.9	76.5 75.9	76.2 75.9	76.4 75.6	76.0 75.5	
1990 1991	76.6 75.2	76.3 75.2	76.0 75.1	76.1 75.0	75.9	74.9	75.9 74.7	75.9	75.7	74.6	74.3	74.1	
1992	74.0	73.9	74.2	73.4	73.8	74.2	73.7	73.7	73.6	73.6	73.8	73.8	

Participation Rate Canada Males, 15 - 24 Years Taux d'activité hommes 15 - 24 ans, Canada

1966		D 767430				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				D 768143
1967 57,7 57,6 58,6 59,1 65,0 69,7 80,3 79,5 62,6 60,1 60,3 59,1 64,1 1968 55,6 55,6 55,6 58,1 63,5 72,5 79,2 77,0 61,0 60,7 60,5 59,3 1969 56,6 56,2 56,8 58,5 64,7 71,2 77,7 73,15 59,3 58,8 58,4 58,2 62,7 1970 56,5 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 77,0 77,0 60,0 1972 56,7 57,6 58,5 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 77,0 78,0 50,0 1973 56,7 57,6 58,8 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 78,0 62,0 60,6 60,1 59,2 1973 56,7 58,4 59,0 61,7 68,0 76,1 81,7 88,5 64,3 64,6 64,3 63,8 1974 61,0 61,9 61,6 63,8 70,2 75,1 83,7 83,3 67,0 66,6 66,5 66,1 1975 61,9 63,6 62,8 63,9 70,2 75,1 83,7 83,3 67,0 66,6 66,5 66,1 1977 61,9 63,8 63,9 64,6 64,0 70,7 75,1 82,8 78,0 64,5 64,5 64,6 64,9 1979 62,9 63,5 64,0 64,9 64,9 71,2 75,9 83,8 81,1 67,4 66,1 65,2 64,7 1979 65,5 65,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 78,0 66,7 66,7 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,0 88,1 88,1 87,0 67,1 67,2 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 67,1 67,2 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 67,1 67,2 66,8 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 67,1 67,2 66,7 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,7 88,1 88,1 88,1 88,1 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 78,8 88,1 88,9 78,9 78,9 78,9 1982 66,8 68,8 68,6 68,8 68,9 78,9 78,8 88,1 88,1 88,9 88,1 88,1 88,1 1982 66,8 66,8 66,8 66,8 67,9 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 1983 66,8 66,8 66,8 66,8 66,8 67,9 77,5 78,8 88,2 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 1984 66,5 66,7 66,6 66,6 66,6 66,6			J	F	н	A	H'	J	J	Ā	S	0	N	D	AVG/MOY
1967 57,7 57,6 58,6 59,1 65,0 69,7 80,3 79,5 62,6 60,1 60,3 59,1 64,1 1968 55,6 55,6 55,6 58,1 63,5 72,5 79,2 77,0 61,0 60,7 60,5 59,3 1969 56,6 56,2 56,8 58,5 64,7 71,2 77,7 73,15 59,3 58,8 58,4 58,2 62,7 1970 56,5 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 77,0 77,0 60,0 1972 56,7 57,6 58,5 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 77,0 78,0 50,0 1973 56,7 57,6 58,8 57,7 59,2 66,4 70,9 77,0 78,0 62,0 60,6 60,1 59,2 1973 56,7 58,4 59,0 61,7 68,0 76,1 81,7 88,5 64,3 64,6 64,3 63,8 1974 61,0 61,9 61,6 63,8 70,2 75,1 83,7 83,3 67,0 66,6 66,5 66,1 1975 61,9 63,6 62,8 63,9 70,2 75,1 83,7 83,3 67,0 66,6 66,5 66,1 1977 61,9 63,8 63,9 64,6 64,0 70,7 75,1 82,8 78,0 64,5 64,5 64,6 64,9 1979 62,9 63,5 64,0 64,9 64,9 71,2 75,9 83,8 81,1 67,4 66,1 65,2 64,7 1979 65,5 65,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 78,0 66,7 66,7 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,0 88,1 88,1 87,0 67,1 67,2 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 67,1 67,2 66,7 1979 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 67,1 67,2 66,8 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 67,1 67,2 66,7 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 77,5 78,8 88,7 88,1 88,1 88,1 88,1 1980 66,5 66,7 66,1 67,9 77,5 78,8 88,1 88,9 78,9 78,9 78,9 1982 66,8 68,8 68,6 68,8 68,9 78,9 78,8 88,1 88,1 88,9 88,1 88,1 88,1 1982 66,8 66,8 66,8 66,8 67,9 77,5 78,8 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 1983 66,8 66,8 66,8 66,8 66,8 67,9 77,5 78,8 88,2 88,1 88,1 88,1 88,1 88,1 1984 66,5 66,7 66,6 66,6 66,6 66,6		1966	57 4	58 2	57 7	59.7	63.8	68.1	79.7	79.2	62.8	61.6	60.8	60.4	64.1
1968 55.6 56.0 55.6 58.1 63.5 72.5 79.2 77.0 61.0 60.7 60.5 59.3 63.3 1969 56.6 56.7 56.8 58.5 56.7 56.8 58.5 57.1 64.4 70.9 78.0 75.5 60.4 59.5 60.1 58.1 58.2 62.7 1970 56.6 55.2 55.1 57.1 64.4 70.9 78.0 75.5 60.4 59.5 60.1 58.1 58.2 62.5 1973 56.7 56.8 59.0 60.1 66.5 66.1 67.5 67.1 68.0 77.5 78.0 78.0 78.0 1975 58.5 58.4 59.0 61.7 68.0 77.5 78.1 78.0 60.6 60.6 61.1 61.0 61.1 1974 61.0 61.9 61.6 63.8 70.2 75.1 83.7 83.3 67.0 66.6 66.5 66.1 68.1 1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 76.7 82.8 80.8 66.8 66.2 65.9 65.4 68.8 1975 61.9 62.4 62.8 63.0 64.6 68.0 77.4 58.1 78.0 66.5 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 62.6 63.8 64.9 64.9 71.2 77.9 78.7 81.1 67.4 66.2 67.1 67.7 67.1 1980 66.5 66.5 66.3 67.1 67.5 72.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.7 77.1 1980 66.5 66.3 66.4 67.5 72.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.7 77.1 1981 64.2 64.3 63.6 64.9 77.2 77.6 78.8 77.8 82.7														59.1	
1969															
1970 54.6 55.2 55.1 57.1 64.4 70.9 78.0 75.5 60.4 59.9 60.1 58.1 62.5 1971 55.5 55.5 56.8 56.6 63.4 70.16 78.0 75.5 60.8 60.6 60.3 59.2 62.7 1972 56.7 56.8 57.7 59.7 65.9 71.7 80.4 78.0 62.0 61.6 61.1 61.0 64.4 1973 56.1 60.2 60.8 60.8 60.8 60.8 60.8 61.6 61.1 61.0 64.4 1975 61.9 62.9 63.5 65.8 63.9 70.4 76.7 80.4 76.7 66.6 66.2 66.5 66.1 68.7 1976 63.5 62.8 63.0 64.0 68.0 74.3 81.6 78.0 66.4 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 63.5 63.5 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.8 1977 63.9 63.5 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1978 65.5 66.3 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1978 65.5 66.3 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.7 66.5 66.2 66.9 1978 65.5 66.3 66.1 66.7 77.2 77.5															
1971 55.3 55.5 56.8 57.7 59.2 65.9 71.7 80.4 78.0 60.8 60.6 60.3 59.2 62.7 1973 58.5 58.4 59.0 61.7 68.0 76.1 81.7 80.5 64.3 64.6 64.3 63.8 66.8 1974 58.5 58.4 59.0 61.6 63.7 70.2 75.1 81.7 80.5 64.3 64.6 64.3 63.8 66.8 1974 61.5 61.4 61.6 63.8 70.2 75.1 81.7 80.5 64.3 64.6 64.6 64.3 63.8 1976 63.5 62.8 63.0 64.0 64.0 68.0 77.2 75.1 81.7 80.5 66.2 64.9 64.9 64.9 1977 63.9 63.5 64.0 64.0 64.0 68.0 77.3 81.6 78.0 65.4 65.2 64.9 64.9 1978 62.6 63.8 64.9 64.9 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.7 66.7 66.7 1978 62.6 63.8 64.9 64.9 71.2 75.9 83.8 81.1 67.4 67.1 67.2 66.8 69.7 1979 65.5 65.7 66.1 67.0 77.2 75.9 83.8 81.1 67.4 67.1 67.2 66.8 69.7 1980 66.7 66.3 66.4 66.8 67.7 77.5 77.9 77.															
1972 56.7 56.8 57.7 59.2 65.9 71.7 80.4 78.0 62.0 61.6 61.1 61.0 64.4 1973 58.5 58.4 59.0 61.7 68.0 76.1 81.7 80.5 64.3 64.6 66.3 63.8 66.8 1974 61.0 61.9 61.6 63.8 70.2 75.1 83.7 83.3 67.0 66.6 66.5 66.1 68.9 1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 775.1 83.7 83.3 67.0 66.6 66.5 66.1 68.9 1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 775.7 82.8 80.8 80.8 66.8 66.2 65.3 66.4 68.8 1977 62.3 62.8 63.8 64.0 64.0 66.1 77.5 82.8 80.8 66.8 66.2 65.3 66.4 68.8 1977 62.3 62.8 63.8 64.0 64.0 66.1 77.5 82.8 80.8 80.8 66.8 66.2 65.3 66.4 68.8 1977 62.5 82.8 1978 62.6 63.8 64.9 64.9 64.0 66.1 77.5 98.3 83.8 81.1 79.6 66.7 66.1 66.7 66.2 66.8 69.7 1979 65.5 65.7 66.1 67.0 72.9 76.7 83.7 81.7 691.7 69.2 67.7 71.3 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 77.2 77.5 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 66.6 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 773.6 773.6 84.9 89.9 79.1 69.7 69.2 67.7 71.3 1981 67.0 67.3 68.6 67.5 72.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 66.6 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 65.7 72.3 78.8 82.2 779.6 89.9 79.1 69.7 66.5 66.7 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 773.8 82.2 779.6 84.9 67.6 66.5 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 773.8 82.2 779.6 84.9 67.6 66.5 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 773.8 82.2 779.6 84.9 67.6 66.5 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 773.8 82.2 779.6 84.9 67.6 66.5 67.6 66.5 67.9 67.1 67.8 67.9 73.6 73.8 82.2 779.6 84.9 67.6 66.5 67.6 66.5 67.9 72.1 73.8 1982 67.5 66.5 67.0 67.5 72.3 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5															
1973 58.5 58.6 59.0 61.7 68.0 76.1 81.7 80.5 64.3 64.6 66.3 63.8 66.8 1975 61.9 61.9 61.6 63.8 70.2 75.1 83.7 83.3 67.0 66.6 66.5 66.1 68.9 1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 76.7 82.8 80.8 66.8 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 63.5 62.8 63.0 64.0 68.0 77.2 75.1 83.7 83.3 67.0 66.6 66.5 66.5 66.1 68.9 1977 63.9 63.5 64.0 64.6 70.7 77.5 82.8 80.8 66.8 66.2 66.2 66.9 65.4 66.2 67.9 1977 63.9 63.5 64.0 64.6 70.7 77.5 82.8 80.8 66.8 66.2 66.2 66.9 65.9 66.4 68.9 1977 63.9 63.5 64.0 64.6 70.7 77.5 82.8 70.8 70.8 70.8 70.8 70.8 70.8 70.8 70															
1976 61.0 61.9 61.6 65.8 70.2 75.1 85.7 83.5 67.0 66.6 66.5 66.1 68.9 1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 76.7 82.8 80.8 66.8 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 63.5 62.8 63.0 64.0 68.0 74.3 81.6 78.0 65.4 66.8 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 63.5 65.5 64.0 64.6 70.7 77.5 75.1 83.7 81.6 78.0 65.4 65.2 64.8 64.3 67.9 1977 65.5 65.6 63.5 64.0 64.0 64.0 70.7 77.5 183.8 79.6 66.4 66.1 65.2 64.8 64.3 67.9 1978 66.5 66.3 67.6 71.7 77.1 82.7 83.7 81.7 69.1 70.1 16.2 62.2 67.7 71.3 1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.3 88.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.6 71.3 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 79.6 84.9 82.9 70.7 69.7 69.7 69.7 69.3 68.8 66.8 66.8 66.8 66.8 66.8 66.8 66															
1975 61.9 62.4 62.8 63.9 70.4 76.7 82.8 80.8 66.8 66.2 65.9 65.4 68.8 1976 63.5 62.8 63.0 64.0 68.0 74.3 81.6 78.0 65.4 65.2 64.8 64.3 67.9 1977 63.9 63.5 66.8 66.2 64.0 64.0 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1977 63.9 65.5 65.8 64.0 64.6 71.2 77.2 75.9 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1978 65.5 65.6 65.7 66.1 67.0 77.2 75.9 82.1 79.6 66.7 67.4 67.1 67.2 66.8 69.7 1979 65.5 65.6 65.7 66.1 67.0 77.2 75.9 82.8 81.8 12.7 69.1 67.1 67.2 66.8 69.7 1979 65.5 66.5 66.7 67.1 67.0 67.0 75.9 75.9 75.9 82.2 78.0 79.8 81.9 81.7 69.5 68.6 67.6 76.7 67.1 81.9 1982 64.8 64.8 65.8 65.4 70.8 70.5 75.8 82.2 79.6 64.9 67.1 67.1 67.1 65.5 64.7 69.3 1982 64.8 64.8 65.8 65.4 70.8 70.5 75.8 82.2 79.8 67.1 67.1 67.1 65.5 66.2 66.7 67.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81.2 81															
1976 63.5 62.8 63.0 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 65.4 65.2 64.8 64.3 67.9 1978 62.6 63.5 64.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 65.4 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1978 62.6 63.8 64.9 64.9 71.2 75.9 83.8 81.1 67.4 67.1 67.2 66.8 69.7 1988 62.6 63.8 66.7 66.1 67.0 72.9 76.7 83.7 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.9 76.7 83.7 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.9 76.7 83.7 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.2 77.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.7 68.6 67.0 77.1 59.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1982 67.0 67.0 67.3 68.6 66.5 67.0 77.5 80.0 84.1 82.4 69.8 69.7 68.6 66.5 67.0 77.1 59.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1982 67.0 67.0 67.2 77.1 67.2 77.1 67.2 77.1 67.2 77.1 67.1 67.2 67.2 77.1 67.1 67.1 67.1 67.2 67.2 77.1 67.1 67.1 67.1 67.2 67.3 69.8 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 77.2 72.7 76.3 83.2 80.5 68.2 68.1 66.2 65.3 69.8 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 77.1 72.2 78.7 78.7 82.7 82.7 82.7 82.7 82.7															
1977 63.9 63.5 66.0 64.6 70.7 75.1 82.1 79.6 66.7 66.1 65.7 64.7 68.9 1979 65.5 65.7 66.1 67.0 67.2 97.2 75.9 83.8 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.9 76.7 83.7 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1981 67.0 67.3 66.6 6.7 97.3 6.8 9.8 0.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.6 77.8 1981 67.0 67.3 66.6 6.7 97.3 6.8 9.0 84.1 82.4 97.0 70.7 69.7 68.3 66.9 72.3 1982 64.8 64.8 64.8 65.8 65.4 70.8 73.6 79.6 84.9 82.9 70.7 69.7 68.3 66.9 72.3 1983 65.2 63.9 65.3 66.8 67.9 73.6 73.6 82.3 78.8 81.2 78.8 65.2 63.9 65.8 65.4 70.8 75.8 82.2 78.8 66.2 67.1 67.4 65.5 66.9 72.3 1988 65.5 65.9 67.1 66.8 72.2 75.8 82.2 78.8 66.2 67.1 67.4 65.5 66.9 72.3 1988 65.5 65.9 67.3 68.4 77.2 75.8 83.2 78.8 66.5 67.1 66.8 66.9 72.3 1988 67.1 66.4 65.9 72.2 75.8 83.2 78.8 66.5 67.1 66.8 66.3 69.9 A 1987 65.1 66.4 66.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.6 68.8 69.4 67.7 66.9 66.0 71.0 4.8 1988 67.1 67.0 60.9 68.8 68.1 75.6 79.3 85.1 82.6 68.8 69.4 67.9 67.9 71.8 8 1988 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.9 67.5 73.0 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 75.6 78.4 85.6 82.5 68.9 68.5 68.7 67.9 67.5 73.0 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.0 89.9 69.8 69.4 67.5 73.0 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 75.6 77.6 63.3 65.7 66.1 66.7 65.9 71.1 8 1989 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 75.2 88.6 78.4 69.9 69.8 69.4 67.5 73.0 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 71.0 68.7 66.7 66.1 66.7 65.7 62.0 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 88.6 77.6 63.4 64.6 62.9 67.5 67.0 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 88.6 62.7 64.9 64.5 64.9 64.6 62.9 67.5 63.6 62.9 62.1 62.3 63.4 63.8 64.3 64.3 64.3 64.3 64.3 64.3 64.3 64.3															
1978															
1979 65.5 65.7 66.1 67.0 72.9 76.7 83.7 81.7 69.1 70.1 69.2 67.7 71.3 1981 67.0 66.5 66.3 67.1 67.5 72.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 79.6 84.9 82.9 70.7 69.7 68.3 66.9 72.3 1983 65.2 66.8 66.8 67.9 73.6 79.8 84.9 82.9 70.7 69.7 68.3 66.9 72.3 1983 65.2 63.6 65.4 64.8 70.8 75.8 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.5 66.7 69.3 1983 65.2 63.6 65.4 64.8 70.8 75.8 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 65.3 65.9 65.1 66.7 72.2 76.3 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 65.3 66.9 67.3 66.4 66.7 72.2 76.3 82.2 79.8 67.6 66.9 66.1 66.2 65.3 69.2 1984 65.5 66.8 67.3 66.4 66.7 72.2 76.3 82.2 79.8 67.6 66.9 66.1 66.2 65.3 69.2 1984 66.5 66.5 66.8 67.3 66.2 66.2 66.2 67.2 67.2 67.2 67.2 67.2															
1980 66.5 66.3 67.1 67.5 72.3 80.0 84.1 82.4 69.8 69.5 68.6 67.6 71.8 1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 79.6 84.9 82.9 70.7 69.7 68.3 66.7 72.3 1982 64.8 64.8 65.8 65.4 70.5 75.8 82.3 78.2 67.1 67.1 65.5 64.7 69.3 1983 63.2 63.6 65.4 64.8 70.8 75.8 82.3 78.2 67.1 67.1 65.5 64.7 69.3 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 80.3 68.2 68.1 66.2 65.3 69.8 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.2 65.3 69.8 1986 65.5 65.9 67.3 68.4 77.5 78.2 78.2 82.7 80.7 66.5 67.1 66.2 65.3 69.8 1986 65.5 65.9 67.3 68.4 775.6 78.7 88.5 81.8 82.4 76.6 67.1 66.2 65.3 69.9 81.8 82.4 67.8 67.1 66.2 65.3 69.8 1988 65.1 66.4 68.5 68.1 775.6 78.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.9 66.7 67.9 66.7 77.8 1989 65.1 66.4 66.2 67.3 68.9 775.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.5 77.1 81.9 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 771.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.9 68.5 68.7 68.7 73.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 64.7 67.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 67.7 65.9 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 64.7 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 67.7 65.7 65.0 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 64.7 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63															
1981 67.0 67.3 68.6 67.9 73.6 79.6 84.9 82.9 70.7 68.3 69.7 68.3 66.9 72.3 1983 65.2 64.8 66.8 65.8 65.4 70.8 75.8 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 80.3 68.2 68.1 66.2 65.3 69.2 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.8 66.3 69.9 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.8 66.3 69.9 1986 65.1 66.4 66.2 65.3 69.2 1987 65.1 66.4 66.4 66.1 67.0 66.5 66.1 75.6 78.4 82.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.0 71.0 8 1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.5 71.0 8 1988 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 68.5 66.7 66.9 71.0 8 1989 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 68.5 66.7 67.5 71.8 8 1990 67.3 66.4 66.4 66.4 66.7 71.7 71.7 71.1 84.4 79.9 62.1 62.3 66.4 66.4 66.4 66.3 69.7 71.0 71.0 1991 64.2 64.4 66.4 66.4 62.3 69.7 75.2 80.6 79.9 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 67.0 8 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 67.0 8 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 64.9 64.0 64.6 62.7 63.6 63.5 63.6 63.7 63.6 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 64.9 64.0 64.6 62.7 63.6 63.0 62.4 61.6 61.7 61.7 62.0 63.3 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.4 63.4 63.4 63.4 63.4 63							72.7								
1982 64.8 64.8 65.8 65.4 70.5 75.8 82.3 78.2 67.1 67.1 65.5 64.7 69.3 1983 63.2 63.6 63.6 65.4 64.8 70.8 75.8 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 80.3 68.2 68.1 66.2 65.3 69.2 1986 65.5 65.5 65.9 67.3 66.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.5 67.1 66.8 66.3 69.9 A 1986 65.5 65.5 66.9 67.3 66.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.0 71.0 A 1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.7 66.9 66.0 71.0 A 1989 67.9 67.7 69.5 68.9 75.9 79.5 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.5 73.8 1989 67.9 67.7 69.5 68.9 75.9 79.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 69.4 67.5 73.8 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.7 71.1 A 1991 64.2 64.4 64.4 66.7 67.1 77.5 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 66.5 67.3 65.7 71.1 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.6 63.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 65.5 64.6 65.6 63.3 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63															
1983 63.2 63.6 65.4 64.8 70.8 75.8 82.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.2 1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.5 83.2 79.8 67.6 66.4 66.2 65.3 69.8 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.8 66.3 69.8 1986 65.5 65.9 67.3 68.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.0 71.0 A 1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.9 71.0 A 1989 67.9 67.9 68.5 68.1 75.6 78.4 85.6 82.5 68.9 68.5 68.7 68.1 72.2 A 1999 67.9 67.9 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 82.5 68.9 68.5 68.7 72.2 A 1999 67.9 66.2 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 68.7 73.1 81.9 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 65.7 75.0 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 65.9 77.1 8 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 65.0 62.4 61.6 67.0 A 1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 62.7 63.6 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 62.7 63.6 62.2 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 62.0 64.5 64.5 62.7 63.6 62.7 63.6 62.2 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 62.0 64.5 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 62.7 63.6 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.6 64.3 63.6 63.1 64.3 63.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.6 63.6 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.0 62.7 63.1 63.1 63.1 63.1 63.4 62.0 64.1 64.8 63.1 63.1 63.1 63.6 63.7 63.6 63.6 63.0 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.6 64.3 63.6 63.7 62.7 62.5 62.9 62.7 63.5 63.6 63.6 63.0 63.0 63.0 63.0 63.0 63.0															
1984 63.3 63.9 65.1 65.7 72.2 76.3 83.2 80.3 68.2 68.1 66.2 65.3 69.8 1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.8 66.3 66.3 69.9 A 1986 65.5 65.9 67.3 68.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.9 67.0 81.987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.5 71.8 B 1988 67.1 67.0 68.5 68.1 75.6 78.4 85.6 82.5 68.9 68.5 68.7 68.1 72.2 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 69.9 69.8 69.6 67.5 67.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.8 67.5 67.3 60.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 77.1 8 B 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 66.3 66.0 64.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 71.1 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 65.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 65.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 67.0 A 1992 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 67.0 A 1992 63.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.5 63.1 63.1 63.1 63.1 63.1 63.9 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.2 62.4 61.6 61.5 61.5 61.9 62.9 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.9 62.9 62.9 63.0 62.2 63.0 62.2 63.0 62.2 64.3 63.8 63.8 63.5 63.9 63.8 63.8 63.8 63.8 63.8 63.8 63.8 63.5 63.9 62.9 62.7 63.1 63.1 63.1 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 1990 61.7 62.0 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 63.3 62.4 61.9 62.7 63.1 63.1 63.1 63.1 63.5 63.9 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 64.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9															
1985 63.7 63.8 66.4 65.9 72.1 76.4 82.7 80.7 66.5 67.1 66.8 66.3 69.9 A 1986 65.5 65.9 67.3 68.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.0 71.0 A 1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.5 71.8 B 1988 67.9 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.5 73.6 71.1 8 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 73.0 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 73.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.5 63.5 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1969 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.2 62.6 64.3 63.0 62.4 61.6 62.7 63.6 63.9 63.9 63.8 63.9 63.8 63.8 63.5 63.2 62.6 64.3 63.0 62.4 61.6 62.7 63.6 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1969 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.6 64.3 63.1 65.1 65.1 65.4 63.7 63.6 63.0 62.4 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.9 63.8 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.5 61.4 62.7 63.6 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.5 61.4 62.7 63.6 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63															
1986 65.5 65.9 67.3 68.4 73.2 78.7 83.8 81.4 67.8 67.7 66.9 66.0 71.0 A 1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.5 71.8 B 1988 67.1 67.0 68.5 68.1 75.6 78.4 85.6 82.5 68.9 68.5 68.7 68.1 72.2 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 79.9 79.5 86.7 86.1 69.9 69.8 69.4 67.7 73.7 73.0 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 71.1 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A D 767697 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N D 1966 65.2 65.6 64.6 66.6 64.9 64.9 63.3 60.5 64.0 64.6 64.8 62.7 63.6 63.6 63.6 19.8 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 19.8 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.2 62.6 64.3 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 19.9 63.9 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 19.7 19.1 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 62.9 62.9 63.3 62.4 61.7 61.9 63.0 62.7 63.5 63.2 62.6 64.7 64.7 64.4 65.5 19.7 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3															
1987 65.1 66.4 68.1 67.7 73.6 79.3 85.1 82.4 68.8 69.4 67.9 67.5 71.8 B 1988 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 86.1 69.9 69.8 69.4 67.5 73.0 A 1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 69.9 69.8 69.4 67.5 73.0 A 1991 64.2 64.4 64.7 71.7 75.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.7 73.0 A 1992 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1996 65.2 65.6 64.6 64.3 64.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1966 65.2 65.6 64.6 65.6 64.3 64.4 62.3 69.7 75.0 A 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 63.6 63.6 63.6 63.7 63.7 63.7 63.7 63															
1988 67.1 67.0 68.5 68.1 75.6 78.4 85.6 82.5 68.9 68.5 68.7 68.1 72.2 A 1980 67.9 67.7 69.5 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.5 75.0 A 1990 67.3 66.4 66.4 66.7 67.1 75.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 71.1 A 1991 64.2 64.4 64.4 77.1 77.5 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 63.3 60.5 64.0 64.6 64.8 64.0 64.1 64.8 64.0 64.1 64.8 64.0 64.1 64.8 65.5 64.0 65.5 64.6 65.5 64.3 63.6 63.5 64.4 62.0 64.5 64.9 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63															
1980 67.9 67.7 69.3 68.9 75.9 79.5 86.7 84.1 69.9 69.8 69.4 67.5 73.0 A 1991 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 84.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 71.1 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 77.6 68.5 67.3 65.9 71.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1966 65.2 65.6 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.0 64.6 62.7 63.6 63.6 67.0 A 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7 63.7															
1990 67.3 66.4 66.7 67.1 73.5 76.6 86.0 81.6 68.7 68.5 67.3 65.9 71.1 A 1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 65.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A 1966 65.2 65.6 64.6 64.9 63.3 60.5 64.0 64.8 64.0 64.1 64.8 1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 1969 63.9 63.8 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1971 61.7 62.0 61.7 61.9 65.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 63.5 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 63.6 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 69.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 69.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 69.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 69.3 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 68.9 69.0 69.1 69.3 68.9 69.0 69.1 69.3 68.9 69.0 69.1 69.3 68.9 69.0 69.3 69.4 69.2 69.0 69.3 69.4 69.5 70.9 70.9 70.9 70.7 71.6 71.4 71.4 70.5 71.7 71.9 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 71.1 71.8 71.5 7															
1991 64.2 64.4 64.4 64.7 71.7 75.1 83.4 79.9 66.1 66.0 64.7 63.7 69.0 A 1992 62.1 62.3 63.4 62.3 69.7 75.2 80.6 77.6 63.3 63.0 62.4 61.6 67.0 A															
D 767697 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J X S O N D 1966 65.2 65.6 64.6 64.9 63.3 60.5 64.0 64.6 64.8 64.0 64.1 66.8 61.6 67.0 A 1966 65.2 65.6 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.6 63.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63															
Total Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S 0 N D															
1966 65.2 65.6 64.6 64.9 63.3 60.5 64.0 64.6 64.8 64.0 64.1 64.8 1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.6 63.7 63.7 63.7 1969 63.9 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1970 61.7 62.0 61.7 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 62.9 62.9 62.9 63.3 62.4 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 1972 63.5 63.4 64.3 64.8 64.3 64.8 64.3 63.8 65.3 63.9 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 64.5 64.7 64.6 63.7 63.6 63.6 1972 63.5 63.4 66.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.5 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1976 68.8 68.8 68.1 68.7 66.4 67.7 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1976 68.8 68.8 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.5 71.9 70.8 73.6 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 67.1 72.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 67.0 69.9 69.9 69.9 69.9 69.1 1984 69.0 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9		1992	62.1	62.3	63.4	62.3	69.7	75.2	80.6	//.6	65.5	65.0	62.4	61.6	67.U A
1966 65.2 65.6 64.6 64.9 63.3 60.5 64.0 64.6 64.8 64.0 64.1 64.8 1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.6 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 1969 63.9 63.8 63.8 63.5 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1970 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 62.9 63.3 62.4 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 67.6 68.1 1976 68.8 68.1 68.6 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1977 69.1 68.8 68.3 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.8 68.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.8 68.8 68.8 68.8 68		D 767697			Sea	asonally	Adjusted	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
1967 65.5 64.6 65.6 64.3 64.4 62.0 64.5 64.9 64.6 62.7 63.6 63.7 1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 1969 63.9 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1970 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 63.3 62.4 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 62.9 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 66.5 66.3 68.1 68.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1976 68.8 68.3 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 69.0 69.6 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.4 69.7 70.9 70.7 70.9 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.6 69.3 68.9 69.0 69.1 1984 69.0 69.3 68.9 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.8 69.0 69.1 1984 69.0 69.3 68.9 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.8 68.9 69.0 69.7 69.7 69.7 69.7 69.7 69.9 69.6 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.8 68.8 69.9 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0			J	F	Н	A	М	J	J	A	5	0	N	р	
1968 62.9 63.0 62.2 63.2 62.6 64.3 63.4 63.1 63.1 63.4 63.7 63.7 1969 63.9 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1970 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 63.3 62.4 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 1972 63.5 63.6 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1976 68.8 68.8 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 1978 67.7 60.9 69.5 69.4 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 11.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 68.7 69.0 69.1 69.6 68.8 68.0 69.0 69.1 69.8 68.9 69.0 69.1 1984 69.0 69.3 68.9 69.0 69.1 69.5 69.4 69.0 69.1 1985 68.8 68.8 68.9 69.0 69.1 69.5 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.1 69.5 69.4 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.3 68.9 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.3 68.9 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.1 69.5 69.0 69.1 69.0 69.7 1986 71.8 71.5 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.9 71.8 71.5 71.1 71.1 72.2 72.2 72.2 71.8 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 68.7 69.2 69.0 69.1 69.5 69.4 69.9 70.6 69.7 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 69.7 10.9 70.8 69.8 69.7 10.9 70.7 71.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.3 71.0 71.8 72.0 72.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 71.2 71.1 71.2 72.3 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 71.2 71.2 71.1 71.2 71.2 71.2 71.2 71.2		1966	65.2	65.6											
1969 63.9 63.8 63.8 63.5 63.5 63.2 62.4 61.6 61.3 61.5 61.4 62.6 1970 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 62.9 63.3 62.4 61.9 63.1 61.2 61.9 63.0 62.8 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 1971 61.9 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 69.9 69.6 69.0 69.6 1976 68.8 68.3 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.9 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.1 69.1 69.1 69.1 69.1 69.1 69.1		1967	65.5	64.6	65.6										
1970 61.7 62.0 61.7 61.9 63.0 62.8 62.7 62.5 62.9 62.9 63.3 62.4 1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 63.6 1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.5 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.0 66.8 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1976 68.8 68.3 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 71.2 72.2 71.1 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 71.6 1983 68.6 68.8 69.9 69.6 69.1 69.6 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.7 69.0 69.7 69.9 69.0 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.7 69.9 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.7 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.6 71.9 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5		1968	62.9	63.0	62.2										
1971 61.9 62.1 61.3 61.2 61.9 62.7 63.1 63.5 63.2 63.7 63.6 63.6 1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 66.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1976 68.8 68.3 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 1978 69.1 69.0 69.5 69.4 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.3 69.0 69.1 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.9 69.0 69.1 69.3 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.9 69.0 69.1 69.3 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.9 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.3 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.7 1985 69.4 69.0 69.3 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.7 1985 69.4 69.3 69.0 69.7 70.4 70.9 70.8 73.1 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 71.1 71.2 72.2 72.2 71.8 1985 69.4 69.3 69.6 69.0 69.1 69.5 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 70.1 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 71.7 71.8 71.6 72.2 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.2 72.6 72.9 72.9 71.9 71.2 72.3 73.1 73.5 73.1 73.4 73.5 73.5 73.1 73.5 69.2 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0		1969	63.9	63.8	63.8										
1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.3 1973 65.2 65.0 65.6 66.5 66.3 68.1 66.8 67.0 66.8 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1976 68.8 68.3 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.9 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.2 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.6 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1983 68.6 68.8 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.1 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0 69.0		1970	61.7	62.0	61.7										
1972 63.5 63.4 64.3 63.8 64.3 63.8 64.3 65.3 64.9 64.5 64.7 64.4 65.5 1977 65.2 65.0 65.6 66.5 66.5 66.5 68.5 68.1 68.8 67.0 66.8 67.6 67.6 67.6 68.1 1974 67.9 68.8 68.1 68.5 68.5 67.4 68.9 69.9 69.5 69.4 69.7 70.4 1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.1 68.8 68.3 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 1978 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.1 69.8 70.0 69.0 69.1 1985 69.4 69.0 69.8 70.1 69.9 69.6 69.0 69.1 69.8 70.0 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.1 69.1 69.0 69.7 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 70.9 70.8 70.6 70.8 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.9 70.9 70.9 70.8 70.9 70.9 70.9 70.9 70.9 70.9 70.9 70.9		1971	61.9	62.1	61.3	61.2									
1974 67.9 68.8 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 69.6 69.6 69.6 69.6 69.6 69.6 69.6		1972	63.5	63.4	64.3										
1975 67.5 68.2 68.1 68.6 68.8 69.9 69.4 69.7 68.9 68.9 69.0 69.6 1976 68.8 68.3 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 71.5 71.5 71.6 71.8 71.5 71.5 71.6 71.8 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1981 72.5 72.6 68.8 69.0 69.0 69.1 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 1985 69.4 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 68.9 69.6 70.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.7 1985 69.4 69.3 68.9 69.6 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 70.6 70.8 1985 70.7 71.7 71.8 71.5 71.8 71.5 71.8 71.5 71.8 71.5 71.9 71.8 71.5 71.9 71.8 71.5 71.9 71.8 71.5 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.7 70.7 70.7 71.7 71.8 71.6 71.7 71.8 71.6 71.7 71.8 71.6 71.7 71.8 71.0 71.8 71.0 71.0 71.0 71.0 71.0 71.0 71.0 71.0		1973	65.2	65.0	65.6	66.5									
1976 68.8 68.8 68.1 68.7 66.4 67.7 68.3 67.1 67.3 67.8 67.9 68.3 1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.6 68.8 68.8 68.8 68.8 68.8 1977 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 69.0 69.1 69.6 69.3 69.4 70.3 69.7 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 72.1 72.7 72.8 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.7 72.8 68.1 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 69.3 69.4 69.3 69.4 70.6 70.7 71.9 70.8 72.1 71.9 71.8 72.1 72.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.8 70.4 70.8 71.1 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 70.4 70.8 7		1974	67.9	68.8	68.1	68.5									
1977 69.1 68.8 68.9 69.2 69.1 68.6 68.9 69.0 69.1 68.8 68.8 68.8 68.8 1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.6 72.7 71.7 71.2 72.2 72.6 72.9 72.9 72.9 72.9 72.9 72.9 72.9 72.9		1975	67.5	68.2											
1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.2 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.5 71.1 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.0 69.0 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1987 70.7 71.7 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.5 70.5 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1 69.2 69.7 69.7 69.7 68.8 68.3 68.1 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1		1976	68.8	68.3	68.1	68.7									
1978 67.7 69.0 69.5 69.4 69.6 69.5 70.9 70.5 69.7 69.5 70.3 70.9 1979 70.7 70.9 70.7 71.6 71.4 70.5 71.1 71.1 72.2 72.2 71.8 1980 71.8 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8	1	1977	69.1	68.8	68.9	69.2	69.1								
1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 70.6 70.6 1985 70.1 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.6 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.8 70.7 70.7 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.4 73.5 72.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.5 69.2 69.2 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1			67.7	69.0	69.5	69.4	69.6								
1980 71.8 71.5 71.5 71.9 70.8 73.6 71.7 71.9 71.8 71.5 71.5 71.6 1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 72.2 71.8 72				70.9	70.7	71.6	71.4	70.5							
1981 72.5 72.6 72.9 72.3 72.2 73.2 72.6 72.4 72.8 71.8 71.5 71.1 1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1985 69.6 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 69.8 70.1 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.4 69.2 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1 69.7 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1			71.8	71.5	71.5	71.9	70.8	73.6	71.7						
1982 70.4 70.0 69.9 69.6 69.0 69.1 69.6 68.0 69.8 70.0 69.0 69.1 1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 1984 69.0 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 73.1 73.4 73.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71				72.6	72.9	72.3	72.2	73.2							
1983 68.6 68.8 69.0 68.7 69.2 69.0 69.3 69.4 70.3 69.0 69.7 69.7 69.0 69.7 70.9 70.8 69.0 69.7 70.1 69.8 69.7 70.0 70.9 70.8 69.8 69.7 70.8 69.8 69.7 70.8 69.8 69.7 70.8 69.8 69.7 70.8 69.8 69.7 70.8 69.9 70.6 70.8 70.7 71.8 70.4 70.0 70.8 70.4 70.6 70.7 71.8 72.2 71.6 72.1 72.1 72.2 71.6 72.1 72.1 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 72.2 72.6 72.2 72.6 72.2 72.5 72.0 71.7					69.9	69.6	69.0	69.1	69.6	68.0					
1984 69.0 69.3 68.9 69.6 70.4 69.5 70.3 69.7 70.9 70.8 69.8 69.7 1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.1 73.4 73.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1						68.7	69.2	69.0	69.3						
1985 69.4 69.3 70.1 69.8 70.1 69.5 69.6 70.0 69.4 69.9 70.6 70.8 1986 71.2 71.1 71.2 72.3 71.0 71.8 70.4 71.0 70.8 70.4 70.6 70.7 1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.4 73.5 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1							70.4								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							70.1	69.5	69.6						
1987 70.7 71.7 71.8 71.6 71.2 72.7 71.8 72.0 71.8 72.2 71.6 72.1 1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.5 71.1 70.3 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1															
1988 72.5 72.3 72.6 72.2 73.1 72.0 72.5 72.0 71.7 71.2 72.2 72.6 1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.4 73.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1															
1989 73.3 73.0 73.5 73.1 73.5 73.1 73.5 72.5 72.3 73.0 71.9 1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1									72.5						
1990 72.9 71.9 71.2 71.5 71.1 70.3 70.5 70.9 71.4 71.1 70.8 70.4 1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1										73.5	72.5				
1991 69.7 69.7 68.8 69.2 69.2 68.8 69.3 69.2 69.0 68.8 68.3 68.1									70.5						
		1992	67.7				67.2	69.0	66.6	66.9	66.1	65.7	66.0	66.1	

Participation Rate Canada Males, 15 - 19 Years Taux d'activité hommes 15 - 19 ans, Canada

D 767425				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	35.4	36.3	37.2	39.0	43.4	53.1	67.0	61.8	42.1	42.3	41.9	39.8	45.0
1971	37.6	38.0	36.6	39.1	42.7	52.9	67.7	63.9	42.5	42.6	41.1	39.7	45.4
1972	37.9	37.8	40.1	41.9	47.5	54.9	72.1	67.2	45.5	45.2	43.0	44.4	48.2
1973	42.3	41.3	42.7	45.6	49.7	61.6	72.3	70.1	48.0	48.7	48.1	47.6	51.5
1974	45.6	45.7	45.8	48.5 48.9	52.2 53.5	58.8	76.1 74.1	74.0	52.2	52.6	51.2	51.1	54.5
1975 1976	46.4 47.2	47.2 46.6	47.4 46.8	48.5	50.1	63.8 58.8	71.6	70.1 66.0	51.6 49.8	51.1 48.4	50.6 48.5	50.2 48.2	54.6 52.6
1977	47.4	47.5	48.2	49.6	54.0	59.7	73.0	68.9	51.5	51.0	49.8	48.4	54.1
1978	45.7	47.4	49.0	49.3	53.7	60.0	74.7	70.7	51.6	51.7	52.0	51.6	54.8
1979	50.2	50.1	51.0	52.0	56.0	61.2	74.9	71.5	54.6	55.5	54.8	53.1	57.1
1980	51.1	50.9	52.7	52.9	55.7	67.5	75.6	72.3	55.2	54.7	53.5	51.9	57.8
1981	51.3	52.1	53.9	53.4	57.2	66.4	76.6	73.2	56.0	54.2	53.1	51.1	58.2
1982	48.5	47.8	49.6	49.5	53.6	60.1	72.9	65.9	49.9	50.4	48.6	47.7	53.7
1983 1984	45.6 45.8	46.5 47.6	48.5 48.7	47.8 49.0	51.6 53.8	58.5 59.1	71.0 73.2	67.0 68.5	50.5 51.6	48.9 51.3	49.9 49.4	48.5 48.3	52.8 53.8
1985	46.1	45.5	49.0	49.1	53.6	58.6	72.3	68.3	49.1	50.2	49.8	50.6	53.5 B
1986	48.4	48.8	51.4	53.1	55.6	63.4	73.7	70.1	51.4	51.3	50.8	50.2	55.7 C
1987	49.5	50.4	52.9	53.1	57.5	64.9	76.7	71.8	53.8	54.4	53.6	52.8	57.6 C
1988	51.5	51.8	54.2	53.5	60.7	63.3	77.9	73.2	53.5	53.8	54.6	53.9	58.5 B
1989	53.6	53.7	56.5	56.1	60.8	65.2	79.4	75.5	57.1	56.6	56.9	55.5	60.6 B
1990	54.8	53.6	54.3	55.2	58.8	62.4	76.8	72.5	55.3	55.2	54.1	53.7	58.9 B
1991 1992	51.7 46.6	51.2 47.3	51.9 49.3	51.8 48.2	58.0 53.1	60.9 61.0	75.8 71.3	69.8 66.5	51.5 48.3	50.5 47.8	49.2 47.6	48.0 46.7	55.9 B 52.8 B
1772	40.0	47.5	47.5	40.2	23.1	01.0	71.3	00.5	40.5	47.0	47.0	40.7	32.0 B
D 774008													
D 774000			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	a			
D 774008	J	F	Se:	asonally A	Adjusted 9 M	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	s ée finale S	0	N	ם	
1970	J 44.0	F 44.9									N 46.4	D 45.5	
1970 1971	44.0 46.1	44.9 46.4	M 45.3 44.6	A 44.9 45.0	M 44.9 44.3	J 45.0 45.1	J 44.1 45.0	A 42.7 45.4	\$ 45.4 46.0	0			
1970 1971 1972	44.0 46.1 45.9	44.9 46.4 46.0	M 45.3 44.6 48.0	44.9 45.0 47.5	M 44.9 44.3 48.9	J 45.0 45.1 47.3	J 44.1 45.0 50.0	A 42.7 45.4 49.0	\$ 45.4 46.0 49.0	0 45.8 46.0 48.8	46.4 45.5 47.5	45.5 45.1 49.8	
1970 1971 1972 1973	44.0 46.1 45.9 50.0	44.9 46.4 46.0 49.4	M 45.3 44.6 48.0 50.2	44.9 45.0 47.5 51.0	M 44.9 44.3 48.9 50.9	J 45.0 45.1 47.3 54.4	J 44.1 45.0 50.0 51.5	42.7 45.4 49.0 52.7	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3	0 45.8 46.0 48.8 52.2	46.4 45.5 47.5 52.3	45.5 45.1 49.8 52.6	
1970 1971 1972 1973 1974	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9	
1970 1971 1972 1973 1974	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7 54.4	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3	A 42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9	
1970 1971 1972 1973 1974 1975	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7 54.4 51.1	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7	A 42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9	
1970 1971 1972 1973 1974	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7 54.4 51.1	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7 53.9	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3 51.4	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4 53.7	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.2	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 56.9	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1 53.8 55.8	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.3 54.2 54.2	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7 54.4 51.1 55.2 56.9	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8 54.0 55.3	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7 53.9 56.0 57.0	A 42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3 51.4 54.2 56.1 57.0	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0 54.3 57.3	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.5 54.5	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.2 56.6 58.1	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 56.9 57.8	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1 53.8 53.8 56.4	H 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.3 54.2 54.0 56.8 57.7	M 44.9 44.3 48.9 53.7 54.4 51.1 55.2 54.9 56.7	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 53.8 54.0 55.3 61.1	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7 53.9 56.0 57.7	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3 51.4 54.2 56.1 57.0 58.1	\$ 45.4 46.0 49.0 55.4 54.3 55.4 54.3 57.3	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.5 54.5	46.4 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4 53.7 55.9 58.5 57.2	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.2 56.1 56.9	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 54.1 54.1 54.0 52.3 56.9 57.8 58.8	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.1 53.8 53.8 56.4 57.4 59.2	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 57.6	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.3 54.2 54.0 56.8 57.7	M 44.9 44.3 48.9 53.7 54.4 51.1 55.2 54.9 56.9 56.7	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7 53.9 56.0 57.0 57.4	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 55.3 51.4 54.2 56.1 57.0 58.1	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0 54.3 57.3 57.8 58.5	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.9 58.4 57.6	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4 53.7 55.9 58.5 57.1	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.2 56.6 58.1 56.9	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 54.1 54.1 54.2 56.9 57.8 58.8 58.8	44.9 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1 53.8 56.4 57.4 59.2	H 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 53.5 53.9 54.4 57.6 59.5	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.2 54.2 56.8 57.7 58.9	M 44.9 44.3 48.9 50.9 53.7 51.1 55.2 54.9 56.7 58.2 54.8	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1 59.7	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 52.7 53.9 56.0 57.7 57.4	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 51.4 54.2 56.1 57.0 58.1 57.5 53.0	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 55.3 54.3 57.8 58.5 52.8	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 51.8 54.5 54.5 57.6 57.6 57.4	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4 53.7 55.9 58.5 57.2 57.2	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 53.2 56.6 58.1 56.9 56.9	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 56.9 57.8 58.8 55.3	44.9 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1 53.8 56.4 57.4 59.2 53.9 52.2	H 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 59.5 54.1 57.6	4.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.3 54.2 54.0 56.8 57.7 58.9 54.2	M 44.9 44.3 50.9 53.7 54.4 51.1 55.2 56.7 58.2 54.8	J 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1 59.7 53.9 52.8	J 44.1 45.0 50.0 51.5 55.6 55.3 52.7 53.9 56.0 57.0 57.4 54.9 53.0	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 51.4 54.2 56.1 57.0 57.5 53.4	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0 54.3 57.8 58.5 52.8	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.9 57.4 57.4	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 53.7 55.9 58.5 57.2 57.1 52.4	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.6 58.1 56.9 56.3 52.4	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 56.9 57.8 58.8 55.3 52.0	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.9 53.8 56.4 57.4 59.2 53.9 52.7	H 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 57.5 54.1 57.5 54.1 52.6	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.0 56.8 57.7 54.2 54.2 55.3	M 44.9 44.3 50.9 53.7 51.1 55.2 54.9 56.7 56.7 54.8 52.6 54.5	J 45.0 45.1 47.3 54.4 52.8 53.8 53.8 61.1 55.3 61.1 53.9 53.9	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 53.9 56.0 57.7 57.4 54.9	A 42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 51.4 54.2 56.1 57.0 58.1 57.5 53.4	\$ 45.4 46.0 51.3 55.4 52.0 54.3 57.8 58.5 57.8 52.8 53.9	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.5 54.5 54.5 54.5 54.1 57.4 57.4	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 52.4 55.7 58.5 57.1 57.1 57.1 57.1	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 53.2 56.6 58.1 56.9 56.3 52.4 53.0	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 56.9 57.8 58.8 55.3	44.9 46.0 49.4 53.5 53.9 53.1 53.8 56.4 57.4 59.2 53.9 52.2	H 45.3 44.6 48.0 50.2 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 59.5 54.1 57.6	4.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.3 54.2 54.0 56.8 57.7 58.9 54.2	M 44.9 44.3 50.9 53.7 54.4 51.1 55.2 56.7 58.2 54.8	J 45.1 47.3 54.4 52.1 57.6 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1 59.7 53.9 52.8	44.1 45.0 50.0 51.5 55.3 52.7 56.0 57.7 57.4 54.5	42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 51.4 54.2 56.1 57.0 57.5 53.4	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 54.3 52.0 54.3 57.8 58.5 52.8	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.9 57.4 57.4	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 54.5 53.7 55.9 58.5 57.2 57.1 52.4	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 52.9 53.6 58.1 56.9 56.3 52.4	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.0 52.3 57.8 58.8 58.3 52.0 52.7 52.9 55.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.8 56.4 57.4 57.2 53.9 52.2 53.7 51.3 54.8	H 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 52.8 53.9 54.4 57.6 59.5 54.1 57.6 53.5 54.1 57.6 57.2	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.0 56.8 57.7 54.2 54.2 55.3 57.7	M 44.9 44.3 50.9 53.7 51.1 55.2 56.9 56.7 54.8 52.6 53.9 55.3	J 45.0 47.3 54.4 52.6 53.8 53.8 55.3 61.1 53.9 52.8 57.3	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 53.9 57.0 57.7 54.9 53.5 54.4 53.5	A 42.7 45.4 49.0 52.7 57.3 51.4 54.2 56.1 57.0 58.1 57.5 53.4 54.3 55.7	\$ 45.4 46.0 51.3 55.4 52.0 54.5 57.8 58.5 57.8 52.5 57.8 58.5 57.8	0 45.8 46.0 46.8 52.2 56.9 51.8 54.9 58.4 57.4 57.4 57.4 55.2 54.1 55.8	46.4 45.5 47.5 52.3 54.5 52.4 53.7 55.9 58.2 57.1 54.0 54.0 54.2 55.4 54.2 55.4 54.3	45.5 45.1 49.8 52.6 55.9 54.9 53.2 56.6 58.1 56.3 52.4 53.4 53.4 55.7 55.7	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.0 52.3 56.9 57.8 58.8 55.2.0 52.7 55.4 56.4 56.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.8 53.8 57.4 59.2 53.9 52.2 53.7 54.8 56.5	H 45.3 44.6 48.0 50.2 53.5 52.9 54.4 56.1 57.6 59.5 54.1 57.6 53.2 56.0 57.2	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.6 53.2 54.0 56.8 57.7 58.9 54.2 55.3 57.7 57.7 57.7	M 44.9 44.3 48.9 50.7 54.4 51.1 54.9 56.7 58.8 54.6 55.6 57.5 55.6 57.5 56.3	45.1 47.3 54.4 57.6 52.8 54.0 55.3 61.1 59.7 52.8 53.3 57.3 57.3	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 56.0 57.7 57.4 54.4 54.4 57.4	42.7 45.4 49.0 52.73 55.3 51.4 57.5 53.4 54.4 54.4 55.7 55.7 57.2 58.4	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 554.3 554.3 554.3 554.5 57.8 58.8 58.5 553.5 553.5 57.7	0 45.8 46.0 48.8 52.2 54.9 51.8 54.9 57.4 57.4 55.1 55.1 55.1 55.8 57.9	46.4 45.5 47.5 52.3 55.4 55.5 53.7 55.9 57.1 57.1 53.7 55.4 57.1 55.4 57.1 57.1 57.1 57.1 57.1 57.1 57.1 57.1	45.5 49.8 52.6 55.9 54.9 53.2 56.6 58.1 56.3 56.3 55.7 55.4 53.4	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 52.3 56.9 57.8 58.8 55.3 52.7 52.7 52.7 56.4 56.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.9 53.1 53.8 56.4 59.2 53.2 53.7 51.3 56.5 56.5	M 45.3 44.6 48.0 50.2 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 57.6 57.6 53.2 53.5 57.2 57.2 57.2	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.2 56.8 57.7 58.9 54.2 53.3 54.2 56.8	M 44.93 44.99 50.97 53.4 551.1 554.99 566.7 58.2 54.8 657.3 60.0	J 45.1 47.3 54.4 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1 59.7 53.8 53.3 52.8 53.3 55.3 59.7	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 53.0 57.0 57.0 57.4 54.9 54.4 53.8 57.4 57.4 59.9	A 42.7 45.4 49.0 52.7 55.3 51.4 54.1 57.0 58.1 57.5 53.4 54.4 54.3 57.2 60.3	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 52.0 54.3 57.3 57.3 57.3 57.3 58.5 52.5 54.9 53.5 54.9 54.1	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.9 58.4 57.4 57.4 55.2 55.5 58.8 57.7	46.4 45.5 47.5 52.3 54.5 55.4 55.7 55.9 58.2 57.1 52.4 53.7 55.4 53.7 55.4 53.7 55.4 61.6	45.5 45.1 49.8 52.6 54.9 54.9 53.9 56.6 58.1 56.3 55.4 53.0 55.7 55.7 55.7 58.3	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 54.0 52.3 57.8 58.8 58.8 52.0 52.7 52.9 55.4 58.1 60.5	44.9 46.4 46.0 49.4 53.5 53.8 57.4 59.2 53.8 57.4 59.2 53.7 51.3 54.8 56.5 58.2 60.2	M 45.3 44.6 48.0 50.2 52.9 53.5 54.4 57.6 59.5 54.1 57.5 54.1 57.5 56.1 53.2 53.9 54.9 54.1	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.0 56.8 57.7 54.2 53.3 57.7 58.0 60.9	M 44.9 44.3 50.9 53.4 51.1 55.9 56.9 56.9 55.8 52.6 53.9 60.3 60.3	J 45.0 45.1 54.4 52.8 53.8 55.3 61.1 57.5 53.9 52.8 57.3 57.3 57.3 57.6 57.6	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 53.9 57.7 54.9 57.6 53.5 54.4 53.5 54.4 55.6 57.6 57.7	A 42.7 45.4 45.0 52.7 57.3 51.4 54.1 57.0 58.1 57.5 53.4 54.3 557.2 58.4 607.8	\$ 45.4 0 46.0 0 51.3 4 55.4 3 55.4 3 55.3 57.3 8 58.5 52.5 55.3 57.7 61.1 59.2	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 51.8 54.9 58.4 57.4 57.4 54.1 55.2 54.1 55.2 54.1 55.2	46.4 45.5 47.5 52.4 54.4 55.4.5 53.7 55.7 55.1 52.4 54.0 54.0 54.0 54.0 54.0 54.0 54.0 54	45.5 49.8 52.6 55.9 54.9 53.2 56.6 58.1 56.9 56.3 55.4 53.4 53.4 55.7 55.4 58.3 58.8	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	44.0 46.1 45.9 50.0 53.1 53.4 54.1 52.3 56.9 57.8 58.8 55.3 52.7 52.7 52.7 56.4 56.4	44.9 46.4 46.0 49.4 53.9 53.1 53.8 56.4 59.2 53.2 53.7 51.3 56.5 56.5	M 45.3 44.6 48.0 50.2 53.5 52.8 53.9 54.4 56.1 57.6 57.6 53.2 53.5 57.2 57.2 57.2	44.9 45.0 47.5 51.0 53.6 53.3 54.2 56.8 57.7 58.9 54.2 53.3 54.2 56.8	M 44.93 44.99 50.97 53.4 551.1 554.99 566.7 58.2 54.8 657.3 60.0	J 45.1 47.3 54.4 52.8 53.8 54.0 55.3 61.1 59.7 53.8 53.3 52.8 53.3 55.3 59.7	J 44.1 45.0 51.5 55.3 52.7 53.0 57.0 57.0 57.4 54.9 54.4 53.8 57.4 57.4 59.9	A 42.7 45.4 49.0 52.7 55.3 51.4 54.1 57.0 58.1 57.5 53.4 54.4 54.3 57.2 60.3	\$ 45.4 46.0 49.0 51.3 55.4 52.0 54.3 57.3 57.3 57.3 57.3 58.5 52.5 54.9 53.5 54.9 54.1	0 45.8 46.0 48.8 52.2 56.1 54.9 51.8 54.9 58.4 57.4 57.4 55.2 55.5 58.8 57.7	46.4 45.5 47.5 52.3 54.5 55.4 55.7 55.9 58.2 57.1 52.4 53.7 55.4 53.7 55.4 53.7 55.4 61.6	45.5 45.1 49.8 52.6 54.9 54.9 53.9 56.6 58.1 56.3 55.4 53.0 55.7 55.7 55.7 58.3	

Participation Rate Canada Males, 20 - 24 Years Taux d'activité hommes 20 - 24 ans, Canada

D 767319				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée				D 767113
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	76.9	77.1	75.8	77.9	88.6	91.6	90.8	91.3	81.6	80.2	81.1	79.3	82.7
1971	75.7	75.8	75.9	76.9	87.4	91.1	90.5	91.4	82.1	81.5	82.7	81.9	82.8
1972	78.6	79.0	78.3	79.4	87.6	91.5	90.2	90.8	81.3	80.7	82.3	80.6	83.4
1973	77.5	78.4	78.2	80.6	89.5	93.1	92.7	92.6	83.4	83.2	83.1	82.5	84.6
1974	78.8	80.7	79.8	81.5	91.0	93.9	92.4	94.0	84.0	82.6	83.9	83.2	85.5
1975	79.7	79.8	80.3	80.8	89.6	91.2	92.6	92.8	83.9	83.3	83.2	82.6	85.0
1976	81.8	81.0	81.3	81.3	88.1	91.8	92.7	91.5	82.9	84.0	83.1	82.2	85.1
1977	82.3	81.3	81.6	81.3	89.1	92.0	92.1	91.4	83.3	82.6	82.9	82.5	85.2
1978	81.1	81.6	82.1	81.7	90.1	93.1	93.7	92.3	84.5	83.8	83.5	83.2	85.9
1979	82.0	82.5	82.3	83.2	90.9	93.2	93.1	92.6	84.4	85.5	84.5	83.1	86.4
1980	82.7	82.4	82.3	82.7	89.6	93.0	92.9	92.8	85.0	84.8	84.2	83.7	86.4
1981	83.2	82.8	83.6	82.7	90.3	93.0	93.2	92.7	85.5	85.1	83.4	82.5	86.5
1982	81.0	81.4	81.7	81.0	87.0	90.9	91.4	89.9	83.4	83.0	81.5	80.8	84.4
1983	79.6	79.6	81.2	80.6	88.4	91.7	92.5	91.4	83.2	82.1	80.8	80.3	84.3
1984	78.9	78.5	79.6	80.5	88.3	91.4	92.0	90.5	82.6	82.7	80.8	80.0	83.8
	79.0	79.6	81.5	80.4	88.1	91.8	91.7	91.3	81.7	81.9	81.6	79.9	84.0 A
1985		80.9	81.2	81.8	88.7	92.2	92.7	91.5	82.3	82.2	81.3	80.2	84.6 A
1986	80.4	80.8	81.7	80.8	87.9	92.3	92.6	92.0	82.4	83.2	80.9	80.9	84.5 B
1987	78.9			81.5	89.3	92.3	92.8	91.2	83.2	82.3	81.9	81.5	85.0 A
1988	81.4	80.9	81.6	80.9	90.3	92.9	93.5	92.3	82.1	82.3	81.2	78.8	84.8 A
1989	81.2	80.7	81.3 78.4	78.5	87.5	90.2	90.7	90.3	81.3	81.1	79.9	77.5	82.8 B
1990	79.2	78.5		76.9	84.7	88.4	90.4	89.3	79.9	80.7	79.4	78.5	81.4 B
1991 1992	76.1 76.7	76.9 76.4	76.2 76.7	75.6	85.3	88.7	89.3	88.1	77.6	77.4	76.5	75.7	80.3 A
D 774009			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	
1970	83.4	82.9	81.9	82.4	83.3	82.8	82.9	82.9	82.9	82.3	82.8	81.9	
1971	81.7	81.4	81.9	81.3	82.3	82.6	82.9	83.1	83.6	83.8	84.3	84.5	
1972	84.6	84.6	84.1	83.8	82.5	83.1	82.6	82.7	82.9	83.1	84.0	83.1	
1973	83.4	83.8	83.6	84.8	85.0	84.9	85.0	84.7	84.7	85.1	84.9	84.9	
1974	84.6	86.0	85.0	85.7	86.4	86.2	85.0	86.3	85.4	84.2	85.6	85.7	
1975	84.2	84.6	84.5	85.3	85.5	84.0	85.2	85.8	85.5	85.0	85.4	85.5	
1976	85.9	85.6	85.4	85.8	83.9	84.7	85.5	84.7	84.2	85.7	85.4	85.1	
1977	86.2	85.6	85.3	85.4	84.9	85.0	85.2	85.0	84.9	84.4	85.5	85.5	
1978	84.8	85.6	85.9	85.8	86.0	86.2	86.9	86.0	86.0	85.3	85.8	86.2	
1979	86.0	86.5	86.2	87.4	87.0	86.3	86.1	85.9	85.4	86.8	86.7	86.1	
1980	86.9	86.6	86.4	87.0	85.8	86.3	85.9	86.0	85.8	85.9	86.3	86.8	
1981	87.5	87.1	87.5	86.7	87.0	86.3	86.2	85.7	86.3	86.3	85.9	85.6	
1982	85.2	85.7	85.3	84.7	83.4	84.0	84.9	83.8	85.1	84.9	84.5	84.0	
1983	83.4	83.6	83.9	84.1	84.4	84.6	85.5	85.1	84.8	83.8	83.9	83.8	
1984	83.1	82.8	82.7	84.1	84.4	84.1	84.4	83.9	84.1	84.5	83.8	83.8	
	83.2	83.9	84.5	84.1	84.1	84.2	83.7	84.6	83.6	83.8	84.8	84.0	
1985	84.9	85.0	84.4	85.4	84.6	84.5	84.6	84.8	84.7	84.2	84.3	84.4	
1986	83.4	84.8	84.8	84.3	83.7	84.5	84.5	85.3	84.6	85.1	83.8	85.1	
1987	85.9	85.5	85.2	85.4	85.0	84.5	84.5	84.0	85.1	84.3	84.8	85.8	
1988		85.3	85.3	85.3	85.9	85.3	85.0	84.5	83.4	83.4	83.8	83.0	
1989	86.4			83.0	83.2	82.7	82.1	82.8	83.0	82.4	82.4	81.3	
1990	84.0	83.7	82.9	81.3	79.9	81.1	82.1	82.1	82.0	82.5	81.9	82.3	
1991	80.5	81.3	80.4		80.8	81.3	81.0	80.6	79.3	79.1	79.2	79.4	
1992	81.2	80.9	81.2	80.2	00.0	01.3	01.0	00.0	, ,		. ,		

Participation Rate Canada Males, 25 Years and Over Taux d'activité hommes 25 ans et plus, Canada

D 767389				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 767129
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	83.7	83.9	84.1	84.3	85.2	85.8	85.5	85.5	85.6	85.6	85.1	84.5	84.9
1967	83.7	83.2	83.6	83.8	85.0	85.3	85.2	85.4	85.2	85.0	84.4	83.8	84.5
1968	82.7	82.6	82.8	83.5	84.3	84.9	84.8	85.0	84.9	84.7	84.3	83.5	84.0
1969	83.1	82.8	83.0	83.6	84.6	84.6	84.4	84.6	84.3	84.0	83.9	83.0	83.8
1970	82.1	82.1	82.2	82.6	83.6	84.2	84.0	84.3	84.2	84.1	83.7	82.9	83.3
1971	82.3	81.8	81.8	81.9	83.2	83.5	83.4	83.2	83.2	83.1	82.7	82.0	82.7
1972	81.5	81.3	81.8	81.9	82.8	83.4	83.0	82.8	82.7	82.7	82.3	81.6	82.3
1973	81.2	81.2	81.7	82.0	82.9	83.2	82.8	82.8	82.6	83.0	82.4	81.9	82.3
1974	81.4	81.5	81.6	81.9	82.6	82.8	82.6	83.0	83.0	82.6	82.3	81.5	82.2
1975	81.1	80.8	81.2	81.0	82.6	82.9	82.6	82.7	82.7	82.5	81.9	81.2	82.2 81.9
1976	80.2	80.4	80.4	80.8	81.4	81.9	81.9	81.9	81.8	81.6	81.0	80.3	81.1
1977	79.7	79.9	80.2	80.5	81.3	81.5	81.3	81.6	81.6	81.5	81.1	80.6	80.9 81.1
1978	79.8	80.0	80.6	80.7	81.3	82.0	81.7	82.0	81.8	81.6	81.0	80.5	81.1
1979	80.2	79.9	80.6	80.7	81.5	81.7	81.6	81.9	81.8	81.4	80.9	80.1	81.0
1980	79.8	80.1	80.1	80.3	81.0	81.4	81.2	81.2	81.4	81.0	80.7	80.1	80.7
1981	79.7	79.9	80.2	80.2	80.7	81.2	81.1	81.1	81.1	80.8	80.2	79.5	80.5
1982	78.6	78.6	79.3	79.2	80.0	80.5	80.5	80.3	80.0	79.7	79.0	78.5	79.5
1983	77.9	78.2	78.9	79.1	79.7	80.1	80.0	79.9	79.6	79.1	78.5	78.1	79.1
1984	77.3	77.7	78.0	78.1	78.9	79.5	79.3	79.5	79.5	79.0	78.5	77.6	78.6
1985	77.7	77.6	78.0	78.3	78.8	79.1	79.2	79.2	78.9	78.8	78.6	77.9	78.5
1986	77.7	77.6	77.8	78.0	78.3	78.8	78.6	78.9	78.8	78.2	78.0	77.6	78.2
1987	77.0	77.1	77.5	77.8	78.4	78.6	78.3	78.4	78.5	78.2	77.7	77.4	77.9 <i>1</i>
1988	76.9	77.1	77.4	77.3	78.1	78.3	78.3	78.2	78.0	77.9	77.5	77.2	77.7
1989	76.7	76.9	77.3	77.2	78.0	78.7	78.2	78.4	78.2	77.6	77.2	76.5	77.6
1990	76.4	76.6	76.5	76.6	77.3	77.7	77.9	77.9	77.7	77.4	76.7	76.1	77.1 / 76.1 /
1991	75.4	75.7	75.9	75.9	76.6	77.1	76.7	76.9	76.6	76.4	75.7	74.9	76.1
1992	74.5	74.5	75.0	74.4	75.5	76.1	76.1	76.1	75.9	75.8	75.6	74.9	75.4
D 767656			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	sée final	9			
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1966	85.0	85.6	85.4	85.1	84.8	84.7	84.6	84.4	84.4	84.7	84.8	84.9	
1967	84.9	84.8	84.7	84.5	84.6	84.4	84.5	84.4	84.1	84.3	84.1	84.2	
1968	83.8	83.9	83.8	84.1	83.9	84.1	84.1	84.1	83.9	84.0	84.1	84.0	
1969	84.3	84.2	84.2	84.3	84.2	83.7	83.6	83.6	83.3	83.4	83.6	83.4	
1970	83.3	83.4	83.2	83.1	83.2	83.5	83.6	83.7	83.7	83.6	83.4	83.3	
1971	83.2	82.8	82.6	82.4	82.8	82.7	82.8	82.5	82.7	82.6	82.5	82.5	
1972	82.4	82.5	82.7	82.6	82.4	82.7	82.4	82.2	82.1	82.2	82.1	82.0	
1973	82.2	82.4	82.6	82.8	82.4	82.3	82.0	82.0	81.7	82.3	82.2	82.4	
1974	82.7	82.7	82.5	82.8	82.2	81.9	81.8	82.1	82.1	81.9	82.1	82.0	
1975	82.4	82.0	82.0	81.7	82.2	82.1	81.9	81.7	81.8	81.8	81.8	81.7	
1976	81.5	81.6	81.3	81.5	81.1	81.1	81.2	81.0	81.0	81.1	81.0	80.9	
1977	80.9	81.0	80.7	80.9	80.9	80.8	80.7	80.7	80.9	81.0	81.1	81.2	
1978	80.9	81.0	81.0	81.0	81.0	81.3	81.1	81.2	81.2	81.1	81.0	81.1	
1979	81.3	81.0	81.2	81.2	81.2	80.8	80.9	80.9	80.8	80.7	80.8	80.8	
1980	81.0	81.3	80.8	80.8	80.7	80.5	80.5	80.3	80.5	80.4	80.7	80.8	
1981	80.9	81.1	80.7	80.7	80.4	80.3	80.3	80.2	80.4	80.3	80.3	80.2	
1982	79.7	79.6	79.8	79.6	79.7	79.6	79.8	79.4	79.4	79.3	79.1	79.2	
1983	79.0	79.1	79.4	79.4	79.4	79.3	79.2	79.1	79.0	78.8	78.6	78.8	
1984	78.3	78.7	78.4	78.4	78.6	78.7	78.6	78.7	79.0	78.7	78.7	78.3	
1985	78.7	78.5	78.5	78.6	78.6	78.4	78.5	78.5	78.3	78.5	78.7	78.5	
1986	78.7	78.5	78.3	78.3	78.0	78.0	78.0	78.1	78.2	78.0	78.1	78.2	
1987	78.0	77.9	78.0	78.1	78.0	77.9	77.6	77.6	77.9	77.9	77.8	78.0	
1988	77.8	78.0	77.9	77.7	77.8	77.6	77.6	77.4	77.4	77.5	77.6	77.7	
1989	77.7	77.7	77.9	77.7	77.8	77.9	77.5	77.6	77.5	77.2	77.2	77.0	
1990	77.5	77.4	77.1	77.1	77.0	76.9	77.1	77.1	77.0	77.0	76.8	76.7	
1991	76.5	76.5	76.5	76.4	76.4	76.3	76.0	76.1	76.0	75.9	75.7	75.5	
1992	75.5	75.3	75.6	74.9	75.3	75.3	75.3	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	

Participation Rate Canada Males, 25 - 54 Years Taux d'activité hommes 25 - 54 ans, Canada

D 767403				Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnal	i sée			1	D 767139
	J	F	н	Ä	м	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	95.4 95.5 94.7 95.5 94.3 94.1 94.5 93.7 93.6 94.1 93.8 92.9 92.6 92.7 92.8 92.7 92.8 92.1 94.5	95.4 95.2 94.4 94.3 93.9 93.8 94.1 94.3 93.6 93.6 93.8 94.1 92.7 92.7 92.7 92.7 92.7 92.7	95.7 94.7 94.4 94.6 94.6 93.9 94.5 94.5 94.5 93.7 93.7 93.2 93.2 93.3 93.3 93.3 93.3 93.3 93.3	96.0 95.4 95.2 95.2 95.2 95.6 94.4 94.6 94.9 94.4 94.6 94.6 94.4 94.6 93.6 93.6 93.6 93.6 93.6 93.6	96.5 95.8 95.4 95.6 95.7 95.7 95.2 95.3 95.3 95.4 95.3 95.4 95.3 95.4 95.3 95.4 95.3 95.4 95.3	97.28 96.4 96.4 96.10 96.10 95.9 95.62 95.8 95.9 95.8 95.9 94.6 94.6 94.6 94.6 95.2	96.1 96.1 96.1 95.6 95.5 95.6 95.7 95.7 95.9 95.9 95.9 95.9 94.6 94.6 94.6 94.6 94.6	97.1 96.5 96.2 96.2 96.0 95.9 95.9 95.6 95.6 95.8 95.6 94.7 94.8 94.7 94.6 94.6 95.6	97.1 96.9 96.3 95.8 95.7 96.0 95.3 95.7 96.0 95.3 95.7 96.0 95.3 94.4 94.5 94.6 94.1 94.1 94.1 95.3	97.1 96.7 96.4 95.7 96.0 95.7 96.2 96.0 95.2 95.6 95.1 95.2 95.6 95.1 94.3 94.1 94.4 94.0 93.8 93.8	97.1 96.4 96.2 95.7 95.4 95.9 95.8 94.6 95.1 95.1 95.1 93.6 93.6 93.7 93.6 93.7 93.0 92.0	96.1 95.7 95.4 94.8 94.6 94.6 94.7 94.3 94.0 94.5 94.2 94.2 94.4 94.5 94.2 94.7 92.7 92.7 92.7 92.9 93.4 93.0 93.4 93.0	96.5 96.2 95.7 95.3 95.2 95.3 95.4 94.8 94.8 94.7 95.1 94.9 93.8 93.7 93.8 93.7 93.7 93.7 93.7 93.7 93.7 93.7 93.7
D 772771	70.3	,,,,					Série désa						
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	o	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Participatic	96.6 96.7 95.6 95.7 95.1 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2 93.8 94.1 93.4 92.8 92.8	96.6 95.6 95.6 95.6 95.4 95.6 95.4 95.3 95.3 94.8 93.8 93.8 93.8 93.8 93.1 7	97.0 96.5 95.5 96.0 95.4 95.6 95.6 95.6 95.3 94.0 93.7 94.0 94.0 93.1 92.9	96.7 96.1 95.7 95.2 95.2 95.7 95.7 95.7 95.0 95.0 94.1 93.2 93.8 93.2 93.8 93.7 93.3 92.7	96.5 96.3 95.8 95.8 95.1 95.2 95.2 95.2 95.2 95.4 94.8 94.7 95.1 94.0 93.3 93.5 93.9 94.0 93.2 95.2	96.3 96.0 95.8 95.4 95.3 95.0 95.2 94.8 94.5 94.8 94.6 93.6 93.6 93.6 93.6 93.6	96.2 96.2 95.7 95.5 95.5 94.8 94.6 94.7 95.0 94.5 94.9 93.7 93.7 93.7 93.7 93.5 91.5	96.0 96.2 95.3 95.5 95.0 95.0 95.0 94.6 94.6 94.7 93.8 93.7 93.8 93.4 92.4 91.5	95.9 95.8 95.1 95.6 95.0 95.0 95.2 94.7 94.6 95.1 95.0 94.7 94.8 95.1 95.0 93.8 93.4 93.4 93.4 93.4	96.2 96.0 95.7 95.2 95.5 95.1 95.3 95.2 94.8 94.7 94.9 94.5 94.7 93.6 93.8 94.1 93.5 93.4 92.3	96.5 95.9 95.7 95.2 95.1 95.5 95.5 95.6 94.6 95.0 95.0 95.0 95.1 95.0 95.0 95.1 95.0 95.1 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0 95.0	96.5 96.1 95.8 95.5 95.1 94.8 95.6 95.0 94.9 95.1 94.9 95.7 93.7 93.7 93.7 93.7 93.8 93.7	
Taux d'acti					ustad Sar	ios - Sár	ie non dé	saisonnal	isée				
D 773497	J	F	М	A	M	J J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	84.3 83.3 83.1 82.8 82.8 82.5 80.5 80.5 80.1 80.3 79.7 79.0 78.3 78.0 76.8 76.1	83.8 83.5 83.3 83.1 83.2 82.8 81.6 80.6 80.4 79.9 79.6 78.9 79.0 78.5 78.4 77.1 76.3	84.4 83.5 83.5 83.5 83.2 83.1 82.0 81.3 80.3 79.9 79.1 78.8 78.2 77.3 76.3	84.3 84.0 83.6 83.7 83.7 83.2 81.5 80.7 80.4 80.1 79.1 78.7 77.1 75.7	85.9 84.6 84.5 84.6 83.8 82.6 82.3 81.5 80.9 80.3 79.7 79.8 79.5 78.8 76.9	86.0 85.2 84.8 84.9 84.8 84.5 83.1 82.5 82.2 81.1 80.7 779.9 80.0 80.2 77.5	86.0 85.1 84.6 84.7 84.8 84.3 84.0 83.2 82.5 81.4 80.7 77.8 80.1 79.6 79.3 77.8	86.0 85.3 84.8 85.0 84.9 84.4 84.3 83.0 82.7 82.0 81.5 81.0 79.9 79.7 79.7 79.3 78.0 77.5	85.8 85.0 84.5 84.7 84.7 84.3 83.9 82.6 82.2 82.1 80.9 79.9 79.8 79.6 79.1 77.4	85.4 84.9 84.3 84.5 84.3 84.0 83.6 82.3 81.7 81.2 80.4 79.7 79.6 79.3 78.8 77.3	84.9 84.4 84.1 83.8 83.5 83.0 81.6 81.1 81.2 80.9 79.5 79.3 79.0 79.5 79.0	84.2 83.8 83.6 83.5 83.0 82.3 81.1 80.9 80.3 79.7 79.3 78.8 77.5 76.4	85.1 84.4 84.1 84.1 84.0 83.7 83.4 82.2 81.7 81.2 80.8 80.3 79.5 79.5 79.1 78.6 77.5

Participation Rate Canada Males, Single Taux d'activité hommes célibataires. Canada

Taux d'act.	TATIC HOME	e2 celipa	raires, C		usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
5 775776	J	F	н	A	M	J	J	A	s	0	н	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	60.3 62.3 61.9 61.5 64.4 65.6 66.7 64.9 63.7 64.6 68.1 68.1 71.0 70.8 69.0 66.9	61.0 62.0 61.9 62.3 64.3 65.7 66.9 64.6 65.3 66.4 68.2 70.3 71.1 70.0 69.3	61.0 62.3 62.3 63.6 65.4 66.7 68.0 66.2 66.5 69.0 71.0 71.5 72.5 72.5 69.6 68.9	62.2 63.0 63.2 63.9 66.0 67.3 67.6 65.7 66.0 67.1 68.5 70.2 71.2 71.2 71.2 70.0 68.0	68.0 66.3 68.7 69.6 71.3 71.4 72.4 70.7 72.0 73.2 73.8 75.8 77.0 77.5 75.9	74.3 71.8 72.7 73.7 74.6 77.8 77.6 74.4 75.2 76.6 78.1 80.1 78.9 80.1 78.3	78.4 78.9 80.8 80.6 81.1 81.8 79.9 80.2 80.6 81.1 81.6 83.7 83.3 84.7 83.5 82.3	77.5 74.9 76.7 78.2 79.0 79.6 80.0 76.1 77.8 78.7 79.4 80.2 81.3 83.3 81.6 79.9 78.1	65.8 66.3 68.1 69.4 70.2 67.3 68.3 69.5 69.5 70.2 72.1 71.5 73.7 72.9 69.0	65.2 63.4 65.5 65.7 68.8 69.0 69.2 67.4 69.3 69.9 72.7 71.7 72.7 70.5 68.6	64.7 63.1 64.6 65.3 68.0 68.3 68.0 65.8 67.0 67.8 69.1 69.6 70.8 71.4 72.4 71.4 69.6 68.6	64.1 62.2 63.6 65.2 66.9 67.1 66.8 65.2 66.1 67.0 68.4 71.2 71.0 70.6 68.3 67.8	66.1 67.2 68.0 69.8 70.8 71.3 69.5 70.3 71.3 72.3 73.9 74.1 75.2 74.1 72.7 71.0
Taux d'act:				lland i	ustad Can	ios - Sám	ie non dé	:1	inán				
ללאבוו ע	1	F	м							0	N	n	AVC /MOV
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Participati						J 56.0 55.6 56.2 59.5 56.6 57.0 60.1 60.7 60.1 61.9 61.0 59.4 61.0 57.5 59.6	J 56.2 55.8 59.0 57.6 60.3 60.4 60.6 60.6 60.6 59.8 56.5 57.5	A 56.0 55.7 60.4 58.7 58.7 60.7 58.8 60.1 59.8 60.0 61.5 61.1 58.9 60.7	\$ 55.7 56.0 58.3 59.1 58.2 60.0 60.2 58.6 59.7 59.9 60.3 61.6 58.5 60.3 57.9	0 55.4 54.9 57.4 60.2 58.8 57.3 61.0 59.0 60.5 61.3 60.7 59.3 60.7	N 54.8 54.3 56.6 59.2 59.2 58.9 60.3 58.4 59.8 61.5 61.5 59.2 58.3	55.9 54.4 56.9 59.7 58.1 58.7 57.7 60.3 57.7 60.8 58.7 58.8 58.9 57.1	AVG/MOY 55.0 54.4 56.0 58.6 57.9 57.3 59.6 59.6 59.1 59.3 59.8 60.5 59.7 59.8 57.9 57.9
D 773618				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	77.0 76.4 76.1 75.9 76.9 75.5 74.7 74.5 75.1 75.3 74.9 75.2 75.2 73.5	76.8 76.3 76.2 76.6 77.2 75.6 74.8 75.3 75.3 75.3 75.1 75.1	77.3 76.5 77.0 77.3 77.8 76.3 75.9 75.8 75.8 75.8 75.8 75.9 76.1 75.0 73.2	77.5 77.1 76.8 77.1 77.6 76.2 75.9 75.7 75.8 76.3 75.9 75.9 75.9 75.9	80.2 78.5 79.1 79.3 79.7 79.1 79.4 77.8 77.8 77.6 77.6 77.6 77.9 78.0 76.9 74.8	82.3 80.5 81.0 80.9 81.6 81.4 79.5 79.5 78.9 79.1 78.6 79.3 77.9 76.9	83.8 82.7 82.5 83.1 83.0 81.6 81.2 81.0 80.5 80.5 80.1 80.5 80.1	83.1 81.7 82.5 82.5 82.5 82.3 82.5 80.7 80.5 80.1 80.2 79.6 80.0 79.1 77.1	79.3 78.4 78.7 79.0 78.9 77.4 77.6 76.6 76.6 76.6 76.9 76.6 76.9	78.8 78.0 78.1 78.5 78.6 78.4 77.1 76.8 77.2 76.7 76.6 76.5 76.0 74.8	78.2 77.4 77.6 78.0 78.3 78.1 77.6 76.2 76.4 76.0 76.0 76.4 76.3 73.9 73.6	77.5 76.8 77.0 77.5 77.4 77.3 76.7 75.5 75.8 75.8 75.8 75.8 75.8 75.8 75	79.3 78.3 78.4 78.7 79.0 79.0 77.5 77.2 77.2 77.1 76.9 77.1 76.4 75.1 74.3
Participati Taux d'acti													
D 773619				Unadj		ies - Sér	ie non dés	saisonnal	is ée				
1075	J	F	M Or 7	A	H	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	84.5 83.4 83.2 83.1 83.3 83.0 82.7 81.5 80.3 79.8 79.4 78.6	84.2 83.6 83.3 83.0 83.3 83.0 81.6 80.4 79.6 79.6 78.3	84.7 83.7 83.6 83.8 83.5 83.2 82.0 81.1 80.5 79.6 78.7	84.6 84.1 83.7 83.9 83.7 83.3 83.2 81.9 80.5 80.0 79.8 78.9 78.3	86.2 84.8 84.6 84.5 84.4 83.6 82.6 82.1 81.3 80.5 79.9 79.4 79.2	86.3 85.3 85.0 84.7 84.5 84.0 83.1 82.4 82.1 80.8 80.3 79.4	86.2 85.3 84.6 84.8 84.7 84.3 84.0 83.1 82.4 81.7 80.9 80.4 79.5	86.2 85.5 85.1 84.8 84.4 83.0 82.7 81.7 81.1 80.6 79.8	85.9 85.2 84.7 84.9 84.7 84.3 83.9 82.6 82.3 81.8 80.6 79.7	85.4 85.2 84.5 84.7 84.3 84.0 83.6 82.2 81.8 80.9 79.9 79.4 79.3	85.0 84.6 84.3 84.1 83.9 83.5 81.5 81.2 81.0 80.6 79.5 79.1	84.2 83.9 83.6 83.1 83.0 82.3 81.0 80.8 80.0 79.8 79.2 78.9	85.3 84.6 84.2 84.0 83.7 83.4 82.2 81.6 81.0 80.4 79.9 79.2 78.9

Participation Rate Canada Males, Spouse Taux d'activité hommes conjoint, Canada

Description Property Proper	Taux d'activi	té homme	s conjoin	it, Canada	1									
1975	D 773620				Unadju	usted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
1976		J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1985 87.1 85.9 86.6 87.2 86.9 87.0 87.8 87.8 87.8 87.8 86.6 86.6 86.9 86.7 1987 85.9 86.8 86.5 85.9 85.5 85.5 85.6 85.7 86.6 86.8 86.9 1988 86.5 87.8 87.8 87.8 87.8 87.8 87.8 87.8 87.8 1988 86.5 87.7 85.6 85.9 85.5 85.5 85.7 1988 86.5 87.7 85.6 85.9 85.5 85.7 1988 86.5 87.7 85.6 85.9 85.5 1989 82.6 83.9 83.9 82.7 1980 82.6 83.9 83.9 82.7 1981 82.8 83.6 83.5 82.6 82.2 83.2 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1983 1982 1982 1982 1982 1983 1982 1982 1982 1984 1982 1982 1982 1982 1984 1982 1982 1982 1982 1985 1982 1982 1982 1982 1982 1985 1982 1982 1982 1982 1982 1982 1985 1982	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	84.1 79.6 77.4 78.7 80.6 85.0 84.3	78.6 80.9 78.4 80.0 81.2 84.5 83.1 85.5	75.7 76.2 81.9 80.3 82.3 85.6 81.4	81.5 78.1 80.6 79.6 78.9 86.1 84.4	79.0 80.6 82.4 82.8 83.5 88.2 86.7 85.1	79.1 80.0 85.4 81.7 84.0 87.1 86.2 84.0	84.4 82.8 84.1 83.2 84.3 87.9 86.2 86.1	83.6 83.2 82.8 83.8 84.0 87.9 84.2 85.4	82.1 79.8 80.9 85.0 86.9 88.0 85.3 84.3	80.4 80.9 83.1 86.0 87.1 87.5 85.9	80.7 79.6 85.1 84.9 85.1 85.6 85.5	82.0 80.1 82.0 83.4 85.4 84.0 83.9 83.5	81.1 80.3 82.1 82.7 83.7 86.5 84.8
D 775621 D 77621 S	1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	87.1 84.8 85.9 84.5 83.1 82.8 82.8 81.0	85.9 84.4 84.8 84.7 83.8 83.9 83.6 79.7	86.6 84.6 86.5 85.6 84.2 83.0 83.5	87.2 85.1 85.9 85.8 85.7 82.7 82.6 78.5	86.9 85.2 85.3 85.6 87.9 84.0 82.9 80.5	87.0 85.5 84.4 85.7 87.8 83.7 83.2	87.8 85.2 84.0 86.2 88.2 84.6 82.4	87.7 86.7 83.8 85.6 86.6 83.2 82.1	85.4 87.0 83.9 85.4 85.7 84.8	86.6 85.8 84.6 85.0 85.6 83.8 82.7	86.6 86.7 84.7 85.2 83.9 83.6 81.8	85.9 86.9 84.9 84.3 83.0 82.9 81.4	86.7 85.7 84.9 85.3 85.4 83.6 82.6
1975 55.9 56.1 56.6.5 57.6 64.2 72.2 79.0 76.3 60.5 50.1 59.5 58.3 57.4 61.8 1976 56.8 56.4 56.4 57.9 61.5 66.7 77.1 72.5 59.1 53.2 59.1 61.8 1978 58.8 58.4 58.2 58.3 57.4 61.8 1978 58.8 58.3 57.4 61.8 1978 58.8 58.8 58.2 58.3 57.4 61.8 1978 58.8 58.8 58.2 58.2 58.3 57.4 61.8 1978 58.8 58.8 58.2 58.2 58.2 58.3 57.4 61.8 1978 58.8 58.8 58.2														
1975	D 773621				Unadju	usted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
1976 56.8 56.4 56.9 57.9 61.5 68.7 77.1 72.5 59.1 56.5 58.3 57.6 61.8 1977 55.4 55.9 57.5 58.1 66.4 69.8 77.7 77.1 77.1 77.1 77.1 1980 61.5 63.6 63.0 60.9 67.2 77.1 77.1 77.1 77.1 1980 61.2 60.3 61.7 62.3 66.5 75.4 80.2 77.9 63.7 64.1 63.8 62.9 61.2 66.5 1981 66.3 61.3 62.2 61.3 67.9 77.5 80.2 77.9 63.7 64.1 63.8 62.9 61.2 66.1 1981 66.3 61.3 62.2 61.3 67.9 77.5 80.2 77.9 64.1 63.8 62.9 61.2 66.4 1981 66.3 61.3 62.2 61.4 60.1 60.9 67.2 77.5 60.2 77.0 64.1 63.8 62.5 62.8 61.5 1986 58.6 60.0 61.7 61.9 68.5 77.3 77.0 67.7 78.0 64.7 63.7 62.5 62.5 62.1 1986 58.6 60.0 61.7 61.9 68.5 77.3 80.7 77.8 60.7 62.5 62.5 62.5 62.5 1986 58.6 60.0 61.7 61.9 68.5 77.3 80.7 77.8 60.7 64.2 63.5 62.5 62.5 62.5 1986 58.6 60.0 61.7 61.9 68.5 77.3 80.7 77.8 60.7 77.8 64.2 66.2 62.5 62.5 62.0 61.3 65.0 1987 62.2 62.4 62.3 63.1 62.5 77.2 77.5 80.7 77.5 80.7 77.5 60.1 77.5 60.2 60.2 60.2 60.2 60.2 1988 62.4 62.4 62.3 63.6 65.6 65.5 77.2 77.5 80.4 79.8 60.4 67.1 67.0 66.5 77.1		J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
D 773622	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	56.8 56.5 55.4 58.8 60.2 58.4 57.6 61.0 62.4 62.4 65.7 65.0	56.4 56.9 56.6 58.8 60.3 61.0 58.3 58.2 60.0 62.8 63.6 64.4 66.1 64.6 63.0	56.4 57.1 58.2 60.0 61.7 60.2 60.4 61.7 63.6 64.1 65.6 66.3 68.1 65.5	57.9 58.0 58.1 60.9 62.3 61.9 59.5 60.0 61.1 65.1 65.6 67.3 65.7 64.0	61.5 64.7 65.4 67.2 66.5 67.9 65.3 68.5 68.7 71.2 73.1 73.9 72.0 70.5	68.7 69.8 70.5 71.7 75.4 71.0 72.4 73.1 73.5 75.6 77.1 75.7 75.7	77.1 78.7 80.1 80.4 80.2 81.8 78.5 79.0 80.1 81.1 83.0 83.4 84.6 82.6 81.7	72.5 75.4 76.5 77.9 77.9 79.0 73.8 76.2 78.0 79.0 79.8 79.9 82.2 79.8	59.1 60.9 61.1 63.7 64.1 64.9 61.7 63.6 65.2 63.6 64.8 66.9 68.1 67.2 64.8	58.5 60.6 61.1 64.0 63.8 63.7 61.9 62.5 65.2 63.9 64.7 67.1 67.3 66.8 64.8	58.3 59.2 60.5 62.8 62.9 60.0 62.0 63.7 64.3 65.2 67.0 65.7	57.4 58.3 60.5 61.2 60.8 59.1 61.6 63.5 64.7 66.4 65.1 61.5	61.8 63.7 65.7 65.7 66.9 64.0 65.0 66.5 67.0 68.1 69.3 71.1 69.5
D 773622 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée						s								
1975 60.0 58.7 58.4 60.2 63.0 65.0 67.6 66.4 69.4 62.7 60.0 58.2 62.1 1976 59.5 58.3 56.1 58.8 62.4 62.1 65.2 64.4 59.9 57.1 56.1 56.3 59.6 1977 57.0 55.2 57.5 59.3 63.6 64.5 65.8 66.8 62.6 60.4 61.2 59.7 61.1 1978 601.1 58.9 61.0 60.3 63.1 67.4 68.5 69.4 64.6 62.3 61.5 61.5 63.1 1978 601.0 59.7 57.8 59.8 62.1 63.9 67.4 68.5 69.4 64.6 62.3 61.5 61.5 63.1 1980 61.0 59.7 57.8 59.8 62.1 63.9 62.1 63.9 62.0 62.0 62.0 62.4 1980 61.0 59.7 57.8 59.8 62.1 63.9 62.1 63.9 62.0 62.0 62.0 62.0 62.0 1980 61.0 59.7 57.8 59.8 62.1 63.9 62.1 63.9 62.0 62.0 62.0 62.0 62.0 62.0 62.0 62.0				, ,		usted Seri	ies - Sér:	ie non dés	saisonnal:	i sée				
1976 59.5 58.3 56.1 58.8 62.4 62.1 65.2 64.4 59.9 57.1 56.1 56.3 59.6 1977 57.0 55.2 57.5 59.5 63.6 64.5 65.8 66.8 62.6 60.4 61.2 59.7 61.1 1978 60.1 58.9 61.0 60.3 63.1 67.4 68.5 69.4 64.6 62.3 61.5 61.5 63.1 1979 59.2 60.0 62.5 62.3 65.2 64.6 67.1 64.2 60.8 61.3 61.5 61.5 62.4 1980 61.0 59.3 57.3 59.8 62.1 63.9 64.7 65.1 62.0 60.0 62.0 61.0 61.5 1981 61.0 59.3 57.3 59.8 62.1 63.9 64.7 65.1 68.6 66.8 63.6 61.9 59.6 58.1 63.3 1982 58.2 60.6 61.7 62.0 64.7 68.7 69.9 68.1 65.0 65.1 65.3 63.5 1982 58.2 60.6 61.7 62.0 64.7 68.7 69.9 68.1 65.0 65.1 65.3 63.6 66.3 1984 59.5 61.6 61.9 62.0 63.4 65.3 66.3 63.7 62.4 62.7 61.8 63.3 1984 59.5 61.6 61.9 62.0 63.4 65.3 66.3 66.3 63.7 62.4 62.7 61.8 63.3 1984 59.5 61.6 61.9 62.0 63.4 65.3 66.5 66.3 63.7 62.4 62.7 61.8 63.3 1986 62.3 62.2 62.2 62.6 66.5 67.3 70.3 72.1 70.6 63.7 65.1 66.3 63.5 61.1 63.7 1986 62.3 62.2 62.2 62.6 66.5 66.5 70.3 72.1 70.6 65.7 65.1 66.3 63.6 62.0 61.8 63.5 61.1 63.7 1986 62.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.		J	F	М	Ä	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
D 773623 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée Na Solo N D N D AVG/MOY 1975	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.5 57.0 60.1 59.2 61.0 58.2 62.8 59.5 60.3 62.3 63.0 68.0 66.3 69.7 64.2 63.1	58.3 55.2 58.9 60.0 59.3 61.7 60.6 60.9 61.6 58.9 62.2 66.3 68.3 68.3 65.1	56.1 57.5 61.0 62.5 57.3 61.7 61.9 60.9 62.7 66.2 68.0 66.0 68.6 65.0 63.4	58.8 59.3 62.3 59.8 63.5 62.0 61.1 62.0 61.2 65.6 66.4 66.9 66.6 68.3 65.7	62.4 63.6 63.1 65.2 62.1 64.7 64.6 63.4 64.7 66.5 68.0 67.6 66.3 66.5	62.1 64.5 64.6 63.9 66.1 68.7 64.6 67.1 70.3 69.1 69.2 68.5	65.2 65.8 68.5 67.1 64.7 68.6 69.9 67.3 66.4 69.1 72.1 69.2 71.4 71.6 69.7	64.4 66.8 64.2 65.1 66.8 68.1 67.4 68.9 70.5 69.5 72.0 70.9	59.9 62.6 64.6 60.8 62.0 63.6 65.0 65.7 65.6 65.7 65.6 67.0 67.0 67.6	57.1 60.4 62.3 61.3 60.0 61.9 65.1 62.4 63.6 65.1 66.6 64.4 68.5 66.7	56.1 61.2 61.6 62.0 59.6 63.3 62.7 61.8 64.8 66.0 64.4 68.0 67.2 66.8	56.3 59.7 61.2 61.0 58.1 63.8 60.8 61.1 64.6 67.7 65.8 66.9	59.6 61.1 62.4 61.5 63.3 64.3 63.3 63.7 66.1 67.2 67.4 68.1 68.0 66.8
1975						lviduals								
1975 67.1 67.8 67.8 67.8 71.4 72.6 72.8 73.6 71.3 72.2 72.8 72.6 70.8 1976 70.1 70.3 71.3 70.1 72.2 74.2 74.8 73.8 70.5 70.9 70.7 70.2 71.6 1977 70.4 69.8 71.0 71.8 73.0 73.6 73.4 73.9 72.0 72.1 72.0 71.3 72.0 1978 70.3 71.4 71.4 71.8 73.5 75.0 75.3 75.6 72.8 72.1 72.6 72.7 72.9 1979 72.3 72.5 72.7 73.0 75.8 76.4 75.8 76.6 73.9 74.6 74.3 73.2 74.2 1980 71.8 71.6 72.0 72.7 75.7 76.3 76.5 76.5 76.3 74.5 74.0 74.4 73.8 74.1 1981 73.1 73.4 73.7 73.5 75.2 76.2 75.3 75.5 75.2 75.0 74.3 73.7 73.6 1982 72.7 72.0 73.3 73.1 74.1 75.1 76.1 75.1 73.4 73.2 72.7 73.0 73.6 1983 72.1 73.5 74.2 74.0 74.8 76.1 75.1 75.1 73.4 73.2 72.7 73.0 73.6 1983 72.1 73.5 74.2 74.0 74.8 76.1 75.7 73.9 71.9 71.2 71.1 70.2 73.2 1984 70.8 71.1 71.0 72.3 73.9 73.8 75.0 74.6 72.8 72.3 71.7 71.6 72.6 1985 70.5 71.9 73.0 73.6 76.0 76.0 76.4 76.0 73.7 72.9 73.2 72.5 73.8 1986 73.4 73.1 73.2 73.2 73.5 75.8 76.2 75.1 73.4 73.7 72.9 73.2 72.5 73.8 1986 73.4 73.1 73.2 73.5 75.8 76.2 75.8 76.2 75.1 73.4 73.7 72.9 73.2 72.5 73.8 1986 73.4 73.1 73.2 73.5 75.8 76.2 75.1 75.1 73.4 73.5 72.9 73.2 72.5 73.8 1988 72.7 73.1 73.2 73.5 75.9 76.2 75.9 76.2 75.1 75.1 73.4 73.3 72.9 72.1 73.9 1987 71.6 72.1 73.4 73.2 73.7 75.9 76.2 75.5 76.2 75.1 75.1 73.4 73.3 72.9 72.1 73.9 1987 71.6 72.1 73.4 73.2 73.7 75.9 76.5 76.1 76.3 73.5 73.5 73.0 74.7 1988 72.7 73.1 73.2 73.5 75.9 76.5 76.1 76.3 73.5 73.5 73.1 72.5 72.8 74.1 1989 72.6 72.1 73.9 73.5 75.7 75.9 76.5 76.1 76.3 73.5 73.1 72.5 72.8 72.4 74.2 1990 71.9 71.7 72.0 72.4 74.5 75.6 75.6 75.6 75.6 75.6 75.6 75.6 75	D 773623				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	i sée				
1976 70.1 70.3 71.3 70.1 72.2 74.2 74.8 73.8 70.5 70.9 70.7 70.2 71.6 1977 70.4 69.8 71.0 71.8 73.0 73.6 73.4 73.9 72.0 72.1 72.0 71.3 72.0 1978 70.3 71.4 71.8 73.5 75.0 75.3 75.6 72.8 72.1 72.6 72.7 72.9 1979 72.3 72.5 72.7 73.0 75.8 76.4 75.8 76.6 73.9 74.6 74.3 73.2 74.2 1980 71.8 71.6 72.7 75.7 76.3 76.5 76.5 74.5 74.0 74.4 73.8 74.1 1981 73.1 73.4 73.7 73.5 75.2 76.2 75.3 75.5 75.2 75.0 74.4 73.8 74.1 1982 72.7 72.0 73.3 73.1 74.1 75.1 76.1 75.1 73.4 73.2 72.7 73.0 7														
	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	70.1 70.4 70.3 72.3 71.8 73.1 72.7 72.1 70.8 70.5 73.4 71.6 72.7 72.6 71.9 72.1	70.3 69.8 71.4 72.5 71.6 73.5 71.1 71.9 73.1 72.1 72.1 72.1 72.5	71.3 71.0 71.4 72.7 72.0 73.7 73.3 74.2 71.0 73.0 73.2 73.2 73.4 73.2 72.9 72.0	70.1 71.8 73.0 72.7 73.5 73.1 74.0 72.3 73.6 73.5 74.2 73.7 73.5 72.4	72.2 73.0 73.5 75.8 75.7 75.2 74.1 74.8 76.0 75.8 76.0 75.9 75.7 74.3	74.2 73.6 75.0 76.4 76.2 75.1 76.1 76.0 76.2 77.5 76.2 77.5	74.8 73.4 75.3 75.8 76.5 76.1 75.7 75.0 76.4 75.1 76.4 75.6 75.7	73.8 73.9 76.6 76.3 75.5 75.1 73.9 74.6 76.0 75.1 77.0 76.3 76.6	70.5 72.0 72.8 73.9 74.5 75.2 73.4 71.9 72.8 73.7 73.4 75.6 73.5 74.6 73.6	70.9 72.1 74.6 74.0 75.0 73.2 71.2 72.3 72.9 73.3 75.2 73.1 73.7 74.0	70.7 72.0 72.6 74.3 74.4 74.3 72.7 71.1 71.7 73.2 72.9 73.5 72.3 73.8 72.8 72.6	70.2 71.3 72.7 73.2 73.8 73.7 73.0 70.2 71.6 72.5 72.1 73.0 72.8 72.4 72.3	71.6 72.9 74.2 74.1 74.5 73.6 73.6 73.8 73.9 74.7 74.2 75.5

Participation Rate Canada Females, 15 Years and Over Taux d'activité femmes 15 ans et plus, Canada

D 767552				Unadju	sted Seri	ies – Séri	ie non dés	aisonnali	isée				D 768005
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1966	33.4	33.5	33.8	34.3	34.7	35.8	36.4	36.6	36.8	36.8	36.0	36.2	35.4
1967	34.5	35.2	35.8	35.3	36.2	37.3	37.8	37.3	36.9	36.8	37.4	37.4	36.5
1968	35.3	35.7	35.5	35.7	36.2	37.9	38.2	37.8	38.0	38.2	38.8	38.1	37.1
1969	36.7	37.3	36.8	37.8	38.1	38.8	39.1	38.5	38.2	38.4	38.3	38.1	38.0
1970	36.4	36.8	36.8	37.6	38.6	39.8	39.9	38.7	38.6	38.9	39.1	38.6	38.3
1971	38.0	38.4	37.9	38.0	38.6	39.9	40.7	39.7	39.6	40.7	40.5	40.6	39.4
1972	39.0	38.8	39.1	38.7	39.2	41.0	41.7	41.1	40.4	40.7	41.4	41.7	40.2
1973	40.2	40.9	40.7	40.9	41.7	43.3	42.8	42.7	41.8	42.5	42.7	42.5	41.9
1974	41.5	41.5	41.5	41.8	42.5	43.9	44.7	44.4	42.9	43.5	43.5	43.9	43.0
1975	42.5	42.8	42.8	43.1	44.3	45.5	45.9	45.7	44.6	44.9 45.2	45.1 44.9	44.8 44.6	44.4 45.2
1976	43.9	44.2	44.4	44.3	45.0	45.9	47.1	47.0	45.3 46.5	46.6	46.4	46.2	46.0
1977	44.0	44.5	44.8	44.8	45.9	46.9	47.8	47.9	48.5	48.2	48.2	48.0	47.9
1978	45.4	46.1	46.9	46.9	47.9	48.9	49.9	49.7	49.0	49.8	49.7	49.1	49.0
1979	47.4	47.6	48.2	47.9	48.4	49.6	50.4	50.7 51.6	50.4	50.8	50.5	50.1	50.4
1980	49.2	49.3	49.9	49.7	50.3	51.2 53.1	51.6 53.0	53.0	52.3	52.2	51.7	50.9	51.7
1981	49.9	50.6	51.0	50.8	52.0	52.8	53.2	53.2	51.7	51.8	51.5	51.3	51.7
1982	50.4	50.5	51.2	51.0 52.0	52.0 53.0	54.0	54.1	54.1	52.7	52.5	52.2	52.1	52.6
1983	51.1	51.3	52.0	52.6	53.9	54.4	55.0	55.2	54.3	53.9	53.9	53.5	53.6
1984	51.8 52.5	52.4	53.0 53.9	54.1	55.1	55.6	55.9	55.9	54.8	54.8	54.9	54.4	54.6 A
1985	54.2	53.1 54.5	54.9	55.0	55.5	56.7	56.5	56.5	55.2	55.2	55.0	54.7	55.3 A
1986 1987	54.7	55.1	55.9	55.7	56.7	57.7	57.9	57.7	56.5	56.5	56.2	56.2	56.4 A
1988	55.8	56.4	56.9	56.7	57.9	58.4	58.9	58.9	57.5	57.4	57.2	56.8	57.4 A
1989	57.0	57.0	57.4	57.1	58.2	58.8	59.1	59.2	57.6	57.7	57.8	57.8	57.9 A
1990	57.6	57.9	57.8	57.9	58.8	59.4	59.8	59.6	58.4	58.3	58.0	57.6	58.4 A
1991	57.3	57.5	58.3	57.8	58.9	59.5	59.7	59.4	57.8	57.9	57.5	57.0	58.2 A
1992	56.7	57.1	57.3	56.8	58.0	58.8	59.0	58.9	57.2	57.2	57.5	57.0	57.6 A
D 767752			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali:	s ée final	9			
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966	34.7	34.5	34.9	35.1	35.0	35.0	35.2	36.0	36.3	36.3	35.5	35.9	
1967	35.8	36.2	36.9	36.1	36.5	36.5	36.7	36.7	36.5	36.3	36.8	37.1	
1968	36.6	36.7	36.6	36.5	36.4	37.0	37.0	37.2	37.6	37.7	38.2	37.7	
1969	38.0	38.3	38.0	38.6	38.3	37.9	37.8	37.9	37.9	37.9	37.7	37.7	
1970	37.5	37.7	37.9	38.5	38.9	38.9	38.7	38.3	38.5	38.4	38.6	38.2	
1971	39.1	39.3	39.1	38.9	38.8	39.0	39.5	39.1	39.6	40.3	40.0	40.2	
1972	40.0	39.6	40.2	39.6	39.5	40.0	40.2	40.4	40.4	40.3	40.9	41.3	
1973	41.2	41.8	41.8	41.9	42.0	42.3	41.3	41.7	41.9	42.1	42.3	42.3	
1974	42.6	42.4	42.6	42.7	42.7	42.9	43.1	43.2	43.0	43.3	43.3	43.9	
1975	43.8	43.9	43.5	43.8	44.2	44.5	44.3	44.1	44.5	44.9	45.3	45.4	
1976	45.3	45.2	45.0	45.0	45.0	45.0	45.5	45.5	45.2	45.1	45.1	45.2	
1977	45.3	45.5	45.4	45.5	45.9	45.9	46.3	46.4	46.5	46.6	46.7	46.8	
1978	46.7	47.0	47.3	47.6	47.9	47.9	48.4	48.1	48.4	48.2	48.4	48.7 49.9	
1979	48.6	48.6	48.6	48.5	48.3	48.5	48.9	49.1	49.0	49.8	50.0 50.8	50.9	
1980	50.4	50.3	50.3	50.4	50.1	50.1	50.1	50.0	50.4 52.3	50.8 52.2	52.1	51.7	
1981	51.1	51.6	51.4	51.5	51.8	51.9	51.6	51.5 51.8	51.7	51.9	51.8	52.1	
1982	51.6	51.4	51.5	51.7 52.6	51.7	51.6 52.9	51.9 52.8	52.8	52.7	52.6	52.6	52.9	
					52.6			53.9	54.3	54.0	54.3	54.2	
1983	52.2	52.3	52.3		C7 C								
1984	52.2 53.0	53.3	53.2	53.1	53.5	53.3	53.7						
1984 1985	52.2 53.0 53.6	53.3 53.9	53.2 54.1	53.1 54.6	54.7	54.5	54.5	54.7	54.8	55.0	55.3	55.2	
1984 1985 1986	52.2 53.0 53.6 55.4	53.3 53.9 55.4	53.2 54.1 55.1	53.1 54.6 55.4	54.7 55.1	54.5 55.5	54.5 55.1	54.7 55.3	54.8 55.3	55.0 55.4	55.3 55.4	55.2 55.5	
1984 1985 1986 1987	52.2 53.0 53.6 55.4 55.8	53.3 53.9 55.4 55.9	53.2 54.1 55.1 56.1	53.1 54.6 55.4 56.1	54.7 55.1 56.3	54.5 55.5 56.6	54.5 55.1 56.5	54.7 55.3 56.5	54.8 55.3 56.6	55.0 55.4 56.7	55.3 55.4 56.7	55.2 55.5 57.0	
1984 1985 1986 1987 1988	52.2 53.0 53.6 55.4 55.8 56.9	53.3 53.9 55.4 55.9 57.1	53.2 54.1 55.1 56.1 57.2	53.1 54.6 55.4 56.1 57.2	54.7 55.1 56.3 57.5	54.5 55.5 56.6 57.3	54.5 55.1 56.5 57.6	54.7 55.3 56.5 57.7	54.8 55.3 56.6 57.6	55.0 55.4 56.7 57.6	55.3 55.4	55.2 55.5	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	52.2 53.0 53.6 55.4 55.8 56.9 58.0	53.3 53.9 55.4 55.9 57.1 57.7	53.2 54.1 55.1 56.1 57.2 57.7	53.1 54.6 55.4 56.1 57.2 57.7	54.7 55.1 56.3 57.5 57.8	54.5 55.5 56.6 57.3 57.7	54.5 55.1 56.5 57.6 57.7	54.7 55.3 56.5 57.7 58.0	54.8 55.3 56.6 57.6 57.8	55.0 55.4 56.7 57.6 57.9	55.3 55.4 56.7 57.7	55.2 55.5 57.0 57.4	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	52.2 53.0 53.6 55.4 55.8 56.9 58.0 58.6	53.3 53.9 55.4 55.9 57.1 57.7 58.6	53.2 54.1 55.1 56.1 57.2 57.7 58.0	53.1 54.6 55.4 56.1 57.2 57.7 58.6	54.7 55.1 56.3 57.5 57.8 58.4	54.5 55.5 56.6 57.3 57.7 58.3	54.5 55.1 56.5 57.6 57.7 58.4	54.7 55.3 56.5 57.7 58.0 58.4	54.8 55.3 56.6 57.6	55.0 55.4 56.7 57.6	55.3 55.4 56.7 57.7 58.2	55.2 55.5 57.0 57.4 58.5	
1984 1985 1986 1987 1988 1989	52.2 53.0 53.6 55.4 55.8 56.9 58.0	53.3 53.9 55.4 55.9 57.1 57.7	53.2 54.1 55.1 56.1 57.2 57.7	53.1 54.6 55.4 56.1 57.2 57.7	54.7 55.1 56.3 57.5 57.8	54.5 55.5 56.6 57.3 57.7	54.5 55.1 56.5 57.6 57.7	54.7 55.3 56.5 57.7 58.0	54.8 55.3 56.6 57.6 57.8 58.6	55.0 55.4 56.7 57.6 57.9 58.5	55.3 55.4 56.7 57.7 58.2 58.4	55.2 55.5 57.0 57.4 58.5 58.3	

Participation Rate Canada Females, 15 - 24 Years Taux d'activité femmes 15 - 24 ans, Canada

D 767562				Unadj	usted Seri	ies – Sér	ie non dés	saisonnali	i sée				D 768171
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/HOY
1966	43.7	44.4	44.6	45.7	46.8	50.3	54.1	53.7	50.1	49.9	48.4	48.6	48.4
1967	44.3	45.0	46.3	45.8	48.1	51.7	55.3	53.7	49.4	48.8	49.3	50.7	49.1
1968	46.2	47.0	46.1	46.7	47.9	53.2	56.9	54.5	49.9	49.6	49.8	49.7	49.8
1969	45.5	47.0	46.8	48.1	50.5	54.7	57.4	54.9	49.7	49.6	49.3	48.7	50.2
1970	44.3	45.6	45.1	45.8	49.7	54.2	57.4	53.9	48.8	49.6	49.0	49.9	49.5
1971	46.5	47.5	45.6	46.5	49.6	53.7	58.4	56.4	50.8	51.6	51.0	51.8	50.8
1972	47.0	47.3	47.1	47.1	50.5	56.0	60.8	58.9	50.7	51.7	51.9	52.8	51.8
1973	48.6	50.0	49.0	49.7	52.9	59.7	62.2	61.0	53.2	53.9	54.4	55.5	54.2
1974	51.5	52.1	51.3	51.7	54.8	58.7	64.3	63.4	55.3	55.9	55.8	56.8	56.0
1975	52.3	53.2	52.6	53.3	57.1	61.3	65.6	63.6	55.3	56.0	55.5	56.0	56.8
1976	53.9	54.4	55.0	54.5	56.9	60.1	64.9	63.4	54.8	54.4	54.7	55.1	56.8
1977	53.5	54.4	54.5	54.6	57.3	60.5	66.5	64.5	56.4	56.5	56.0	55.3	57.5
1978 1979	53.8 56.5	54.9 56.9	55.9 58.0	55.3 57.5	58.8 60.5	62.7 64.2	68.2 69.1	66.3 68.8	58.1 59.9	58.0 60.9	58.1 60.0	57.9 59.2	59.0 61.0
1980	58.8	58.5	59.9	59.4	62.2	67.5	70.9	69.9	61.5	61.6	60.5	60.0	62.6
1981	59.4	60.0	60.5	59.8	64.3	68.8	71.5	69.9	61.6	61.2	61.1	60.1	63.2
1982	59.1	58.9	60.2	59.7	62.2	66.4	71.1	68.6	60.1	60.7	60.2	60.2	62.3
1983	59.1	59.5	60.6	59.4	63.6	67.9	72.1	70.0	60.9	60.9	60.1	60.3	62.9
1984	59.4	60.7	61.1	60.5	65.1	67.6	72.5	70.6	62.3	62.1	62.2	61.5	63.8
1985	58.8	60.3	61.8	61.6	65.9	69.4	74.3	72.7	63.3	64.1	63.6	63.1	64.9 B
1986	62.0	62.2	62.3	62.3	66.1	72.4	76.2	74.0	63.5	62.7	62.7	62.4	65.7 B
1987	61.7	62.9	63.8	62.7	67.4	71.9	76.6	74.8	63.5	64.6	64.1	63.8	66.5 B
1988	62.3	62.7	63.5	63.1	69.3	71.2	78.6	75.2	64.9	64.7	64.1	63.9	66.9 B
1989	64.1	63.3	64.1	63.7	69.1	72.5	77.9	76.9	63.9	64.7	64.1	64.1	67.4 B
1990	62.7	63.6	63.2	63.2	68.1	71.6	77.7	74.7	63.8	64.2	63.7	63.1	66.6 B
1991 1992	62.0 59.9	62.2 60.4	62.9 60.5	61.3 59.8	67.4 64.7	70.1 68.4	76.2 73.5	72.8 71.9	61.7 60.1	62.2 59.6	61.7 59.4	61.1 59.4	65.1 B 63.1 B
	37.7	60.4									37.4	37.4	03.1 5
D 767763			Sea	asonally	Adjusted S	Geries - 1	Série désa	aisonnali					
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	47.9	47.8	48.2	48.8	47.6	47.0	47.2	49.0	49.7	49.8	48.6	48.6	
1967	48.6	48.4	50.0	48.9	49.0	48.3	48.3	49.0	49.1	48.8	49.5	50.7	
1968	50.5	50.4	50.0	49.9	48.5	49.6	49.8	49.7	49.9	49.5	50.0	49.7	
1969	49.9	50.4	50.8	51.6	51.2	50.9	50.0	49.8	49.8	49.6	49.6	48.8	
1970	48.5	48.9	49.0	49.2	50.4	50.4	50.1	48.9	49.3	49.6	49.4	49.9	
1971	50.7	50.8	49.7	49.9	50.3	49.9	50.8	50.9	51.5	51.8	51.4	51.9	
1972	51.1 52.8	50.6	51.3	50.7 53.5	51.1	52.1 55.8	52.7 53.8	52.8 54.3	51.6 54.4	52.0 54.5	52.4 55.1	52.9 55.8	
1973 1974	55.8	53.4 55.4	53.2 55.5	55.5	53.6 55.4	54.8	55.6	56.2	56.7	56.8	56.8	57.4	
1975	55.7	56.2	54.9	56.1	57.0	57.7	57.1	56.8	57.0	57.6	57.4	58.1	
1976	57.5	57.5	57.4	57.3	56.7	56.6	56.6	56.7	56.4	55.9	56.5	57.2	
1977	57.0	57.5	56.8	57.4	57.2	56.9	58.3	57.7	58.0	58.0	57.9	57.4	
1978	57.3	58.0	58.2	58.1	58.7	58.8	59.9	59.3	59.6	59.5	60.0	60.3	
1979	60.1	60.2	60.3	60.4	60.3	60.1	60.8	61.4	61.7	62.4	62.0	61.8	
1980	62.5	61.9	62.3	62.7	61.8	63.0	62.4	62.5	63.3	63.2	62.7	62.6	
1981	63.1	63.5	62.8	63.1	63.8	64.1	62.9	62.5	63.6	62.8	63.3	62.8	
1982	62.8	62.3	62.4	63.0	61.6	61.9	62.8	61.8	62.0	62.3	62.4	62.8	
1983	62.7	62.7	62.9	62.5	62.8	63.5	63.4	63.0	62.9 64.4	62.6 63.8	62.3 64.5	62.9 64.2	
1984 1985	63.1 62.6	64.0	63.4 64.3	63.8 64.9	64.3 64.9	63.1 64.8	63.5 64.7	63.5 65.0	65.5	66.1	66.2	66.0	
1986	66.0	63.6 65.7	64.9	65.8	65.0	67.6	66.1	66.0	65.8	64.8	65.3	65.3	
1987	65.8	66.6	66.6	66.3	66.2	67.0	66.4	66.5	66.0	66.8	67.0	66.9	
1988	66.5	66.4	66.4	66.8	68.0	66.4	67.7	66.8	67.5	67.0	67.0	66.8	
		66.4 67.1	66.4 67.1	67.7	68.0 67.7	66.4 67.4	66.8	68.1	66.7	67.0	67.0	67.2	
1988	66.5			67.7 67.3			66.8 66.5	68.1 66.1	66.7 66.6	67.0 66.6	67.0 66.6	67.2 66.0	
1988 1989	66.5 68.5	67.1	67.1	67.7	67.7	67.4	66.8	68.1	66.7	67.0	67.0	67.2	

Participation Rate Canada Females, 15 - 19 Years Taux d'activité femmes 15 - 19 ans, Canada

D 767557				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal:	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1970	31.5	33.6	32.2	33.5	37.2	45.6	52.2	47.4	38.0	40.2	39.3	40.3	39.3
1971	34.1	36.0	33.4	34.4	36.2	44.2	52.8	50.0	39.9	40.7	40.3	42.4	40.4
1972	34.6	35.6	34.3	35.5	38.2	46.5	55.7	54.2	40.6	42.0	42.1	44.4	42.0
1973	37.0	38.3	37.5	38.5	41.4	51.7	57.4	55.1	43.4	43.5	45.5	47.6	44.8
1974	40.4	41.9	40.1	40.5	44.1	49.9	60.9	59.2	46.7	47.7	48.5	49.3	47.5
1975	41.1	41.3	40.6	41.6	45.1	53.6	62.1	59.2	46.1	46.5	45.8	46.3	47.4
1976	43.1	43.5	44.5	43.6	45.6	50.1	60.1	57.2	44.5	43.8	43.6	44.0	47.0
1977	41.0	41.9	42.2	42.1	44.7	49.3	61.1	57.7	45.6	45.7	45.2 46.3	43.7 46.0	46.7 48.0
1978	41.5	43.2	44.2	43.6	46.4	51.7	62.0	59.0	46.3 49.1	46.3	49.9	49.1	50.8
1979	44.4	45.2	46.3	46.2	48.4	53.8 58.6	64.0 66.1	62.7 63.0	50.0	50.6 49.9	49.0	48.6	52.1
1980	47.5 47.9	46.7	48.3	48.0 48.0	50.1 52.6	60.6	66.7	63.4	50.2	50.4	50.2	48.8	53.0
1981 1982	46.8	48.3 46.2	49.5 47.4	47.3	49.0	56.1	65.8	60.2	46.6	47.4	47.0	46.4	50.5
1983	44.7	44.7	46.8	45.8	49.0	55.4	64.7	61.9	47.4	47.7	46.7	46.8	50.1
1984	43.6	45.5	45.8	45.9	49.9	53.5	64.9	61.8	48.6	48.5	48.3	47.9	50.3
1985	43.6	46.3	48.2	47.9	51.7	56.2	67.6	64.4	48.6	50.3	49.8	50.1	52.0 C
1986	48.0	47.8	47.5	48.5	51.8	61.7	69.5	64.1	48.4	48.0	47.8	48.5	52.6 C
1987	47.5	48.9	51.0	48.9	53.3	60.1	70.3	66.9	50.1	51.9	51.8	51.4	54.4 C
1988	49.5	49.7	51.1	50.6	56.4	59.6	73.9	69.0	53.7	53.4	52.8	53.5	56.1 B
1989	52.3	50.8	52.1	52.0	56.8	61.0	72.4	69.6	51.7	53.0	53.0	53.8	56.5 B
1990	50.5	52.4	51.0	50.8	55.6	60.0	72.5	67.3	52.1	53.2	52.9	52.7	55.9 B
1991	51.1	50.9	51.5	49.1	54.1	57.2	69.4	64.4	50.0	50.4	49.5	49.0	53.9 B
1992	46.3	47.1	47.9	47.1	51.5	56.4	66.3	64.0	46.5	46.5	46.3	47.0	51.1 B
D 774010			Sea	esonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1970	37.1	37.9	38.4	38.8	39.8	40.8	40.1	38.1	39.3	40.7	39.7	39.7	
1971	40.0	40.6	39.7	40.0	38.8	39.4	40.6	40.2	41.2	41.2	40.6	41.5	
1972	40.4	40.2	40.6	41.1	41.0	42.1	42.9	43.6	41.9	42.7	42.4	43.4	
1973	43.1	43.3	44.0	44.2	44.1	47.3	44.3	44.2	44.9	44.3	46.1	47.1	
1974	46.8	47.3	46.6	46.2	46.8	46.0	46.9	47.4	48.2	48.8	49.4	49.4 49.2	
1975	46.1	45.4 47.9	44.4	45.5 47.6	46.8 47.3	50.1 46.8	48.0 46.5	48.1 46.5	47.9 46.2	48.6 45.9	48.2 45.9	46.9	
1976 1977	48.2 45.8	47.9	48.6 46.0	46.0	46.4	45.9	47.4	47.1	47.5	47.5	47.5	46.6	
1978	46.3	47.7	48.0	47.6	48.0	47.9	48.3	48.3	48.4	48.1	48.7	49.2	
1979	49.3	49.9	50.0	50.6	50.0	49.6	50.1	51.4	51.5	52.5	52.5	52.6	
1980	52.7	51.7	52.1	52.4	51.7	53.5	51.8	51.8	52.7	52.0	51.6	52.0	
1981	52.8	53.1	53.1	51.8	53.9	55.7	53.3	52.6	52.4	52.6	53.0	52.2	
1982	51.9	51.1	51.1	51.3	50.2	50.8	51.3	49.2	49.0	49.9	50.1	50.0	
1983	50.2	49.9	50.4	49.9	49.9	50.0	49.9	50.6	50.1	50.4	49.9	50.5	
1984	49.2	50.6	49.6	50.1	50.8	48.3	49.6	50.1	51.6	51.4	51.8	51.5	
1985	49.3	51.5	51.9	52.4	52.3	50.8	51.9	52.5	51.8	53.4	53.6	53.7	
1986	53.6	53.0	51.4	52.9	52.1	56.4	53.7	52.0	52.1	51.0	51.4	52.0	
1987	52.9	54.2	54.8	53.6	53.3	54.8	54.1	54.6	54.1	55.3	55.6	54.6	
1988	55.1	54.7	55.4	55.3	56.5	55.1	57.7	56.6	57.5	56.4	56.3	56.8	
1989	57.6	55.7	56.1	56.8	56.9	56.5	56.2 56.3	57.3 55.1	55.4 55.9	56.3 56.7	56.5 56.4	57.0 56.0	
1990 1991	55.6 56.4	57.0 55.5	55.1 55.8	55.8 54.2	55.5 53.9	55.8 52.9	52.7	52.1	53.9	53.7	52.9	52.1	
1991	51.5	51.8	52.1	52.2	51.5	52.0	49.4	51.4	50.5	50.0	49.9	50.6	
1776	31.3	21.0	35.1	36.6	31.3	32.0	77.7	31.4	30.3	30.0	77.7	30.0	

Participation Rate Canada Females, 20 - 24 Years Taux d'activité femmes 20 - 24 ans, Canada

D 767451				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	isée				D 767149
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ä	5	0	N	מ	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	58.5 60.2 60.8 61.7 63.8 64.6 65.7 66.8 66.6 69.0 70.2 70.7 72.0 71.5 73.6 73.7 73.4 74.8 73.9 72.1	58.8 60.1 60.3 63.2 63.3 66.1 67.7 67.2 68.9 70.4 71.5 70.8 72.7 71.8 74.7 74.0 74.0 74.6 73.9 72.7	59.2 59.1 61.4 61.9 63.8 65.7 66.3 67.5 68.0 71.7 71.3 72.1 72.9 74.6 74.6 74.6 74.5 73.4	59.4 59.7 60.0 62.2 64.2 65.2 67.7 67.4 69.1 71.0 71.4 71.4 71.4 71.4 71.4 71.4 71.6 72.9 73.9 74.1 74.1 74.5 72.9	63.6 64.3 64.4 65.9 66.7 70.2 69.0 70.6 71.6 72.8 74.4 75.6 77.6 78.1 79.5 80.7 80.3 79.7 79.7	63.7 64.1 66.6 68.7 68.5 70.8 72.2 74.0 76.5 76.7 76.0 78.9 80.2 81.5 83.0 82.4 81.9	63.1 64.6 66.5 67.6 68.0 69.4 70.0 72.2 74.4 75.7 75.9 78.5 79.7 81.8 82.0 82.7 83.0 82.4 82.4	61.1 63.4 64.2 67.6 67.9 68.4 70.1 71.6 73.8 74.9 76.1 76.2 77.0 79.6 82.4 81.5 80.7 83.5	60.7 62.9 62.0 64.1 64.8 65.3 67.7 70.2 71.0 72.8 72.4 72.5 76.5 76.2 75.1 74.7 75.0 74.6 72.8	59.9 63.7 62.6 65.5 64.8 66.3 67.1 71.4 73.2 72.8 72.8 72.8 75.5 75.5 74.9 75.4 74.4 73.1	59.7 62.9 64.3 63.7 66.0 66.5 67.4 70.3 72.0 71.7 72.0 71.7 74.9 74.9 74.2 74.8 74.2 74.3 73.7	60.3 62.2 64.2 64.9 66.9 67.3 70.3 70.3 71.2 71.9 72.6 73.9 74.6 73.9 74.2 73.5 72.6 73.7	60.7 62.3 62.8 64.8 65.4 67.0 67.4 970.3 73.0 73.1 75.5 8 76.5 8 76.5 8 76.5 8 76.5 8
D 774011	72.3	72.7							s ée finale				
	J	F	М	Ж	н	J	J	Α	s	0	N	ם	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988	60.3 61.9 62.4 65.6 66.4 67.6 68.8 68.6 71.2 72.4 73.1 74.3 75.4 74.2 76.6 76.6 78.1 77.0	60.5 61.9 62.1 64.8 64.9 67.3 69.2 68.6 72.2 72.6 72.6 73.4 72.6 75.5 73.9 76.7 77.3 76.7 75.3	61.1 61.1 63.2 63.5 65.4 66.9 67.5 68.7 72.8 73.1 72.3 73.1 75.5 74.6 76.3 76.5 76.3 77.1 76.9	61.4 61.6 61.8 63.9 65.8 67.7 69.4 69.2 71.0 73.1 73.8 75.5 76.5 77.0 77.4 77.4	61.7 62.5 62.5 64.0 65.1 68.3 67.1 68.8 71.0 72.4 72.4 75.5 75.1 75.6 76.8 77.3 76.8	60.8 61.1 63.6 65.2 66.4 67.5 68.9 70.6 71.4 72.8 72.4 75.1 75.8 76.7 77.1 77.6 77.0 76.5 74.3	60.4 61.9 63.6 64.6 65.2 66.5 67.1 69.4 71.4 72.8 72.8 72.5 74.7 75.2 76.8 77.0 77.1 76.4 76.5	59.5 61.7 62.3 65.5 65.5 65.6 67.2 68.7 71.6 73.0 73.7 74.6 75.9 78.1 77.0 75.8 76.1 75.1	61.3 63.6 62.8 65.0 66.2 66.6 67.1 68.8 71.1 71.7 73.2 73.2 73.2 74.5 76.4 77.2 76.2 76.3 74.4	59.9 63.7 62.8 65.8 65.4 67.6 66.7 71.1 72.3 74.6 73.7 73.4 74.6 76.8 77.1 77.2 75.9 74.5	60.2 63.6 63.7 65.4 65.0 67.3 67.8 68.6 71.5 71.7 73.2 73.7 73.2 75.4 76.9 76.8 76.7 76.0 75.4	61.1 63.1 63.1 65.2 66.0 67.6 68.1 71.1 72.7 74.4 73.8 74.7 76.1 76.2 75.7	

Participation Rate Canada Females, 25 Years and Over Taux d'activité femmes 25 ans et plus, Canada

D 767521				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 767165
	J	F	Н	A	М	j	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966	30.1	30.0	30.4	30.7	30.9	31.2	30.6	31.1	32.5	32.6	32.0	32.2	31.2
1967	31.3	31.9	32.3	31.8	32.2	32.5	32.0	31.9	32.8	32.8	33.3	33.0	32.3
1968	31.7	31.9	31.9	32.0	32.3	32.7	31.9	32.2 32.9	33.9	34.4 34.6	35.1 34.4	34.1 34.5	32.8 33.8
1969 1970	33.7 33.6	34.0 33.8	33.4 33.9	34.2 34.8	33.8 34.8	33.4 34.8	32.8 33.9	33.5	34.2 35.0	35.2	35.6	34.6	34.5
1971	35.0	35.2	35.2	35.0	34.7	35.1	34.5	33.8	35.7	36.9	36.8	36.6	35.4
1972	36.1	35.8	36.2	35.7	35.3	35.8	35.0	34.9	36.8	36.9	37.7	37.8	36.2
1973	37.3	37.8	37.8	37.9	37.8	37.6	36.1	36.3	37.9	38.5	38.6	38.0	37.6
1974	38.0	37.9	38.0	38.3	38.2	38.7 40.0	37.9 39.1	37.8 39.5	38.6 40.9	39.2 41.1	39.2 41.5	39.4 40.9	38.5 40.0
1975 1976	39.1 40.5	39.2 40.6	39.4 40.7	39.6 40.7	39.8 40.9	41.0	40.9	41.3	42.0	42.0	41.6	41.0	41.1
1977	40.7	41.1	41.5	41.5	42.0	42.2	41.4	42.2	43.2	43.3	43.2	43.1	42.1
1978	42.6	43.1	43.8	44.0	44.2	44.2	43.7	44.1	45.2	44.9	44.8	44.7	44.1
1979	44.3	44.5	44.9	44.6	44.4	44.7	44.2	44.6	45.4	46.1	46.3	45.8	45.0
1980	46.0	46.3	46.6	46.5	46.3	45.9	45.3	45.6	46.8 49.3	47.2 49.3	47.2 48.8	46.9	46.4
1981 1982	46.9 47.7	47.6 47.9	48.0 48.4	47.9 48.4	48.1 48.9	48.2 48.6	47.2 47.7	47.7 48.5	49.3	49.2	48.9	48.1 48.7	48.1 48.5
1983	48.7	48.9	49.5	49.8	49.8	50.0	48.9	49.5	50.3	50.1	49.9	49.8	49.6
1984	49.7	50.0	50.7	50.4	50.7	50.7	50.1	50.9	52.0	51.6	51.7	51.3	50.8
1985	50.8	51.1	51.7	52.0	52.2	51.9	51.0	51.5	52.5	52.3	52.6	52.2	51.8 A
1986	52.2	52.6	53.0	53.1	52.8	52.7	51.5	52.1	53.1	53.3	53.0	52.8	52.7 A
1987	53.0	53.2	53.9	54.0	54.0	54.2	53.3	53.5	54.8	54.5	54.3	54.4	53.9 A
1988 1989	54.2 55.4	54.9 55.6	55.3 56.0	55.2 55.6	55.2 55.8	55.4 55.8	54.4 54.9	55.1 55.3	55.8 56.2	55.7 56.2	55.7 56.4	55.1 56.4	55.2 A 55.8 A
1990	56.5	56.7	56.6	56.8	56.9	56.8	56.0	56.4	57.3	57.0	56.8	56.5	56.7 A
1991	56.3	56.5	57.3	57.1	57.1	57.3	56.3	56.7	57.0	57.1	56.7	56.2	56.8 A
1992	56.1	56.4	56.6	56.1	56.6	56.8	56.0	56.3	56.7	56.7	57.1	56.6	56.5 A
D 767730			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1966	30.5	30.3	30.6	30.7	31.0	31.2	31.4	31.7	31.9	31.9	31.2	31.7	
1967	31.6	32.2	32.5	31.8	32.4	32.6	32.8	32.6	32.3	32.1	32.5	32.6	
1968	32.0	32.1	32.1	32.0	32.4	32.8	32.7	33.0	33.5	33.7	34.2	33.6	
1969 1970	33.9 33.8	34.1 33.8	33.7 34.1	34.2 34.8	33.9 34.9	33.5 34.9	33.6 34.8	33.9 34.6	33.8 34.7	33.9 34.5	33.6 34.8	33.9 34.1	
1971	35.0	35.3	35.4	35.0	34.8	35.1	35.5	35.0	35.4	36.2	36.0	36.1	
1972	36.1	35.8	36.3	35.7	35.4	35.8	35.9	36.1	36.5	36.3	37.0	37.3	
1973	37.2	37.8	37.8	37.9	38.0	37.6	37.0	37.4	37.5	37.8	37.9	37.6	
1974	38.0	37.9	38.1	38.3	38.3	38.7	38.8	38.7	38.2	38.6	38.6	39.2	
1975	39.7	39.6	39.5	39.6	39.7	39.9	39.8	39.7	40.2	40.5	41.1	41.0	
1976 1977	41.0 41.2	40.9 41.4	40.7 41.4	40.7 41.4	40.9 42.0	41.0 42.1	41.6 42.1	41.6 42.5	41.3 42.5	41.4 42.7	41.2 42.8	41.0 43.1	
1978	43.1	43.3	43.6	43.9	44.2	44.2	44.4	44.3	44.6	44.4	44.5	44.7	
1979	44.8	44.7	44.7	44.5	44.3	44.7	45.0	45.0	44.8	45.6	46.0	45.9	
1980	46.4	46.5	46.3	46.4	46.2	45.8	46.2	46.0	46.3	46.8	47.0	47.1	
1981	47.3	47.8	47.7	47.8	48.0	48.1	48.0	48.0	48.8	48.8	48.6	48.3	
	48.1	48.0	48.1	48.2	48.7	48.5	48.6	48.8	48.6	48.8	48.7	48.9	
1982		60 2		49.6	49.6	49.8	49.7	49.8	49.8	49.7 51.3	49.8 51.5	50.0	
1983	49.1	49.2	49.1		E0 E	5n 6							
1983 1984	49.1 50.1	50.3	50.3	50.1	50.5 51.9	50.6 51.7	51.0 51.8	51.3 51.9	51.5 52.0			51.5 52.4	
1983	49.1				50.5 51.9 52.5	50.6 51.7 52.5	51.8	51.3 51.9 52.6	52.0 52.6	52.0 53.0	52.5 52.9	51.5 52.4 53.0	
1983 1984 1985 1986 1987	49.1 50.1 51.2 52.6 53.4	50.3 51.3 52.7 53.3	50.3 51.3 52.6 53.5	50.1 51.8 52.8 53.6	51.9 52.5 53.8	51.7 52.5 54.0	51.8 52.3 54.1	51.9 52.6 54.0	52.0 52.6 54.4	52.0 53.0 54.3	52.5 52.9 54.2	52.4	
1983 1984 1985 1986 1987 1988	49.1 50.1 51.2 52.6 53.4 54.6	50.3 51.3 52.7 53.3 54.9	50.3 51.3 52.6 53.5 55.0	50.1 51.8 52.8 53.6 54.9	51.9 52.5 53.8 55.0	51.7 52.5 54.0 55.2	51.8 52.3 54.1 55.2	51.9 52.6 54.0 55.6	52.0 52.6 54.4 55.4	52.0 53.0 54.3 55.5	52.5 52.9 54.2 55.5	52.4 53.0 54.6 55.3	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	49.1 50.1 51.2 52.6 53.4 54.6 55.7	50.3 51.3 52.7 53.3 54.9 55.5	50.3 51.3 52.6 53.5 55.0 55.6	50.1 51.8 52.8 53.6 54.9 55.4	51.9 52.5 53.8 55.0 55.6	51.7 52.5 54.0 55.2 55.5	51.8 52.3 54.1 55.2 55.6	51.9 52.6 54.0 55.6 55.7	52.0 52.6 54.4 55.4 55.8	52.0 53.0 54.3 55.5 55.9	52.5 52.9 54.2 55.5 56.3	52.4 53.0 54.6 55.3 56.6	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	49.1 50.1 51.2 52.6 53.4 54.6 55.7 56.8	50.3 51.3 52.7 53.3 54.9 55.5 56.7	50.3 51.3 52.6 53.5 55.0 55.6 56.3	50.1 51.8 52.8 53.6 54.9 55.4 56.7	51.9 52.5 53.8 55.0 55.6 56.6	51.7 52.5 54.0 55.2 55.5 56.5	51.8 52.3 54.1 55.2 55.6 56.7	51.9 52.6 54.0 55.6 55.7 56.7	52.0 52.6 54.4 55.4 55.8 56.9	52.0 53.0 54.3 55.5 55.9 56.8	52.5 52.9 54.2 55.5 56.3 56.7	52.4 53.0 54.6 55.3 56.6 56.7	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	49.1 50.1 51.2 52.6 53.4 54.6 55.7	50.3 51.3 52.7 53.3 54.9 55.5	50.3 51.3 52.6 53.5 55.0 55.6	50.1 51.8 52.8 53.6 54.9 55.4	51.9 52.5 53.8 55.0 55.6	51.7 52.5 54.0 55.2 55.5	51.8 52.3 54.1 55.2 55.6	51.9 52.6 54.0 55.6 55.7	52.0 52.6 54.4 55.4 55.8	52.0 53.0 54.3 55.5 55.9	52.5 52.9 54.2 55.5 56.3	52.4 53.0 54.6 55.3 56.6	

Participation Rate Canada Females, 25 - 54 Years Taux d'activité femmes 25 - 54 ans. Canada

Alfe Lemme	2 23 - 34	ans, Can	dud									
			Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			1	D 770466
J	F	Н	A	Н	J	J	Ä	5	0	N	D	AVG/MOY
35.8 37.3 37.9 40.3 41.0 42.8 44.7 45.9 47.4 49.7 51.1 51.8 54.4 57.0 62.3 63.6 65.2	35.7 38.0 38.2 40.6 41.1 43.0 44.4 46.9 47.4 51.3 52.5 57.2 57.2 57.2 62.6 64.0 65.9	35.6 38.2 37.8 39.3 40.7 42.8 44.4 46.1 47.7 51.5 53.1 57.7 60.5 63.4 66.6	36.0 37.6 38.1 40.7 41.9 42.3 46.1 47.6 51.7 53.0 56.4 57.3 60.2 63.3 66.4	36.1 38.1 38.3 40.2 41.7 41.8 43.4 46.1 50.1 51.9 53.5 56.7 57.1 59.8 63.7 67.0	36.6 38.8 39.0 42.2 42.2 44.0 46.2 48.1 52.0 53.8 57.3 59.4 65.7 65.7	36.2 38.3 38.3 39.6 42.0 43.1 44.8 47.5 51.7 52.6 55.9 56.7 61.4 62.5 66.1	37.1 38.5 38.9 41.2 41.5 43.4 45.2 47.8 52.2 53.6 57.4 59.4 65.2 65.2	38.2 38.9 40.6 42.5 43.3 46.7 48.3 53.1 54.0 58.3 64.2 64.1 68.7	38.4 39.2 41.2 42.8 45.6 47.8 49.1 53.3 557.9 59.4 61.5 64.5 64.5 68.2	38.0 39.7 41.9 41.8 43.3 45.0 47.9 49.0 52.9 55.0 57.8 59.7 613.8 65.6 68.3	38.3 39.6 40.8 41.9 42.4 45.3 46.7 47.4 49.5 51.5 52.1 55.0 57.6 59.0 62.8 63.7 65.7	36.9 38.5 39.3 40.6 41.9 43.1 44.6 46.4 48.0 50.5 52.1 53.6 65.6 60.1 62.7 63.4 65.1 67.0 68.5 A
69.4	69.7	70.4	70.6	70.1	70.0	68.7	69.5	70.9	71.1	70.6	70.3	70.1 A
72.0	72.9	73.6	73.3	73.3	73.9	72.5	73.4	74.0	74.3	74.2	73.4	71.7 A 73.4 A
75.3	75.7	75.5	75.6	75.8	75.8	74.7	75.1	76.3	76.2	75.8	75.3	74.5 A 75.6 A
75.2 74.7	75.5 75.3	76.4 75.6	76.1 75.0	76.2 75.5	76.4 75.8	75.3 74.8	75.8 74.9	76.1 75.5	76.3 75.4	75.8 75.9	75.1 75.4	75.8 A 75.3 A
		Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée final	9			
J	F	н	A	н	J	J	Ä	S	0	N		
			36.2 37.8 38.2 40.9 42.0 44.2 46.3 47.8 50.0 56.3 60.1 62.9 65.1 66.1 68.2 70.3 73.0 73.0 75.1	36.6 38.6 38.7 40.7 42.2 43.9 47.7 50.0 51.8 55.0 59.7 62.4 65.1 66.7 68.5 69.8 73.1 75.5 76.0 75.3	36.6 38.8 39.1 40.0 42.4 44.3 46.2 50.2 51.9 53.8 56.6 62.5 63.4 65.5 66.9 68.3 77.3 75.4	36.9 39.0 40.4 42.4 50.2 45.9 48.6 57.8 59.8 62.5 63.6 67.2 68.4 69.7 73.6 75.5	37.5 38.9 39.5 40.8 42.5 44.4 46.1 48.6 50.3 52.6 60.0 62.7 63.6 65.5 67.5 68.7 70.0 74.0 75.5 76.0 75.2	37.6 38.3 40.8 42.2 45.1 46.4 47.9 50.8 52.4 54.2 57.6 63.4 65.3 63.4 65.3 67.9 70.2 73.4 75.7	37.5 38.4 41.0 42.1 44.8 47.1 48.3 51.1 52.6 54.3 57.6 63.7 63.7 63.7 67.8 69.0 70.7 72.1 73.9 74.9 75.8 76.0 75.1	37.2 38.8 40.9 42.4 44.1 45.6 47.0 48.3 51.8 554.6 57.3 60.9 63.6 65.4 70.2 74.1 75.7 75.8	37.6 38.8 40.0 41.1 41.5 44.4 45.9 46.8 49.0 51.5 52.2 55.1 61.0 63.1 64.1 69.5 70.6 73.6 75.6 75.6 75.6	
		-,	Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	ם	AVG/MOY
40.3 42.2 42.7 44.5 46.5 48.0 50.5 51.4 52.5 53.8 55.8 56.9 59.4 60.5	40.7 42.1 43.5 45.1 47.0 48.9 49.8 50.6 51.5 53.1 54.2 56.2 57.1 58.9 61.0 61.1	40.9 42.2 43.9 45.9 47.5 50.4 51.3 52.3 53.7 55.1 60.8 60.2 60.8 61.9	41.2 42.5 43.7 46.0 47.0 49.1 50.1 51.0 52.5 53.2 55.1 57.5 59.7 60.9 60.5	41.6 42.6 44.1 46.7 49.2 50.5 51.4 52.7 54.0 55.3 56.2 57.5 59.9 60.9 61.1	41.4 42.5 44.2 46.4 47.1 48.7 50.5 51.0 52.9 54.2 55.1 56.4 57.8 59.1 60.0 61.1 62.1 61.5	40.7 42.5 43.2 45.7 46.6 48.0 49.6 50.1 51.6 53.4 54.0 55.2 56.6 58.7 60.1 60.6	41.1 43.2 44.1 46.2 47.2 48.3 50.4 51.1 52.2 54.1 54.6 57.3 60.5 61.1 60.5	42.7 43.9 45.1 47.5 47.9 49.6 52.3 52.0 55.5 56.0 57.0 58.5 60.5 61.6 61.4	42.8 43.7 45.4 47.4 48.8 49.9 52.2 52.2 55.1 56.1 57.2 58.2 59.7 60.4 61.5	43.1 43.6 45.1 47.3 48.9 51.7 51.7 52.5 54.9 56.9 58.3 59.6 60.6 61.2 61.1 61.8	42.8 43.0 45.1 48.2 49.1 50.9 51.4 52.1 54.4 55.8 56.6 659.2 60.5 61.1 61.3	41.6 42.8 44.2 46.3 47.5 50.6 51.2 52.3 54.0 55.1 56.5 57.6 59.1 59.9 60.9 61.4 61.0
	J 8 37.3 37.3 37.3 37.3 37.3 37.3 37.3 37	J F 35.8 35.7 37.3 38.0 37.3 38.0 40.6 41.0 41.1 41.1 44.7 44.4 77 44.4 77 51.1 51.3 51.8 52.5 54.4 65.2 65.9 67.1 67.5 70.8 72.0 72.9 73.7 75.2 75.5 74.7 75.3 75.7 75.2 75.5 74.7 75.3 75.7 75.2 75.5 74.7 75.3 75.7 75.2 75.5 74.7 75.5 74.7 75.5 75.7 75.5 74.7 75.5 75.7 75.7	J F M 35.8 35.7 35.6 37.8 40.3 40.6 39.3 41.0 41.1 40.7 42.8 43.0 42.8 44.7 44.4 44.4 44.4 45.9 49.7 49.7 49.7 51.1 51.3 51.5 51.8 52.5 53.1 54.4 55.2 56.3 62.6 63.4 63.6 64.0 64.9 66.1 67.1 67.5 68.3 69.4 69.7 70.4 70.5 70.8 71.8 72.0 72.9 73.6 73.7 75.2 75.7 75.2 75.7 75.2 75.5 76.4 74.7 75.3 75.6 Sea J F M 36.3 35.9 36.2 37.8 38.1 38.8 38.3 38.4 38.4 38.4 38.4 40.5 40.7 39.9 41.1 41.1 41.2 41.2 42.7 42.9 43.1 44.5 44.2 44.7 45.6 46.7 46.4 47.3 47.3 47.2 50.1 50.0 49.6 51.6 51.6 51.6 51.4 52.3 52.8 52.9 54.9 55.4 55.9 57.5 57.4 57.3 59.8 69.9 69.9 69.9 71.0 70.9 71.3 72.5 73.1 74.2 75.7 75.5 75.2 75.5 75.4 57.3 59.8 60.2 64.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 67.7 67.9 69.9 69.9 69.9 71.0 70.9 71.3 72.5 73.0 73.1 74.2 73.9 74.2 73.9 74.2 73.9 74.2 73.9 74.2 75.7 75.5 75.9 75.2 75.5 75.9 75.2 75.5 75.9 75.2 75.5 75.9 69.9 69.9 69.9 71.0 70.9 71.3 72.5 73.0 73.1 74.2 73.9 74.2 73.9 74.2 73.9 74.2 75.7 75.5 75.9 75.2 75.4 75.2 75.5 75.9 69.9 69.9 69.9 69.9 69.9 71.0 70.9 71.3 72.5 73.0 73.1 74.2 73.9 74.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 64.2 64.4 65.8 66.3 66.2 66.2 66.2 66.2 66.2 66.2 66.2	### ### ##############################	J F H A H 35.8 35.7 35.6 36.0 36.1 37.3 38.0 38.2 37.6 38.1 37.9 38.2 37.8 38.1 38.3 40.3 40.6 39.3 40.7 40.2 41.0 41.1 40.7 41.9 41.7 42.8 43.0 42.8 42.3 41.8 45.9 46.9 46.1 46.1 46.1 47.4 47.4 47.0 47.6 47.4 49.7 49.7 49.7 50.0 50.1 51.1 51.3 51.5 51.7 51.9 51.8 52.5 53.1 53.0 53.5 54.4 55.2 56.3 56.4 56.7 57.0 57.2 57.7 57.3 57.1 59.2 59.7 60.1 60.2 59.8 62.3 62.6 63.4 63.1 63.7 63.6 64.0 64.9 65.3 65.4 65.2 65.9 66.6 66.4 67.0 67.1 67.5 68.3 68.5 68.9 67.1 67.5 68.3 68.5 68.9 67.1 67.5 68.3 68.5 68.9 67.1 67.5 70.8 71.8 71.7 71.8 72.0 72.9 73.6 73.3 73.3 73.7 73.9 74.7 74.2 74.4 75.3 75.7 75.5 75.6 75.0 75.5 Seasonally Adjusted 5 **Seasonally Adjusted 5** 40.5 40.7 39.9 40.9 40.7 41.1 41.1 41.2 42.0 42.2 42.7 42.9 43.1 42.4 42.2 44.5 44.2 44.7 44.2 43.9 44.5 44.2 44.7 44.2 43.9 44.5 44.2 44.7 44.2 43.9 44.5 44.2 44.7 44.2 43.9 45.6 46.7 46.8 46.7 47.8 47.7 55.1 50.0 49.6 50.0 50.0 51.6 51.6 51.4 51.7 51.8 54.9 55.4 55.9 56.3 56.6 57.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.5 77.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.5 77.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.9 59.9 60.1 60.0 50.0 51.6 51.6 51.4 51.7 51.8 54.9 54.9 55.4 55.9 56.3 66.2 66.6 64.9 65.2 62.9 62.6 66.9 69.9 69.9 69.9 70.3 69.8 59.9 59.8 60.1 59.7 61.0 62.2 62.2 62.2 62.2 62.4 62.7 67.7 75.3 57.3 57.3 57.7 75.9 57.4 57.3 57.3 57.7 57.9 57.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.9 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.9 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.9 59.9 56.3 66.1 66.7 57.9 57.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.7 75.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.7 75.7 75.7 75.5 75.5 75.6 75.5 75.5 57.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.3 57.7 57.5 57.4 57.3 57.3 57.3 57.3 57.7 58.9 59.9 59.8 60.1 59.7 66.2 68.5 59.8 59.9 59.8 60.1 59.7 75.5 75.5 75.5 75.5 75.5 75.5 75.5	Unadjusted Series - Séries J F	Unadjusted Series - Série non dés J F H A H J J J 35.8 35.7 35.6 35.0 36.1 36.1 38.8 38.3 37.9 38.2 37.8 38.1 38.3 39.0 38.3 37.9 38.2 37.8 38.1 38.3 39.0 38.3 41.0 41.1 40.7 41.9 41.7 42.2 41.5 42.8 42.3 41.8 42.2 42.0 44.7 44.4 44.4 44.4 44.1 43.4 44.0 43.1 45.9 46.9 46.1 46.1 46.1 46.1 46.1 46.2 47.4 47.4 47.0 47.6 47.6 47.4 48.1 47.5 51.1 51.3 51.5 51.7 51.7 50.3 51.7 51.8 51.7 51.1 51.5 52.5 51.7 51.7 57.3 57.1 57.3 56.7 57.0 57.2 57.7 57.3 57.1 57.3 56.7 59.2 59.7 60.1 60.2 59.8 59.4 58.7 61.0 62.0 62.5 62.3 62.6 62.7 61.4 63.6 64.0 66.9 65.3 66.4 65.7 63.5 62.4 63.6 64.0 66.9 65.3 66.4 65.7 63.5 62.4 65.2 65.9 66.5 66.6 66.4 67.0 67.1 66.1 66.1 67.5 68.4 66.5 66.4 67.0 67.1 67.7 73.9 77.7 75.3 75.7 75.5 75.6 77.3 57.3 57.1 57.3 57.7 75.3 75.7 75.5 75.6 77.5 75.8 75.8 77.8 77.3 56.7 77.7 75.3 75.6 77.8 77.5 77.3 57.3 57.1 57.3 56.7 77.7 75.3 75.6 77.8 77.5 77.3 57.3 57.1 57.3 56.7 7 77.7 75.3 75.6 77.8 77.5 77.3 57.3 57.1 57.3 56.7 7 77.7 77.7 77.5 68.4 68.5 68.9 68.5 66.4 66.7 67.7 64.5 66.1 66.1 66.1 67.5 7 68.4 68.5 68.9 68.5 66.4 67.7 64.7 73.9 74.7 74.7 75.3 75.6 77.8 75.8 75.8 74.7 77.3 75.7 75.7 75.5 75.8 74.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.9 56.7 66.5 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.9 56.7 66.5 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.9 75.8 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 75.8 75.8 74.7 75.3 75.6 75.8 75.8 75.8 75.8 75.9 75.8 75.8 75.9 75.8 75.8 75.9 75.9 75.9 75.9 75.9 75.9 75.9 75.9	J F H A H J J A A H J J A A H J J A A A H J J A A A H J J A A A A A A A A A	Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée J F H A H J J A 5 35.6 35.7 35.6 36.0 36.1 36.6 36.2 37.1 38.2 37.3 38.0 38.2 37.6 38.1 38.3 38.8 38.3 38.5 38.9 40.6 37.3 38.0 38.2 37.8 38.1 38.3 39.8 38.3 38.5 38.9 40.6 41.0 41.1 40.7 41.9 41.7 42.8 42.8 42.0 41.5 42.2 42.8 43.0 42.8 42.3 41.8 42.2 42.0 41.5 43.3 46.7 44.4 44.4 44.1 46.1 46.1 46.1 46.1 44.8 42.2 42.7 49.7 49.7 49.7 59.0 50.1 50.3 49.3 59.8 51.5 51.8 52.5 53.1 53.0 55.1 50.3 49.3 99.8 51.5 51.8 52.5 55.1 55.1 55.7 51.9 52.0 51.7 52.2 55.1 51.0 55.2 56.3 56.4 56.7 56.4 56.7 56.5 55.9 56.4 58.0 62.5 62.6 63.4 65.1 66.2 56.7 56.4 55.9 75.8 50.9 75.9 60.0 62.0 62.0 62.5 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 64.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.5 62.5 62.5 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 64.2 62.5 62.7 61.4 62.2 64.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 64.2 62.5 62.6 62.7 61.4 62.2 64.2 62.5 62.5 62.5 62.5 62.5 62.5 62.5 62	Section Sect	J F H A	J F H A H J J A S 0 N D S S S S S S S S S

Participation Rate Canada Females, Single Taux d'activité femmes célibataires, Canada

Taux d'acti			taires, C	anada									
D 773501				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	54.4 55.9 54.5 56.0 58.0 58.8 61.1 60.2 60.9 62.7 63.6 65.0 65.7	54.6 56.5 54.9 57.1 57.8 61.6 59.3 61.7 62.0 63.2 63.6 64.4 66.1 63.6	54.2 57.1 57.6 58.8 62.2 61.3 62.5 63.5 65.3 65.3 65.3 65.3	55.1 56.2 55.3 57.1 58.5 60.1 61.3 60.9 62.5 63.2 64.4 64.9 64.7 65.7 63.1	58.8 58.6 60.3 61.9 65.7 63.7 64.4 66.0 66.7 67.3 68.7 69.1 69.8	64.3 62.5 62.2 64.3 65.3 68.2 70.4 67.7 68.4 67.7 71.7 72.2 71.8 72.0 72.0	68.9 67.5 68.8 70.2 71.9 73.3 72.4 72.4 74.7 74.7 75.8 76.8 76.4	67.1 65.6 67.9 69.6 70.4 71.4 69.7 71.0 71.1 72.7 72.7 73.6 74.7 75.8 74.0	57.7 56.6 58.2 59.2 60.3 61.6 62.4 61.1 62.6 63.2 64.0 63.8 64.9 65.4 65.4 65.9	58.5 56.4 58.2 58.9 61.0 62.5 61.4 62.3 63.2 64.4 63.2 65.2 66.3 66.8 65.8	58.3 56.0 58.2 58.9 60.4 62.3 61.8 63.6 64.2 64.2 64.5 65.4 65.4	58.2 56.3 57.9 60.2 61.5 61.7 61.2 62.3 63.9 63.9 64.9 66.8 64.9	59.2 58.8 59.0 60.5 61.8 64.7 63.4 64.1 64.8 65.8 66.1 67.1 67.9 68.2 68.1
1992 Participation		63.6 anada Fema	63.4 ales, Oth	62.8	66.5	69.2	73.2	72.3	62.4	61.8	62.1	61.7	65.2
D 773502	- Co i Guant	-3 Getti C3	, wanded	Unadi	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
D 77330L	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	32.2 31.0 31.5 31.8 33.5 35.1 35.5 35.5 34.5 35.5 35.7 35.5 35.7 35.5	32.6 31.3 31.6 32.3 33.7 34.8 36.0 34.9 36.2 35.2 35.4 34.9 35.3 36.0 35.3	32.1 31.0 31.5 32.7 34.0 34.9 35.5 34.8 36.8 35.4 35.0 35.4 35.6 36.2 36.5	31.8 31.1 32.5 33.4 35.1 35.9 35.1 35.9 36.2 34.8 36.2 34.8 36.3 35.0 36.4 36.4 36.5	31.7 31.7 32.7 33.4 34.9 35.6 36.2 34.9 35.3 36.1 35.2 36.6 36.1 36.4	31.8 32.1 32.7 34.1 34.3 34.2 36.0 36.3 35.9 34.7 36.7 36.6 36.2 36.1 36.2 36.4	30.8 31.6 32.7 34.3 34.0 33.8 35.0 35.2 34.8 35.2 36.7 35.2 36.1 36.1 36.4 36.0	30.7 31.7 33.3 34.6 34.4 35.1 34.8 35.6 35.7 36.7 36.7 36.7 36.7 36.7 36.7 36.7	30.8 31.9 32.7 34.5 35.5 35.5 36.6 35.5 36.0 37.0 35.7 36.1 36.7 36.4 36.7	31.3 32.4 32.2 34.0 35.5 36.0 35.9 35.8 36.0 35.5 36.7 35.7 37.5 36.2 35.4 35.9	31.6 31.6 32.5 34.0 35.8 36.3 35.4 35.5 36.2 35.8 36.4 35.2 36.2 36.2 36.2	31.3 31.5 32.5 33.8 35.2 35.6 34.3 35.5 36.4 35.6 34.7 35.6 34.7 35.6 34.8 35.6	31.5 31.6 32.4 33.6 34.4 35.1 35.5 35.3 36.0 35.3 36.1 35.2 35.8 36.2 35.8
Participation Taux d'activ	on Rate Ca /ité femme	anada Fema es membres	ales, Memi s d'une fa	amille, Ca	anada								
D 773624		_					ie non dé:					_	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 41.6 43.2 44.9 46.8 49.6 50.4 51.2 53.3 56.0 58.7 59.5 58.7	F 42.1 43.29 45.7 47.2 50.2 50.2 51.5 52.8 55.6 56.8 58.9 59.7 59.3	M 42.0 43.4 46.4 47.9 50.7 51.4 53.6 54.8 56.1 57.3 59.3 59.5	42.3 43.1 46.5 47.6 50.6 51.2 53.2 54.3 56.8 59.8 59.8 59.8	M 43.4 44.3 47.4 48.0 51.9 52.3 54.7 55.9 56.6 57.9 60.1 60.8 60.3	J 44.7 45.0 48.4 49.3 53.2 53.2 55.4 56.4 58.0 60.8 61.4 61.4	J 45.4 46.5 47.3 49.5 50.2 51.6 53.1 53.7 56.1 57.8 59.3 60.9 61.1 61.9 61.5	45.0 46.5 47.3 49.3 50.7 53.3 53.7 56.2 57.0 57.9 59.2 61.3 61.7 61.2	\$ 43.9 44.7 46.0 47.9 48.7 52.5 52.1 55.2 55.2 55.8 57.9 59.7 60.3 59.6	0 44.1 44.5 47.7 49.6 52.4 52.4 53.1 54.7 55.8 59.7 60.4 59.6	N 44.22 45.9 47.7 49.52 51.9 51.9 52.7 54.7 56.2 57.6 59.7 60.1 59.9	0 44.0 45.9 45.8 47.4 48.9 51.1 51.5 52.5 54.3 55.5 56.0 57.7 58.6 59.7 59.9 58.9 59.3	43.5 44.4 45.4 47.4 48.7 50.2 51.7 52.0 54.4 55.5 56.6 57.8 59.0 59.8 60.4 59.9
Participation Taux d'activ													
D 773625				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	М	Α	Н	J	J	Α	s	0	N .	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	49.2 45.6 48.2 50.7 51.9 54.9 55.0 57.7 58.5 60.5 60.9 62.4 61.8	48.8 46.9 49.1 51.1 52.9 55.9 56.4 58.6 58.6 61.3 61.3 61.5	47.2 48.1 48.6 51.2 53.8 54.4 56.0 56.8 56.8 59.1 62.1 61.3 62.4 63.2 61.8	47.0 48.6 48.9 51.3 54.0 56.8 57.0 56.2 58.4 59.8 61.2 62.4 62.5 62.4	48.1 49.6 49.0 50.5 53.8 57.2 57.6 61.3 59.9 62.0 62.0 63.3 63.0 61.3	47.8 49.3 49.3 51.2 54.7 53.6 57.0 57.1 59.2 60.2 60.2 61.9 62.2 63.8 63.4	46.1 48.9 49.6 51.3 52.4 53.5 55.0 56.1 58.7 59.1 61.4 63.7 62.1 62.3	46.6 48.6 50.4 51.8 55.1 56.1 56.5 59.2 61.3 59.8 62.1 64.3 62.6	46.8 48.6 49.7 52.3 52.5 55.3 56.7 57.6 60.5 61.1 62.8 61.3 64.0 63.7 62.4	46.1 49.8 50.0 51.5 54.3 56.4 57.4 56.6 59.1 60.0 61.7 62.3 62.2 62.2 63.6 63.3	47.2 48.1 50.5 52.7 53.9 56.8 56.7 58.2 60.4 61.3 60.9 62.0 62.0 62.8 63.3	48.0 48.0 50.8 51.7 53.3 54.9 56.8 58.5 60.3 60.6 61.1 61.5 61.8 62.8 61.6 62.7	47.4 48.3 49.5 51.5 53.3 54.6 56.6 57.0 59.2 60.2 60.2 61.7 63.1 62.6 62.2

Participation Rate Canada Females, Spouse Taux d'activité femmes conjoint, Canada

Taux d'activi	te remme:	conjoin	t, Canada										
D 773626				Unadju:	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990	40.1 41.9 42.4 44.0 46.3 48.7 50.1 51.9 55.0 55.9 55.9 57.1 58.6 59.9 59.3	40.5 41.8 43.2 44.6 46.7 48.6 49.5 50.1 51.1 52.6 53.5 56.1 57.9 59.0 59.8 60.3 60.1	40.7 42.0 43.6 45.5 47.2 49.0 50.0 50.0 53.2 54.4 56.1 56.6 58.5 59.8 61.1 60.2	40.9 42.1 43.4 45.6 46.6 48.8 49.8 50.5 52.7 54.5 56.1 56.6 58.8 60.1 61.0 59.8	41.2 42.2 43.7 46.0 46.3 48.8 50.1 51.1 52.3 53.2 54.5 55.5 56.6 58.2 59.0 60.0 60.4	41.1 42.1 43.7 45.9 46.6 48.3 50.1 50.6 52.4 53.6 54.4 55.6 56.9 58.9 60.0 61.3 60.5	40.3 42.1 42.6 45.2 46.2 47.5 49.1 50.9 52.7 53.2 54.4 55.5 57.6 57.7 59.0 59.4	40.8 42.9 43.5 46.8 48.0 49.8 50.7 51.6 53.4 53.4 53.8 55.1 56.2 58.2 58.2 58.7 60.3 59.5	42.4 43.6 44.7 47.3 47.6 49.3 51.8 51.6 52.5 54.7 55.2 56.3 57.6 59.1 59.5 60.6 60.9 60.5	42.5 43.3 45.0 47.2 48.6 49.6 51.7 51.8 52.1 54.3 55.1 56.5 57.4 60.6 60.8 60.7	42.8 43.2 44.6 47.0 48.7 49.2 51.2 51.2 55.4 56.0 57.5 58.9 59.5 60.2 60.1 61.0	42.5 42.7 44.7 46.7 47.9 48.7 50.4 51.0 51.5 53.6 54.9 55.7 57.6 60.1 60.3	41.3 42.5 43.8 45.9 47.1 48.7 50.2 50.8 51.8 53.4 54.3 55.7 56.7 58.9 60.0 60.1
Participati <mark>on</mark> Taux d'activi													
D 773627				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	А	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	47.3 49.0 47.7 50.9 53.1 54.5 53.5 54.1 57.5 62.2 61.4 57.7	48.0 49.2 48.5 50.9 53.0 54.5 53.6 55.8 56.9 59.2 60.8 62.0 58.7	47.5 49.9 48.8 51.5 52.1 55.4 55.4 55.5 56.4 58.5 57.9 60.7 60.7 61.6 61.1 60.5 58.8	48.1 49.5 48.8 50.7 52.0 54.7 55.0 54.9 56.4 58.7 59.1 58.7 61.3 61.0 57.8	52.2 53.1 53.1 54.6 55.9 58.1 60.8 58.9 59.5 62.1 62.3 64.1 67.0 66.5 66.5 66.5 64.4 63.5	60.5 57.6 57.5 59.3 61.0 65.7 65.1 65.1 66.6 70.4 69.6 69.7 70.5 69.9 67.8 67.6	67.5 65.7 67.1 68.0 69.1 71.5 72.1 71.8 71.9 72.5 74.3 75.4 76.7 79.4 78.1 77.8 76.0 74.4	64.0 63.0 63.5 65.1 67.8 69.2 69.3 68.3 69.4 70.1 71.9 73.9 75.3 76.8 74.2 72.4	51.3 50.6 52.4 55.3 56.8 56.3 55.8 57.4 58.1 58.5 60.3 60.3 60.8 60.8 50.8	52.3 50.2 52.5 52.2 55.9 56.3 56.4 57.5 57.5 57.5 60.8 63.0 62.8 62.0 57.3	51.6 50.1 51.9 52.2 55.0 55.5 56.1 55.2 56.6 58.0 58.9 58.1 60.9 62.0 63.1 61.5 59.4 57.5	51.9 50.6 51.0 52.0 54.6 55.3 55.4 55.5 56.9 58.1 59.0 58.6 60.6 62.2 63.1 61.4 57.5	53.6 53.3 53.7 54.8 56.8 58.7 59.6 58.7 59.5 60.4 61.6 62.2 63.6 64.9 65.7 65.0 65.1 61.8
Participati <mark>o</mark> n Taux d'activi	Rate Car té femmes	ada Fema:	les, Other parents, C	Relativo anada	25								
D 773628					sted Seri	as - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	А	н	J	J	W	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	30.7 33.8 31.1 34.7 32.0 34.5 35.1 35.2 33.6 35.4 34.6 35.4 34.6 36.5 38.1 42.7 42.7 43.0	31.7 34.7 35.2 32.8 35.6 34.9 35.6 34.9 35.6 34.9 35.4 41.5 39.4 44.2 44.2 40.8	31.2 33.6 30.5 33.7 34.8 32.6 34.7 35.7 36.5 36.5 36.1 37.5 40.1 43.3 40.1 44.4 41.1	32.7 33.7 35.0 34.7 32.4 34.5 35.6 35.6 36.1 36.5 38.3 40.0 39.4 40.1 43.8 41.7	35.3 33.7 32.9 37.1 33.9 33.5 35.4 37.2 38.7 37.2 38.7 41.6 41.6 45.4 43.3 43.5	32.8 33.5 34.2 35.4 35.2 35.3 37.5 37.1 39.6 42.4 42.4 45.4 45.4 45.4	35.2 34.0 37.6 38.7 35.8 34.9 37.2 40.0 41.7 38.0 41.4 41.0 42.3 41.3 44.8 46.1 43.0 45.2	32.5 34.2 37.7 37.3 35.2 34.9 37.2 38.1 40.8 40.8 40.8 42.8 44.6 44.6 44.6 42.9 43.3	33.6 32.1 35.9 34.0 32.9 34.8 37.2 36.4 39.6 37.6 39.2 41.7 42.4 42.4	33.6 32.3 35.7 33.5 34.0 37.9 36.4 38.1 38.1 38.6 40.8 42.3 41.9 41.3 41.1	32.7 31.6 35.4 34.2 35.3 37.3 36.2 38.9 35.6 38.3 38.4 41.6 42.7 39.4	33.1 31.6 35.3 34.4 36.0 36.1 34.4 36.7 37.3 36.7 38.4 38.0 40.7 41.0 41.9 38.7	32.9 33.2 35.4 34.2 34.3 36.0 36.8 37.9 36.8 37.9 41.6 44.0 42.1
Participati <mark>on</mark> Taux d'activi					dividuals								
D 773629				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	A	Н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	49.0 49.9 48.8 50.9 51.8 50.5 50.0 48.7 49.5 48.7 49.5 48.1 45.9 46.8	48.0 50.4 48.7 49.0 50.2 50.9 50.0 50.6 49.4 49.0 48.9 47.6 49.1 47.0 48.0 46.1	48.6 50.5 49.6 49.7 51.6 52.7 50.2 48.6 48.5 48.4 49.0 47.9 46.9	49.1 49.3 49.7 49.4 49.7 50.6 51.5 50.4 49.1 47.8 49.4 47.8 49.5 47.5 48.9 47.5 46.9	50.0 49.8 50.5 51.1 51.2 52.6 50.3 51.1 49.0 50.3 49.3 50.2 49.5 48.5 48.8 47.3	50.8 51.8 51.6 52.4 51.7 51.6 53.1 50.7 50.9 48.5 50.8 49.3 50.8 49.3 49.7 48.4 49.1	49.7 50.9 51.4 52.5 51.7 51.3 52.4 50.0 50.6 48.8 50.4 49.8 50.1 48.7 48.6 49.2 48.6	50.5 50.5 51.9 52.2 52.6 51.7 50.2 50.5 49.8 49.8 49.4 49.4 49.3 48.8 49.4 48.0 46.9	49.6 49.5 50.1 51.9 51.2 50.4 51.2 49.3 49.5 48.5 49.5 48.5 49.5 48.6 47.3 47.0 45.6	50.7 49.5 49.5 51.7 50.9 51.6 51.0 48.9 48.7 48.9 48.1 49.9 48.2 47.2 47.2	51.5 49.4 50.0 51.2 50.8 51.8 51.0 49.2 49.2 49.2 48.3 48.9 48.5 48.5 47.6	49.8 48.7 51.6 50.8 52.0 50.2 50.1 48.9 48.8 47.6 48.7 47.2 48.5 47.6 45.5	49.8 50.0 51.0 51.3 51.8 50.2 49.2 48.7 48.8 48.1 48.1 48.2 47.2

Participation Rate Newfoundland, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Terre-Neuve

D 767841			.,	Unadi	istad Sar	ies - Sér	ia non dá	saisonnal:	isáa			ī	768911
D 161041		F	и	_				A	S	0	N	D .	AVG/MOY
1966 1967 1968	J 41.3 40.5 40.8	40.4 40.6 40.2	H 40.8 40.6 39.6	42.1 41.2 41.1	45.1 44.7 44.6	47.7 48.2 47.8	J 48.5 49.4 49.7	48.1 48.5 47.6	47.8 47.1 47.6	46.4 46.9 46.0	44.9 47.0 44.2	44.3 44.5 42.3	44.8 45.0 44.3
1969 1970 1971 1972	40.7 41.0 42.8 41.8	41.1 39.7 42.3 42.0	40.1 39.1 42.3 42.4	41.2 39.6 42.3 43.7	45.4 42.3 45.5 45.5	46.4 44.9 47.6 47.7	46.8 46.7 47.7 50.4	45.9 45.9 46.2 49.2	45.1 46.4 47.3 47.7	45.4 45.7 46.6 48.1	44.2 45.4 45.5 48.3	42.4 43.4 43.4 47.3	43.7 43.4 45.0 46.2
1973 1974 1975 1976	45.5 47.2 47.4 45.4	46.7 45.9 46.1 45.1	47.6 45.1 45.6 45.7	48.3 46.0 46.1 46.9	50.2 49.1 49.3 49.8	52.0 51.2 51.0 52.3	52.5 53.8 53.3 54.0	51.7 53.0 53.1 53.7	49.9 51.1 51.8 52.0	49.5 50.4 50.9 51.3	48.6 49.6 49.3 48.9	47.6 48.2 48.2 47.1	49.2 49.2 49.4
1977 1978 1979 1980 1981	44.9 47.0 48.6 47.6 49.8	46.3 47.4 48.7 48.4 49.9	47.7 47.7 49.2 49.2 49.7	47.7 49.0 51.1 50.1 50.1	51.8 51.6 52.7 53.3 53.5	54.3 54.3 55.1 56.5 57.3	56.2 57.6 58.4 57.8 59.0	55.4 56.4 56.9 57.0 57.3	52.0 53.9 53.2 55.5 54.4	50.7 52.8 52.8 54.6 52.3	51.2 51.0 51.2 51.8 50.2	48.8 49.3 49.1 50.4 47.8	50.6 51.5 52.3 52.7 52.6
1982 1983 1984 1985	46.9 47.3 47.2 49.1	47.9 48.9 49.0 50.7	50.7 50.5 51.4 51.5	49.9 50.9 50.6 51.8	52.5 54.0 53.3 53.3	56.4 57.0 56.4 55.9	58.7 59.2 59.9 60.0	56.4 56.9 58.1 57.7	53.0 53.2 56.1 54.5	52.1 51.9 53.0 52.7	51.0 49.4 51.0 51.0	50.2 47.6 49.8 49.7	52.2 52.2 53.0 53.2 C
1986 1987 1988 1989	49.1 48.3 50.3 50.0	49.5 48.7 50.5 50.7	51.5 51.0 52.7 52.4	51.9 50.8 52.8 53.3	53.7 54.1 56.1 56.6	58.5 57.7 58.9 60.3	60.6 59.9 61.9 63.4	58.0 58.7 60.3 61.5	54.7 55.2 55.3 57.3	52.6 52.8 54.0 55.9	50.6 51.1 51.3 54.2	48.3 50.2 51.3 52.7	53.3 B 53.2 B 54.6 B 55.7 B
1990 1991 1992 D 769756	52.0 52.3 50.5	51.8 52.5 50.1	52.4 54.1 52.1	53.0 53.5 50.5	56.0 55.8 52.7	58.8 56.9 57.1 Series - :	62.8 60.9 60.7	61.4 59.8 57.2	57.4 56.8 54.6	56.6 55.6 53.4	55.1 53.9 53.4	54.1 51.4 51.0	56.0 C 55.3 C 53.6 C
טבייקסי ע		F			_				S TINGL	0	N	α	
10//	J		M	A	M 65.0	J	J	A 7	45.4			45.4	
1966 1967 1968 1969 1970	45.3 44.4 44.4 44.1 44.5	44.1 44.3 43.9 44.4 42.8	45.2 44.9 43.4 43.9 42.5	45.4 44.1 44.1 44.1 42.3	45.0 44.1 44.3 44.9 42.0	43.8 45.0 45.1 43.6 42.2	44.2 45.0 45.4 42.9 43.8	44.7 44.8 44.6 43.2 43.0	44.3 45.1 42.7 43.9	44.6 45.3 44.3 43.7 44.1	44.6 46.8 43.7 43.5 44.9	45.5 43.2 43.5 44.6	
1971 1972 1973 1974 1975	46.0 44.4 48.2 49.7 51.7	45.7 44.9 50.1 49.1 49.9	45.2 45.5 51.2 48.1 48.9	44.9 46.2 50.9 48.1 48.3	45.1 45.2 49.9 48.8 49.0	45.0 45.5 49.6 49.6 48.2	44.2 46.6 48.2 49.7 48.5	43.5 46.4 48.5 49.9 48.9	45.6 46.1 47.8 49.6 49.6	45.5 46.6 48.7 49.1 50.3	44.8 47.8 48.0 49.6 49.9	44.7 48.5 48.8 49.4 50.6	
1976 1977 1978 1979	49.3 48.5 51.1 52.8	48.9 50.0 51.2 52.4	49.5 51.1 50.9 52.4	49.3 49.3 51.2 53.5	49.2 51.5 50.8 51.8	49.3 51.1 51.1 51.8	49.0 50.8 52.0 52.5	49.2 50.9 51.7 52.1	49.7 50.1 52.4 51.6	50.5 50.1 52.1 51.9	49.3 51.7 52.1 51.9	49.1 51.3 51.7 52.2	
1980 1981 1982 1983 1984	51.8 54.5 51.0 51.6 51.3	52.3 53.8 51.6 52.2 52.6	52.5 53.0 53.7 52.2 52.9	52.7 52.2 51.9 53.1 52.2	52.8 52.7 51.8 53.4 52.9	52.2 52.8 52.0 52.5 52.1	51.5 52.3 52.4 52.7 53.0	52.3 52.3 52.0 52.1 53.3	53.7 53.0 52.1 52.1 55.0	54.0 52.3 52.4 52.2 53.3	53.1 51.5 53.0 51.2 53.4	53.8 51.3 53.8 51.5 53.9	
1985 1986 1987 1988 1989	52.9 53.4 52.5 54.2 54.1	54.5 53.3 52.4 54.6 54.7	53.0 53.3 52.6 54.7 54.7	53.1 53.5 52.5 55.0 55.5	52.7 53.5 53.5 55.3 56.2	51.7 53.8 52.9 54.4 56.1	53.4 53.8 53.1 54.8 56.3	52.7 53.4 53.3 54.7 56.2	53.1 53.4 53.3 54.0 56.2	52.9 53.4 53.1 54.1 56.3	53.4 53.4 53.8 53.6 56.3	53.9 52.0 54.5 54.8 56.4	
1990 1991 1992	56.1 56.2 54.6	55.7 56.3 53.8	55.1 56.1 54.0	55.6 56.1 52.8	55.8 55.3 52.3	55.0 53.2 53.6	56.1 54.2 54.5	56.4 55.1 52.8	56.0 55.0 52.8	56.5 55.3 53.5	57.1 55.7 54.9	57.1 54.3 54.2	
Participation Taux d'activ													
D 767848				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			I	768907
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979	63.0 61.6 60.0 61.4 63.1	60.6 60.4 61.1 61.6 62.9	61.4 62.1 62.9 62.0 63.9	62.2 63.5 62.9 63.2 66.2	68.4 68.2 68.6 67.7 69.6	71.1 71.7 71.9 72.0 73.2	74.2 73.5 74.8 75.9 76.7	74.4 72.8 73.8 74.3 75.4	70.4 69.9 68.9 70.5 71.0	68.6 68.1 67.2 69.0 68.9	65.8 65.3 66.7 66.4 66.9	64.5 62.0 63.2 63.4 64.2	67.1 66.6 66.8 67.3 68.5
1980 1981 1982 1983 1984	62.7 63.2 58.9 59.5 58.8	62.7 63.0 60.3 61.0 60.3	63.5 63.3 63.1 63.3 62.9	64.6 64.3 61.9 64.3 61.9	68.8 68.6 65.2 67.7 65.1	73.2 73.1 72.8 71.0 71.5 69.5	74.7 75.4 73.4 74.4 73.9	73.6 73.7 70.4 71.6	70.7 70.5 66.3 66.6 68.6	68.8 66.5 65.6 64.8	65.7 63.4 63.5 61.8 62.1	63.9 59.9 62.0 59.8	67.7 67.1 65.2 65.5
1985 1986 1987 1988	59.2 58.3 55.8 58.5	60.5 58.1 56.1 58.7	62.0 61.3 60.4 61.8	62.5 62.3 60.1 61.3	65.0 64.2 64.8 66.0	69.0 70.7 69.6 69.9	73.6 72.6 72.3 73.6	71.1 70.2 70.1 71.1 71.1	65.5 66.3 66.4 65.6	64.7 63.8 62.8 63.5 63.6	61.4 61.0 60.3 60.0	61.0 59.1 57.5 59.0 59.8	65.0 64.3 B 63.8 B 63.3 B 64.2 C
1989 1990 1991 1992	58.1 58.7 58.5 56.5	58.3 57.9 58.2 56.1	60.3 58.2 60.3 58.3	61.2 59.8 60.4 56.7	65.2 63.5 63.0 59.8	69.9 67.8 65.4 65.2	73.6 72.7 70.5 70.1	71.5 72.5 69.6 66.2	66.6 66.5 65.1 62.5	64.9 65.2 63.5 60.6	61.6 63.3 61.1 61.2	59.4 60.3 58.2 57.6	64.2 B 63.9 B 62.8 B 60.9 C

Participation Rate Newfoundland, Females Taux d'activité femmes, Terre-Neuve

	D 767855		,		Unadju	sted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée			ī	768446
		J	F	н	A	н	J	J	А	s	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	31.4 28.9 29.5 32.4 33.9 32.5 36.3 34.9 35.1 35.8 39.0 40.0 41.0 42.3 42.1 46.3 44.7	31.2 29.4 31.2 32.9 34.3 34.1 36.8 35.6 37.8 41.1 41.0 41.4 42.5 43.2 46.9 44.1	29.4 29.0 32.2 33.2 34.5 34.5 36.2 38.4 37.7 41.2 41.8 43.8 44.8 47.9 46.0	29.7 30.0 32.2 34.7 35.9 35.6 38.0 37.7 39.4 41.2 41.6 45.7 46.6 46.7	29.9 30.9 34.8 35.7 37.8 38.5 39.8 40.3 41.6 43.3 43.5 48.4 48.3 48.6 48.8	30.4 32.6 36.4 36.3 36.9 39.9 42.6 43.1 46.6 43.1 50.9 50.0 48.5 49.2	31.9 34.2 37.4 39.0 39.9 40.9 44.2 44.2 46.5 48.8 47.7 50.5 53.6 53.6	31.2 34.3 36.6 38.3 40.3 40.9 42.5 42.2 45.1 46.1 46.6 49.7 51.8 50.2 48.5	32.7 33.7 34.9 37.1 35.3 40.3 38.3 39.9 39.8 43.7 43.2 44.1 48.4 48.6 46.8	32.9 34.0 34.1 36.6 40.3 38.1 38.8 39.1 41.8 42.6 47.2 47.2 47.8 46.3	32.5 32.2 35.6 35.3 37.9 37.1 38.7 37.1 40.7 40.7 40.9 46.9 46.9 45.8	31.5 32.0 34.3 35.1 33.9 36.8 35.5 35.5 38.5 40.4 39.2 41.6 42.9 46.2 48.0 44.8 44.5	31.2 31.8 34.1 35.5 35.9 37.6 38.2 39.3 39.0 41.1 42.1 C 42.3 C 45.3 C 47.4 C 47.9 C 46.5 C
	Participation Taux d'activi													
	D 767979				Unadju	sted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée			I	769860
		J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
)	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1988 1988 1988 1988	51.7 48.0 51.2 51.5 45.6 49.5 51.7 48.3 50.0 51.2 53.3 51.8 53.9 53.9 53.9 55.4 56.9 57.3 58.0 60.1 62.0 61.7 62.2 61.4	52.2 50.1 49.3 45.9 49.3 48.9 49.1 50.3 53.3 52.3 53.7 55.2 57.2 57.2 57.2 60.4 61.2 62.3 61.7	52.3 51.6 49.0 44.8 51.5 49.2 50.6 53.7 54.0 55.9 55.1 56.3 56.3 56.3 56.3 56.6 61.2 63.6	53.5 51.9 49.1 51.3 51.2 50.8 51.9 53.8 55.1 56.9 57.4 56.9 57.6 56.9 57.6 56.9 57.6 63.6 64.6 63.0	54.5 53.4 55.6 55.6 57.7 57.7 57.7 60.5 61.2 61.3 61.5 62.9 64.0 66.8 67.6	56.0 55.7 57.8 57.1 57.8 62.7 58.3 59.5 61.6 62.8 63.9 63.4 64.2 64.1 66.8 68.4 68.4 68.5 69.5 70.8	57.1 56.9 60.2 59.2 59.6 60.6 62.9 62.8 63.1 63.5 64.3 64.7 66.5 67.5 67.8 69.6 70.4 71.0	57.7 57.4 58.6 58.6 60.5 60.5 60.5 63.6 63.6 63.6 64.7 66.1 66.2 68.4 68.1 69.9 72.4 71.0	55.1 55.7 56.7 50.9 57.8 57.2 59.9 58.6 60.1 60.7 60.6 62.8 62.8 62.3 64.9 65.7 65.8 65.8	57.6 58.3 59.2 52.7 54.3 53.2 60.2 57.2 59.8 59.0 60.9 60.9 63.1 63.6 63.6 64.6 64.9	53.8 52.1 53.9 51.8 53.3 51.8 55.7 55.7 55.4 56.0 56.8 57.8 59.9 58.2 59.9 60.8 61.5 62.8 63.9 64.8 65.3	50.2 52.1 48.6 49.9 48.5 52.6 50.1 50.3 54.0 55.0 55.0 55.1 55.2 56.3 57.3 58.7 56.2 62.1 62.9 62.8 63.5	54.3 53.6 52.5 54.4 51.3 54.1 54.6 55.4 56.5 56.7 56.9 57.7 59.0 59.2 58.7 60.3 60.3 60.5 61.5 62.1 862.0 862.0 865.0 8
	D 769757			Sea	sonally A	djusted :	Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale				
		J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1985 1988 1988 1988 1988 1988 1988	57.4 52.2 55.7 56.3 51.4 57.3 55.1 56.4 57.5 58.0 60.3 58.1 57.4 59.3 60.7 61.7 61.7 61.7 63.9 66.5 65.8 64.9	55.9 53.9 53.5 54.8 54.7 53.8 53.8 57.0 59.6 59.6 61.2 61.2 61.2 64.2 65.4 65.4 65.4 65.4	57.4 56.4 51.4 50.0 50.7 56.0 56.0 56.9 57.1 59.2 58.3 59.4 59.4 59.4 60.1 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0	55.9 51.4 54.6 54.6 53.3 55.1 54.7 57.4 57.5 59.2 59.5 60.5 61.4 62.2 64.6 64.6 64.6	5.9 5.9 5.2 5.2 5.2 5.2 5.3 5.5 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3	52.9 52.9 52.9 52.8 54.1 53.3 58.4 55.4 57.3 58.1 59.2 56.7 60.3 60.3 62.6 64.5 63.7 65.6 67.1	51.5 52.9 54.28 55.4 53.3 55.7 56.8 57.3 58.7 58.8 59.1 60.9 61.6 62.5 64.3 64.0 65.9 66.0	52.9 52.1 55.6 52.1 55.8 54.1 53.9 55.7 57.7 57.5 59.8 58.9 56.1 60.6 63.0 63.1 64.8 65.1 66.1	52.2 52.1 54.2 54.2 55.3 54.4 58.4 58.5 59.1 59.1 60.5 62.4 64.0 64.0 65.3	53.6 54.1 56.7 56.7 57.0 57.8 57.0 59.8 56.2 58.3 59.4 60.8 60.8 64.3 64.3 64.3 65.8	53.6 52.1 54.2 55.4 55.9 55.0 57.2 56.8 57.4 58.0 59.1 59.1 61.7 61.5 62.7 63.9 64.0 66.4	52.2 54.3 52.1 52.8 56.0 53.9 56.3 57.9 56.7 58.2 58.2 58.2 60.2 60.7 61.5 64.5 64.5 66.2 66.2 66.2	

D 767986

Participation Rate Prince Edward Island, Males Taux d'activité hommes, île-du-Prince-Édouard

	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	67.8 67.0 64.5 65.1 66.4 69.0 66.1 65.5 67.1 66.4 67.4 69.6 68.7 68.7 68.4	66.6 69.3 66.3 66.4 65.8 66.6 65.3 66.6 67.6 67.6 67.3 68.5 69.6 69.6	65.7 68.4 67.6 68.3 69.9 68.5 66.2 66.9 67.2 65.7 70.5 68.3 70.0 69.1 69.7	67.1 68.6 69.7 69.4 70.2 70.0 68.8 68.5 67.5 67.9 70.2 69.3 69.3 72.1 69.6 70.1	76.4 73.9 75.3 74.8 74.5 75.1 70.9 72.1 75.2 74.6 76.0 74.6 74.1 73.1	76.6 76.6 77.2 77.5 76.3 78.3 76.7 73.3 75.6 74.8 75.9 76.8 78.0 78.1 75.7	78.1 79.3 78.4 77.8 78.5 78.6 78.1 76.1 76.3 77.8 77.7 77.8 77.9 80.0 78.5	78.8 77.8 78.6 79.5 77.1 74.0 78.0 77.1 76.2 77.5 78.1 77.5 78.7 79.8	74.8 74.7 72.6 73.5 74.9 74.8 73.0 71.9 74.7 73.4 72.5 73.1 73.7 74.6 73.1 74.2 75.0 74.0 73.9	75.7 73.5 71.3 73.8 73.2 73.0 71.4 70.9 72.5 71.8 72.5 71.8 72.5 71.8 72.9 72.9	70.3 71.2 69.2 69.2 73.0 68.9 69.0 69.8 70.8 68.8 69.5 71.1 71.7 72.4 70.8 70.0	67.9 67.3 67.1 68.4 70.7 66.8 66.5 68.9 69.1 68.4 67.8 69.0 71.2 69.6 70.7 70.8 69.0	72.2 72.3 71.5 71.7 72.7 72.6 71.2 70.3 71.5 70.8 71.8 8 71.6 8 72.3 8 73.0 8 73.4 8 73.4 8 72.1 8 72.8 8
Participation Taux d'activ	n Rate Pr ité femme	ince Edwa s, île-di	ard Island J-Prince (d, Female: Édouard	5		6						
D 767993				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnali	isée				D 769874
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	35.2 40.0 37.8 39.1 40.8 43.4 42.2 41.7 44.3 47.5 49.2 48.7 49.1 51.2 54.7	34.7 40.8 40.9 39.6 42.8 42.1 41.1 45.6 47.0 48.7 48.6 52.6	36.1 39.7 40.4 40.2 42.3 43.6 43.6 45.9 50.3 50.9 51.0 53.3	37.3 39.5 40.5 41.4 45.0 44.3 43.2 45.3 46.9 47.4 50.8 50.2 51.4 56.9	39.8 42.0 43.6 45.1 46.5 46.6 48.9 45.9 51.1 51.5 53.6 55.0 56.4	43.1 43.6 46.6 48.6 49.4 50.1 50.7 53.4 53.8 55.4 58.7 57.3 59.6	48.2 46.9 48.3 49.8 50.5 50.7 52.0 51.2 55.4 56.3 57.7 58.3 59.8	48.9 44.0 48.1 51.6 52.4 54.8 56.6 59.2 60.2 58.3 61.6	45.5 43.1 43.2 47.1 47.7 47.2 48.8 51.6 51.6 51.4 53.2 56.1 56.5	45.3 41.1 42.6 45.0 46.9 47.2 47.1 46.4 49.8 50.6 49.1 53.0 54.9 55.9	41.7 40.4 42.1 43.3 45.7 45.2 47.0 46.5 49.6 48.1 49.9 50.9 53.2 55.6 55.9	40.5 37.8 39.8 42.2 43.9 44.3 44.4 46.1 49.5 52.8 55.5	41.4 41.6 42.8 44.3 45.9 46.9 45.5 50.7 51.7 C 52.9 C 55.5 C

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 769867

Participation Rate Nova Scotia, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Nouvelle-Écosse

Taux d'activ	ité les d	ieux sexes	, Nouvell	e-Écosse									
D 768117				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	saisonnali	sée			r	768623
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/HOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	50.2 50.5 51.4 49.8 50.0 49.6 52.7 53.9 54.9 554.9 54.7 56.0 56.8 59.8	49.7 50.1 51.7 51.1 48.9 50.0 49.8 53.8 52.5 53.3 55.7 56.0 54.8 56.3 57.4 56.7 58.6 59.9 68.0	49.7 50.9 51.0 49.4 59.7 51.3 52.3 53.6 55.7 56.5 75.7 56.5 75.7 56.5 75.7 56.9 57.1 57.9 58.0 59.4 59.7 59.8 59.8	50.2 51.1 51.8 50.7 49.9 52.7 53.6 53.7 54.2 55.3 56.0 55.6 57.5 57.5 58.4 58.3 56.0 60.1 58.8 60.0 60.1	52.6 53.3 53.3 53.2 53.1 52.0 54.3 55.5 56.5 56.5 56.5 57.4 58.1 57.7 59.4 60.0 60.7 61.7 62.4 69.8	53.1 53.8 54.1 53.5 54.1 55.5 57.3 56.6 57.7 58.9 58.7 58.8 61.1 60.0 61.1 61.4 63.0 63.2 61.0	55.6 55.9 54.4 56.4 57.1 57.2 58.2 58.2 58.1 60.2 60.2 60.8 63.3 62.5 64.4 65.3 62.5 64.4 65.3 62.5	55.2 55.3 55.3 55.3 55.9 56.2 58.1 57.7 59.1 60.8 62.8 64.6 64.6 65.4 62.6	54.2 53.0 52.8 53.0 51.4 56.7 55.2 56.4 56.6 57.9 57.9 57.9 57.9 61.0 59.7 60.7 62.9 62.9 60.1	54.1 53.9 52.6 53.0 52.4 54.7 55.7 55.7 55.2 57.0 56.8 56.9 57.3 56.9 57.3 60.0 60.2 60.9 60.2 60.9	52.5 54.1 52.1 52.6 51.7 54.6 54.7 54.8 56.4 56.7 56.7 57.7 58.9 60.7 60.7 60.7	52.7 53.6 52.8 52.0 50.9 54.0 55.1 54.1 55.7 56.6 56.2 55.7 56.6 58.2 57.3 58.2 59.7 60.2 61.2 59.7 60.2 61.2 61.2 61.2 63.7	52.5 52.7 52.8 52.3 52.2 52.1 53.7 55.3 55.1 56.2 56.2 56.6 57.4 57.5 59.4 8 8 59.9 8 60.8 8 60.8 8 61.2 8 62.1 8 60.8
D 769758			Sea	sonally #	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991 1992	52.1 52.50 53.58 52.5 52.0 51.8 52.0 55.0 55.0 55.0 57.0 57.2 57.1 58.8 59.2 60.7 61.9 62.5	51.9 52.4 53.29 53.21 51.1 55.9 54.8 54.9 55.3 57.1 56.8 56.8 58.5 58.5 58.5 59.2 61.0 62.1 62.1 62.1 62.1 62.1 62.1 62.1 62.1 63.8 64.9 65.9 66.8 66.9	52.0 53.1 53.3 51.8 52.6 52.1 53.5 55.7 55.8 55.7 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0	52.0 52.7 52.6 53.6 52.5 51.7 54.9 55.3 54.9 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 60.5 59.7 60.5 62.0 61.7	52.4 53.5 52.8 52.6 51.3 54.9 56.4 57.1 56.4 57.2 57.2 59.2 60.7 62.0 61.7 59.7	52.3 52.7 53.1 52.5 52.5 52.5 55.7 56.1 55.3 57.5 57.5 57.3 57.3 57.3 59.5 59.8 60.8 61.1 60.0	52.4 51.8 51.8 52.7 53.03 55.8 54.5 55.3 56.0 57.4 57.4 57.4 57.4 57.4 60.6 60.6	52.4 52.7 52.7 52.7 52.7 55.0 55.3 56.4 56.5 58.1 57.3 59.2 59.7 60.3 62.2 61.4 59.6	53.8 52.70 52.6 53.1 56.1 56.1 56.1 56.3 58.1 57.2 56.3 58.7 59.0 60.6 62.4 60.9	53.2 53.25 52.16 52.16 52.16 55.7 55.7 55.7 55.7 55.1 54.9 57.6 57.1 58.9 59.1 60.9 62.3 61.1 59.5	52.6 54.1 52.2 52.2 52.2 52.1 55.8 55.3 55.4 56.5 57.7 56.9 59.1 50.8 61.1 62.4 60.4	52.7 53.8 53.0 52.8 51.8 51.8 55.3 56.0 56.1 54.9 57.1 56.6 57.6 57.6 57.6 57.6 60.8 60.8 60.8 61.3 62.4 60.8	
Taux d'activ				Unadi	istad Sar	ies - Séri	ie non dé	sa i sonna l	isáa			1	769878
D 700124	J	F	М	A	M M	J J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	69.5 70.0 67.7 67.0 68.6 67.7 66.6 65.5 67.2 67.7 66.5 68.3 69.0 68.0 69.1	68.6 69.2 68.8 67.6 69.5 68.7 66.6 65.7 67.0 67.5 66.1 68.3 68.4 69.0 65.1	68.7 69.3 69.8 68.3 70.7 69.7 68.8 67.3 67.6 68.6 68.3 67.1 69.9 69.3 68.5 68.5	70.9 71.3 69.5 70.6 71.6 70.5 68.3 67.4 69.3 69.3 69.1 70.7 68.5 65.3	74.6 72.5 72.4 73.0 72.0 71.4 70.9 71.7 71.7 71.7 71.2 72.7 73.1 71.7 71.5 68.2	75.2 73.8 73.7 74.6 73.6 74.2 73.1 72.7 72.3 73.3 72.8 72.7 72.6 74.0 73.9 72.8 71.4	76.7 76.9 75.8 77.3 76.5 76.8 74.8 75.0 75.0 75.2 75.1 74.3 76.2 75.5 75.5 72.9	76.2 75.3 75.6 75.8 76.5 73.8 74.2 74.6 75.0 74.5 75.1 75.1 75.1 75.1	73.5 71.3 71.0 71.9 72.4 73.0 71.4 70.7 71.0 73.2 70.4 70.7 71.2 71.0 69.7 69.7	72.3 71.5 70.5 70.9 72.5 72.8 70.1 70.2 70.7 72.1 70.1 69.6 70.1 70.9 69.1	71.2 71.1 70.2 71.0 71.7 71.3 69.3 68.7 69.4 69.9 69.8 70.0 70.8 69.5 70.8	72.0 70.2 68.6 70.5 70.5 68.1 69.5 68.0 68.7 69.7 68.7 69.7 68.9 70.9	72.5 71.9 71.1 71.5 72.3 72.0 70.0 69.8 71.1 70.5 B 70.4 B 71.3 B 71.2 B 71.2 B 69.9 B 68.0 B

316													
Participat: Taux d'act:	ion Rate No ivité femm	ova Scoti es, Nouve	a, Female lie-Écoss	e 2									
D 768131				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769885
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	36.9 38.7 36.5 39.5 42.3 42.2 43.1 43.9 44.6 45.6 47.5 47.8 49.4 50.2 52.2 52.2 51.9	37.2 38.9 37.3 39.8 41.8 41.8 44.6 45.8 44.6 45.8 46.2 48.1 48.5 49.6 52.1 51.9 51.5	36.9 38.4 39.0 39.8 41.6 42.6 45.0 43.9 45.6 47.4 46.4 48.3 49.6 50.3 51.6 52.2 51.5	37.5 38.1 39.2 41.0 41.3 42.1 44.8 43.7 44.6 46.8 48.3 49.4 49.3 50.2 51.8 51.7 50.9	39.4 38.6 39.8 41.6 41.9 43.8 45.0 45.4 48.5 49.1 51.0 51.1 51.3 53.8 52.1	40.4 39.4 40.5 41.2 44.7 45.4 46.2 49.8 48.2 50.3 51.7 53.0 54.5 52.6	40.8 40.4 42.9 45.5 46.6 47.1 47.6 51.2 50.7 52.0 53.8 54.2 56.0	41.0 41.1 43.8 43.5 46.0 47.0 48.0 52.3 50.7 51.4 54.9 55.1 54.9	40.9 40.0 41.1 41.9 45.0 45.4 46.2 49.6 51.4 53.8 54.5 53.8	39.9 39.9 40.7 44.0 42.1 44.6 45.4 46.6 48.8 49.4 51.3 52.5 54.8 52.5	39.1 39.7 40.4 42.8 41.4 44.5.1 45.2 46.8 48.2 48.9 51.5 52.6 54.5 53.2 53.2	39.0 39.0 40.2 42.3 41.9 44.0 45.0 47.7 47.4 49.0 51.3 52.1 54.0 53.2	39.1 39.3 40.1 41.9 42.0 43.9 45.1 46.0 48.5 48.0 C 49.2 B 50.6 B 52.1 B 52.1 B 53.8 B 52.3 C
Taux d'act	ivité les	deux sexe	s, Nouvea			ies - Sér	in non dá	esiconnal	icán				D 769892
D 768255	J	F	М	M	M M	J 192 - 261	j in non de	A Salsonnar	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	49.3 47.6 47.8 47.8 46.6 46.1 48.2 49.7 49.7 49.7 51.1 50.2 51.5 52.7 52.7 52.7 52.7 52.7 52.7 52.7 52	49.8 47.5 47.8 47.5 46.1 48.1 50.5 49.6 51.0 51.3 51.2 51.3 51.2 51.3 52.5 52.5 54.1 54.9 56.2 57.0 56.2	49.7 47.7 47.2 47.2 47.2 47.9 46.2 49.6 49.6 50.3 50.4 51.6 52.3 53.0 54.0 55.3 55.0 56.1 57.0 56.1 57.0 56.1	49.7 47.8 48.5 49.7 48.5 45.5 45.7 50.9 50.3 51.2 50.3 51.2 50.3 51.9 53.1 53.1 53.1 55.2 56.0 55.8 56.7 58.1 56.0	51.9 50.4 51.8 52.7 50.2 51.6 55.0 54.0 55.3 54.3 53.9 55.4 56.1 56.2 57.6 56.2 57.6 59.1 50.0 60.7 60.6 59.9 60.8	52.2 51.7 53.0 52.3 52.3 55.6 54.8 56.9 56.2 55.6 58.6 59.0 58.5 58.2 59.2 60.2 61.6 61.9	54.0 54.3 53.9 54.4 55.2 57.5 57.5 57.5 58.4 59.7 69.3 59.2 61.1 62.2 62.7 63.4 62.3	55.2 54.3 54.0 53.5 54.7 58.2 57.4 58.3 57.7 58.8 59.2 59.7 60.4 58.1 59.8 60.5 62.2 62.6 63.6 64.3 63.2	52.1 52.7 53.0 50.7 51.5 51.7 52.0 55.0 55.7 55.3 55.3 56.6 57.1 58.5 56.9 57.5 58.2 58.2 59.7 60.3 60.6 61.3 59.7	51.8 52.8 50.9 51.3 51.6 52.4 54.6 54.1 55.5 54.2 54.2 55.2 55.2 55.2 55.2 55.2	50.2 51.0 49.7 48.9 49.4 50.7 51.5 53.6 52.7 53.5 54.7 55.1 55.3 56.1 57.5 58.3 56.1 57.5 58.3 58.3	49.8 48.9 48.9 47.2 49.2 50.9 52.2 52.3 53.4 53.7 52.5 51.9 55.9 56.9 56.9 56.9	51.3 50.6 50.6 50.3 49.8 51.2 52.8 53.3 53.6 53.6 54.9 55.2 56.2 54.9 55.2 58.2 8 8 8 59.8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 59.8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
D 769759	33.3	33.7				Series -							
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988	52.4 50.8 51.5 49.8 49.4 51.5 53.2 53.0 54.7 55.3 56.5 55.6 55.6 55.6 55.7 57.7 57.6 58.4 59.1 58.6	52.9 50.5 50.6 50.7 50.9 50.9 50.9 50.9 53.6 54.5 56.6 54.5 55.6 54.5 55.6 54.5 55.6 54.5 55.6 55.6 55.6 55.6 56.6 57.6 58.6	52.9 50.3 50.4 50.4 50.4 52.2 53.0 53.5 53.8 54.6 55.5 56.0 55.3 56.1 57.0 57.9 58.3 59.3 59.3 59.3 59.3	51.7 49.5 50.5 51.2 50.4 46.9 50.8 53.2 53.2 53.2 53.5 54.2 55.5 56.2 54.2 55.5 56.7 58.3 58.0 59.1 60.9	50.7 49.2 50.6 51.2 49.8 48.9 50.3 53.9 54.6 53.3 54.6 55.2 55.3 56.1 57.6 57.6 57.6 59.5	50.5 50.1 51.0 50.4 50.0 50.2 50.9 53.1 52.6 54.3 53.8 56.4 55.5 55.5 55.5 55.5 55.6 60.1 59.5	50.5 50.8 50.4 50.1 50.6 51.6 53.2 53.6 53.6 55.6 55.6 55.6 55.3 57.0 58.7 59.8 59.7 59.8	51.4 50.6 49.8 49.8 50.4 51.5 53.7 53.7 53.7 54.8 55.2 56.0 54.2 56.0 56.4 59.8 59.9 58.5 59.9	50.9 51.2 51.3 49.5 50.4 50.5 50.7 53.2 54.3 53.6 54.9 55.2 56.8 56.9 58.9 59.3	50.3 51.3 49.5 50.1 49.5 50.4 51.5 52.9 54.4 53.5 55.0 55.1 56.2 56.4 54.7 54.9 55.8 57.1 59.5 59.1 60.2 59.5 60.2	50.9 51.7 50.4 49.4 49.6 50.2 51.5 54.5 54.5 54.5 55.7 55.7 55.7 55.8 56.4 54.6 57.6 85.7 59.7 59.7 59.5 59.7 59.5 59.7 59.5 59.7 59.5 59.7	50.9 51.1 50.4 49.9 48.3 51.8 52.6 53.7 54.6 53.5 55.6 55.6 55.6 55.6 57.4 58.9 59.5 60.2 59.8 58.9	

Participation Rate New Brunswick, Males Taux d'activité hommes, Nouveau-Brunswick

D 768262				Unadj	usted Ser	ies - Sér:	ie non dé:	saisonnal	i s ée				D 769899
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	65.1 66.0 65.2 64.6 63.7 65.0 63.6 62.5 62.7 63.8	64.5 65.3 64.9 64.8 64.4 63.7 65.0 62.4 62.8 61.2 64.1 62.5 64.1	64.9 64.8 65.5 66.4 65.2 64.8 65.1 64.7 62.1 65.3 65.6 65.7	64.7 66.6 65.0 66.4 66.8 66.0 65.8 63.2 65.5 66.4 65.4	72.0 70.1 69.7 70.6 71.4 70.3 71.0 68.8 69.9 68.5 68.6 69.7 69.8	74.3 72.9 72.1 72.7 73.3 73.8 73.7 72.4 72.0 70.6 70.7 72.3 72.9	76.6 74.9 76.0 75.9 76.1 74.9 74.2 74.2 72.8 73.1 73.9 73.6 74.0	77.0 75.8 75.7 74.7 75.7 75.7 75.7 72.3 73.2 72.9 72.9 73.1 73.6 72.6	72.7 71.8 71.1 71.3 71.9 71.4 71.8 68.9 68.9 69.5 68.7 69.8	71.6 71.0 70.1 70.9 70.9 70.4 70.1 67.5 66.5 68.1 68.8	69.0 70.0 68.3 69.0 68.8 68.1 67.7 65.6 64.5 65.2 67.0 66.5	67.6 67.9 67.0 66.8 66.5 65.1 64.1 65.1 64.5 64.7	70.0 69.7 69.3 69.5 69.8 69.1 67.6 67.6 67.5 8
1989 1990 1991 1992	63.5 65.1 62.8 62.6	63.7 64.4 63.5 63.0	64.6 65.2 63.2 64.3	64.7 66.8 64.1 62.6	70.5 69.4 68.4 68.1	73.3 71.8 70.0 71.0	73.8 73.6 72.2 71.4	73.3 74.0 72.4 72.1	69.6 70.4 68.1 68.5	68.0 68.7 68.0 66.7	67.0 66.1 64.7 65.1	65.2 63.8 63.1 62.6	68.1 B 68.3 B 66.7 B 66.5 C
Participation Taux d'activ													
D 768269				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 769941
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	34.2 37.6 34.8 37.5 38.9 39.7 40.9 40.9 41.1 43.1 45.8 47.1 49.3 49.3	35.2 37.2 35.7 38.2 38.5 40.6 41.5 40.7 42.0 41.8 43.1 46.1 45.8 46.1 45.8 49.1 50.1 49.2	35.5 36.0 36.5 38.3 38.8 41.2 42.0 41.5 43.0 45.3 47.1 46.9 48.4 49.4 50.1 50.3	36.4 36.3 36.0 38.0 39.9 41.3 42.8 41.9 43.7 43.4 45.5 46.7 47.2 48.1 49.2 50.0 49.8	39.2 39.1 38.7 40.8 41.4 42.8 44.8 44.8 45.7 45.7 47.6 49.1 49.6 51.5 52.4 53.9	39.9 40.0 39.8 41.5 41.4 43.9 45.0 45.3 46.4 48.7 51.0 52.2 54.1 53.7 55.2	39.5 40.6 41.8 41.8 44.9 45.1 44.9 46.4 46.4 49.7 51.4 52.0 54.3 53.8 54.7	40.2 40.3 41.5 43.5 44.9 45.7 44.6 47.3 48.6 49.8 51.4 53.2 54.6 55.15 54.8	39.3 39.4 40.1 42.5 42.5 45.7 45.6 45.9 47.5 48.4 50.1 52.1 52.1 52.1 52.1 53.5	39.9 37.9 40.2 41.9 44.1 44.8 43.4 44.1 44.6 46.4 47.1 49.2 52.4 51.9 53.0 52.0	38.7 36.0 39.3 41.4 41.2 42.6 43.8 41.1 42.6 43.9 46.4 47.0 48.6 51.0 50.9 50.1 51.8	38.5 36.0 38.3 40.6 40.5 41.5 41.4 41.8 46.2 45.9 47.8 49.7 50.6 49.6	38.0 38.5 40.6 40.8 42.6 43.7 42.8 44.1 44.3 46.5 C 47.5 C 48.7 C 50.3 C 51.4 C 51.8 B 52.0 B

Participation Rate Quebec, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Québec

D 768417				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769841
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	53.6	54.3	54.3	54.9	55.5	56.9	58.2	58.3	56.9	56.9	56.3	55.7	56.0
1967	54.4	54.4	55.0	55.1	57.0	57.9	59.5	59.4	57.1	56.1	55.9	55.2	56.4
1968	53.3	53.2	53.6	54.6	55.5	57.8	58.4	58.0	56.5	56.1	55.6	54.9	55.6
1969	54.0	53.8	54.5	55.4	56.1	58.0	58.6	58.2	55.8	56.0	55.3	54.4	55.9
1970	53.0	53.2	53.2	54.0	55.4	57.7	58.6	57.3	56.0	55.9	55.8	55.3	55.4
1971	54.3	54.3	54.3	54.3	55.6	57.6	59.0	58.3	56.1	56.7	55.9	55.4	56.0
1972	54.1	53.7	54.1	53.8	55.5	57.6	58.7	58.9	56.1	56.3	56.3	55.8	55.9
1973	54.5	54.8	55.6	55.9	58.0	60.2	60.6	60.7	57.9	57.8	57.7	57.0	57.6
1974	55.9	55.8	56.1	56.7	58.0	59.2	61.1	61.3	58.2	58.1	58.1	57.7	58.0
1975	56.1	56.1	56.9	56.8	58.5	61.2	61.7	61.2	58.9	58.7	58.4	58.0	58.5
1976	57.0	57.0	56.7	57.1	57.9	60.0	61.7	60.8	58.3	58.3	57.9	57.4	58.3
1977	56.8	57.1	57.4	57.2	58.7	60.2	61.6	61.4	59.4	59.2	59.2	58.9	58.9
1978	57.4	58.2	59.0	58.4	60.1	61.7	62.8	62.4	60.1	59.6	59.5	59.0	59.9
1979	58.2	58.2	58.7	58.7	59.9	61.6	62.7	62.5	60.5	60.9	60.8	60.1	60.2
1980	59.7	60.1	59.8	59.9	60.5	63.0	63.9	63.4	61.3	61.2	61.2	60.4	61.2
1981	59.9	60.4	60.8	60.2	61.4	63.6	64.3	64.2	61.7	61.5	60.2	59.2	61.4
1982	58.0	58.2	59.2	58.9	60.0	62.0	62.8.	62.1	60.1	60.3	59.2	58.8	60.0
1983	58.1	58.8	59.6	59.6	61.3	63.1	63.3	62.7	61.1	60.8	60.4	60.4	60.8
1984	59.2	60.1	60.8	60.3	62.1	63.4	63.7	62.9	61.7	61.6	61.3	60.2	61.5
1985	59.3	59.8	60.7	61.0	62.8	64.1	64.4	64.1	62.3	62.3	62.6	62.0	62.1 A
1986	61.4	61.0	61.6	61.6	62.1	64.3	64.0	64.1	62.5	62.2	62.1	61.4	62.4 A 63.3 A
1987	60.8	61.6	62.4	62.5	63.6	65.5	66.1	65.5	63.5	63.5	62.3	62.6	
1988	61.4	61.9	62.7	62.3	64.5	65.5	66.6	66.2	64.5	64.6	64.1	63.2	64.0 A
1989	62.5	62.6	63.3	62.9	64.4	66.1	66.0	65.9	64.2	63.8	63.5	62.8	64.0 A
1990	63.2	63.1	63.0	63.4 62.5	64.8	66.2	66.6	66.2	65.0 63.6	64.5 63.2	63.3	62.6	64.3 A
1991 1992	61.7 60.7	62.4 61.2	63.0 61.8	60.9	64.0 62.4	65.2 64.2	66.0 65.2	65.4 64.6	62.6	62.3	62.5 62.2	61.3	63.4 A 62.5 A
1772	00.7	01.2	01.0	00.9	02.4	04.2	05.2	04.0	02.0	02.3	02.2	01.7	02.3 A
D 769760			Sea	asonally	Adjusted S	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	Α	Н	J	J	Α	s	0	N	Ð	
1966	56.1	56.8	56.2	56.2	55.3	55.4	55.4	55.6	56.1	56.3	56.2	56.4	
1967	56.8	56.8	56.9	56.4	56.8	56.4	56.7	56.6	56.3	55.7	55.9	56.0	
1968	55.5	55.4	55.3	55.8	55.4	56.2	55.5	55.3	55.9	55.7	55.6	55.6	
1969	56.2	56.1	56.3	56.8	56.0	56.2	55.7	55.7	55.4	55.7	55.3	55.2	
1970	55.1	55.4	54.9	55.3	55.3	55.8	55.7	54.8	55.8	55.7	55.9	56.1	
1971	56.3	56.4	55.9	55.7	55.6	55.6	56.1	55.7	55.9	56.4	56.0	56.2	
1972	56.1	55.8	55.8	55.3	55.5	55.6	55.6	56.2	56.0	56.1	56.4	56.5	
1973	56.5	56.9	57.3	57.5	58.0	58.3	57.5	57.8	57.7	57.6	57.8	57.7	
1974	58.0	57.9	57.7	58.3	58.0	57.3	57.9	58.4	58.0	58.0	58.2	58.5	
1975	57.9	57.8	58.1	58.3	58.6	59.4	58.7	58.7	58.6	58.7	58.7	58.8	
1976	58.8	58.6	57.9	58.6	57.9	58.3	58.8	58.3	58.1	58.4	58.2	58.3	
1977	58.5	58.6	58.5	58.6	58.8	58.6	58.8	59.1	59.3	59.4	59.5	59.8	
1978	59.0	59.6	60.0	59.7	60.2	60.0	60.0	60.2	60.0	59.7	59.8	59.9	
1979	59.9	59.6	59.7	60.0	59.9	59.8	59.9	60.1	60.2	60.8	61.2	61.1	
1980	61.6	61.7	60.9	61.2	60.5	61.0	61.1	61.1	61.1	61.2	61.6	61.5	
1981	61.9	61.9	61.9	61.4	61.3	61.6	61.5	62.0	61.5	61.4	60.6	60.4	
1982	59.8	59.7	60.0	59.9	59.8	60.0	60.4	60.5	60.2	60.4	59.7	59.9	
1983	60.0	60.2	60.3	60.6	60.9	61.0	60.8	61.0	61.0	60.8	60.9	61.4	
1984	61.2	61.7	61.5	61.2	61.7	61.4	61.2	61.2	61.7	61.7	61.7	61.3	
1985	61.2	61.4	61.4	61.9	62.4	62.1	61.8	62.3	62.2	62.4	63.1	63.1	
1986	63.5	62.5	62.4	62.5	61.7	62.3	61.6	62.3	62.3	62.3	62.5	62.3	
1987	62.8	63.1	63.3	63.4	63.2	63.5	63.7	63.6	63.3	63.5	62.8	63.6	
1988	63.4	63.4	63.7	63.2	64.1	63.5	64.1	64.2	64.2	64.7	64.7	64.4	
1989	64.4	64.1	64.3	64.0	64.0	64.2	63.5	63.8	64.0	63.9	64.0	64.1	
1990	65.1	64.6	63.9	64.5	64.5	64.4	63.9	64.1	64.7	64.5	63.8	63.9	
1991	63.5	63.7	63.8	63.7	63.7	63.4	63.4	63.3	63.3	63.2	63.0	62.6	
1992	62.5	62.5	62.5	62.2	62.2	62.5	62.6	62.6	62.3	62.4	62.7	62.9	

Participation Rate Quebec, Males Taux d'activité hommes, Québec

D 768424				Unadj	sted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée				D 769847
	J	F	М	W	М	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1989 1990 1991	77.3 77.4 74.8 75.6 74.0 74.1 73.7 74.0 74.8 74.9 75.3 74.2 73.6 74.0 72.5 71.5 71.9 72.5 71.9 72.7 73.2 73.3 74.2 73.6	77.8 76.6 74.3 74.6 73.8 73.7 73.2 73.8 74.6 75.0 74.6 75.2 74.4 72.3 72.8 72.8 72.7 72.9 71.5 69.6	77.3 77.4 74.8 75.1 73.8 74.9 74.9 74.6 74.7 74.7 75.2 73.6 73.6 73.9 74.5 72.6 73.1	77.5 77.4 75.8 76.1 74.4 73.6 75.2 75.2 75.4 75.2 74.3 75.0 74.5 72.8 73.4 73.4 73.4 73.1 74.1 73.0 74.3 75.0	78.6 80.2 77.8 76.7 76.7 76.1 77.6 77.9 75.9 76.8 77.2 76.8 75.6 75.6 75.7 74.6	80.6 81.5 80.8 80.7 80.0 79.1 78.8 81.0 80.1 81.4 78.8 79.1 78.9 78.8 77.6 77.6 77.4 77.9 76.9 77.4	83.8 84.7 83.1 82.1 81.6 81.5 82.5 82.2 80.7 80.4 80.8 80.6 78.0 78.6 78.6 78.1 76.8 78.1	83.3 84.3 82.7 81.6 80.9 80.7 80.8 82.2 83.2 83.4 79.1 79.7 80.3 80.1 77.6 76.9 77.3 77.9 77.6 75.8 77.9	79.6 79.5 78.5 77.0 77.5 76.1 77.6 78.6 78.6 77.8 76.0 76.7 74.8 75.1 74.7 74.8 75.0 75.7 73.6 75.7	79.5 78.5 78.1 76.9 76.8 76.0 77.5 75.8 75.8 76.0 76.1 76.9 76.5 74.7 74.7 74.7 75.0 76.0 77.8	79.1 77.7 77.1 76.5 76.8 75.7 76.9 77.5 75.4 76.2 75.7 76.4 75.3 73.6 73.6 73.9 74.2 73.7 75.5	78.2 76.0 75.9 74.9 75.3 74.5 76.1 76.6 74.8 75.4 75.4 75.4 75.4 75.4 75.7 72.2 73.2 72.6 73.5 73.5 73.9 74.6	79.4 79.3 77.8 76.8 76.4 76.1 77.4 76.4 76.6 76.6 77.0 76.4 74.7 74.6 74.7 74.6 74.7 74.6 74.7 74.7
D 769761					_	Series - S		aisonnalis					
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	80.3 80.3 77.4 78.2 76.6 76.5 76.6 77.8 76.6 77.8 76.6 75.1 73.9 74.9 75.8 74.9 75.8 76.0 75.8	81.5 80.2 77.6 77.9 76.8 76.8 77.6 77.5 76.7 76.0 77.7 76.2 77.7 74.8 74.3 74.3 74.5 75.6 75.6 75.6	80.5 80.5 77.4 77.9 76.4 76.2 77.3 78.0 76.5 76.3 76.4 77.9 74.2 74.4 74.5 74.5 74.2 75.4	79.8 79.6 77.9 78.2 76.5 76.3 75.7 77.6 77.7 77.6 76.9 76.9 76.9 74.2 74.5 74.7 74.7 74.6 75.3 75.4	78.2 79.8 77.5 77.7 76.1 76.1 77.8 76.6 77.8 76.6 76.0 74.2 75.1 75.2 74.0 74.0 75.8 75.8	78.3 79.1 78.4 78.1 76.3 76.0 78.8 75.9 76.8 77.3 76.0 74.4 75.1 74.7 74.7 74.7 75.6 74.9 75.6 73.1	78.5 79.4 78.0 77.2 76.5 76.3 77.7 76.4 76.2 77.1 76.1 76.1 74.7 74.9 74.5 73.3 74.6 72.8 72.0	78.5 79.5 77.1 76.3 76.4 77.8 6.7 77.8 76.5 77.1 76.5 77.1 76.8 76.5 77.0 75.3 74.7 75.1 75.1 75.1 75.1	78.8 78.9 78.0 76.8 77.5 76.1 77.4 78.3 77.5 76.9 76.6 76.7 74.8 75.0 74.8 74.8 75.2 74.8	79.2 78.3 78.1 77.0 77.1 76.5 76.2 76.5 76.2 76.6 76.8 76.8 76.8 76.8 76.7 74.7 74.7 74.7	79.4 78.0 77.4 76.8 77.2 76.3 76.2 77.9 76.7 76.7 76.8 77.1 75.8 77.1 75.8 77.1 75.6 74.3 74.6 74.8 74.7 74.3 74.7 74.3	80.0 777.8 76.8 77.3 76.5 76.1 77.1 77.1 76.8 76.2 77.0 76.7 76.7 76.7 76.7 76.7 76.7 76.7	

Participation Rate Quebec, Females Taux d'activité femmes, Québec

D 768431	Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée											D 769853	
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988	30.8 32.2 32.5 33.2 35.3 35.9 37.8 39.5 40.0 43.4 45.3 45.3 45.3 46.6 44.3 50.4 50.0 50.9 50.4 50.4 50.4 50.4 50.4	31.7 33.0 32.7 33.8 33.4 35.7 35.0 36.7 37.9 38.4 39.8 40.7 43.2 43.5 45.9 47.0 44.6 46.0 48.1 50.7 51.4 50.7 51.4 50.7 51.4 50.7 51.4 51.7 51.4 51.7 51.4 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7	32.0 33.4 33.1 34.5 33.3 35.3 37.1 38.5 39.7 41.1 45.8 47.1 45.7 48.9 50.7 52.0 52.0 54.0 54.7	33.1 33.7 34.1 35.6 34.3 35.2 37.4 38.6 39.8 40.2 43.1 45.7 46.6 45.7 46.8 49.3 50.5 51.6 51.3 54.2 54.2	33.3 34.6 34.0 35.0 35.8 35.8 39.2 38.9 40.6 41.4 43.6 45.0 47.2 46.2 47.2 46.2 47.3 50.6 50.5 52.7 53.3 55.0 54.0 55.0 55.0 55.0 55.0 55.0 55.0	34.1 35.2 35.6.4 36.4 37.3 40.4 42.1 43.1 45.2 46.2 47.8 49.2 51.6 52.2 54.4 56.2 54.4 56.2	33.6 35.2 34.5 35.7 36.1 37.5 39.8 39.9 42.2 43.5 45.7 47.3 48.2 48.9 50.3 51.3 52.0 54.6 55.2 55.8 56.2	34.3 35.3 34.1 35.7 36.9 40.2 40.2 41.9 43.2 45.4 45.8 47.8 49.2 47.8 51.6 53.9 55.6 55.6 55.6	35.4 35.4 35.3 36.9 39.0 38.6 41.4 42.8 44.8 46.2 47.5 46.4 47.5 50.5 50.9 52.7 53.4 54.9 54.9 55.3	35.1 34.6 34.8 35.8 37.3 38.9 39.1 41.5 43.1 45.6 46.4 47.3 46.7 47.9 49.3 50.7 52.8 54.0 53.4 54.1	34.2 34.9 34.9 35.7 36.9 37.7 39.3 39.1 40.2 41.2 44.0 46.0 46.5 46.1 47.9 49.4 51.1 50.7 53.5 53.7 53.8	34.0 35.1 34.7 36.0 37.1 39.4 40.7 42.9 45.4 45.4 46.1 48.5 51.2 52.5 52.5 52.5 53.4 53.7	33.4 34.2 35.0 34.9 36.5 38.6 39.0 40.1 41.1 44.6 46.2 47.3 46.3 47.6 49.0 50.2 B 50.2 B 50.2 B 50.4 B 50.6 B 50.6 B
D 769762				asonally	Adjust ed :								
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	32.7 34.1 34.9 36.8 36.7 37.2 39.3 40.6 47.7 45.4 46.6 47.7 45.4 46.8 48.7 48.7 49.5 51.4 52.2 53.8 54.9	33.0 34.3 34.0 35.0 36.9 36.2 37.8 39.2 40.5 41.3 43.8 44.1 46.5 47.7 45.4 46.9 49.2 51.8 52.4 53.3 54.6 53.9	32.9 34.4 33.9 35.5 36.2 36.3 39.0 40.2 41.5 44.4 47.5 46.1 47.2 49.0 49.3 52.3 52.6 53.1 54.3 54.3	33.4 34.0 34.9 35.8 38.8 39.9 40.8 44.2 44.2 44.3 47.4 48.5 49.8 51.1 52.2 52.8 54.9 52.9	33.3 34.6 35.1 35.1 36.0 35.8 39.0 40.2 40.9 41.8 44.2 47.4 45.2 47.4 49.0 50.4 50.4 50.4 50.4 50.4 50.2 52.6 53.0 54.9	33.4 34.7 35.1 35.8 36.2 39.2 40.8 41.1 42.0 44.1 45.6 48.0 46.4 47.7 48.7 50.2 51.0 52.7 52.7 53.4 54.8 53.2	33.2 34.7 33.8 34.9 35.6 35.8 38.6 40.6 41.9 42.2 44.2 45.8 47.7 46.9 47.5 48.9 53.1 53.1 53.1 54.5 53.7	33.6 34.6 33.4 35.0 33.9 36.8 38.9 40.5 41.8 42.4 44.0 47.9 46.0 47.5 48.7 50.5 52.8 53.3 54.1 53.9	34.1 34.6 34.8 36.6 36.7 38.5 40.5 41.1 42.6 44.5 47.4 47.4 47.8 49.4 50.8 52.6 53.8 55.1 53.7	34.3 33.9 35.2 35.1 36.8 38.6 40.4 41.5 43.1 43.9 45.6 46.3 47.3 46.3 47.3 52.7 54.1 52.7 54.1 54.7 54.7	33.8 34.6 34.6 35.4 37.5 39.1 40.4 41.4 43.2 46.2 46.2 46.2 49.7 51.0 52.0 53.9 54.1 53.8 54.3	33.7 34.8 35.7 37.7 37.7 40.7 41.3 44.5 44.5 45.6 46.0 45.6 46.8 49.0 51.8 49.0 51.8 52.5 52.5 53.3 54.4	

Participation Rate Ontario, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Ontario

D 768587				Unadi	isted Ser	ios - Sár	ie non dés	saisonnal	isáa				D 769904
2 100307		F									M		
	J	r	М	A	М	J	J	A	S	0	N	B	AVG/MOY
1966	57.9	58.0	58.2	58.6	59.3	61.3	62.3	62.6	59.8	59.7	59.8	59.8	59.8
1967	58.3	58.5	59.1	59.2	59.9	62.0	63.1	62.9	59.8	59.3	59.9	60.0	60.2
1968 1969	58.0 59.2	58.7 59.9	58.2 59.2	58.6 59.8	59.5 60.9	62.5 62.3	63.1 63.2	62.7	60.1 59.7	60.4 59.5	61.4 60.1	60.1 60.1	60.3 60.5
1970	58.2	58.8	58.8	59.4	61.1	63.0	63.3	62.4 62.7	59.7	60.2	60.8	60.0	60.5
1971	59.4	60.0	59.0	59.3	60.4	62.5	63.5	62.5	60.3	60.7	61.6	61.4	60.9
1972	60.2	60.2	60.3	60.0	61.5	63.4	64.4	63.6	61.1	61.2	61.9	62.2	61.7
1973	60.6	61.3	60.7	61.3	62.2	64.9	64.7	64.3	61.1	62.3	62.9	62.8	62.4
1974	61.4	62.0	61.7	62.0	63.4	65.1	66.0	66.2	62.8	63.0	63.5	63.6	63.4
1975	62.3	62.7	62.3	62.6	64.5	65.9	66.7	66.5	63.8	63.9	64.4	64.0	64.1
1976 1977	62.9 62.5	62.8 63.0	63.1 63.0	63.1 63.1	63.9 64.8	65.4 65.8	66.6 66.7	66.2 66.7	63.2 64.1	63.2 64.3	62.9 64.0	62.9 63.7	63.8 64.3
1978	63.0	63.3	64.1	64.2	65.5	67.0	68.4	68.2	65.4	65.2	65.5	65.5	65.4
1979	65.1	65.3	65.6	65.5	66.6	67.8	68.9	69.0	65.9	66.7	66.4	65.6	66.5
1980	65.5	65.5	66.2	65.9	66.9	68.6	68.9	68.7	66.5	66.4	65.9	65.9	66.7
1981	65.6	66.2	66.6	66.4	67.8	69.6	69.7	69.6	67.8	67.7	67.5	66.8	67.6
1982	66.2	66.0	66.3	66.4	68.0	69.0	69.8	69.4	66.8	66.9	66.5	66.2	67.3
1983 1984	65.7 65.7	65.8	66.4	66.3	67.5	68.9	69.7 70.1	69.7 70.2	67.0	66.8	66.6	66.3	67.2
1985	66.5	66.0 66.5	66.3 67.5	66.5 67.7	68.0 68.7	68.7 69.5	70.1	70.2	67.8 67.5	67.6 67.6	67.3 67.8	67.0 67.1	67.6 68.1 A
1986	67.1	67.6	67.5	68.2	69.0	70.1	70.4	70.4	68.2	68.0	67.8	67.6	68.5 A
1987	67.5	67.8	68.2	68.1	69.4	70.6	70.8	70.6	68.8	68.9	69.1	68.7	69.0 A
1988	68.6	68.8	69.0	69.0	70.3	70.7	71.5	71.2	69.0	68.9	69.0	68.8	69.6 A
1989	69.1	68.9	69.3	68.9	70.3	70.7	71.4	71.6	69.1	69.3	69.7	69.3	69.8 A
1990	68.9	69.2	69.0	68.7	69.8	70.3	71.2	70.8	68.5	69.2	68.8	68.3	69.4 A
1991 1992	67.6 66.3	67.6	68.1	67.6 66.3	69.0 67.9	69.8 68.9	70.4 69.0	70.1 68.9	67.3 66.7	67.8 66.8	67.6 66.8	66.8 66.5	68.3 A 67.3 A
	00.3	66.6	66.8								00.0	00.5	07.3 A
D 769763			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1966	59.9	59.7	59.8	59.8	59.5	59.5	59.5	60.1	60.2	60.1	59.7	59.9	
1967	60.2	60.0	60.6	60.5	60.1	60.2	60.3	60.5	60.3	59.8	59.9	60.1	
1968	59.8	60.1	59.6	59.7	59.7	60.6	60.2	60.4	60.6	60.9	61.4	60.2	
1969	61.0	61.3	60.8	61.0	61.0	60.4	60.5	60.2	60.2	60.0	60.0	60.1	
1970 1971	59.9 60.8	60.1 61.0	60.3 60.4	60.5 60.4	61.3 60.5	61.1 60.6	60.5 60.8	60.6 60.5	60.6 61.0	60.8 61.3	60.8 61.5	60.1 61.5	
1972	61.7	61.2	61.7	61.2	61.6	61.5	61.8	61.6	61.7	61.9	61.9	62.2	
1973	62.1	62.4	62.2	62.5	62.2	63.0	62.1	62.1	61.6	62.8	62.8	63.0	
1974	63.0	63.2	63.2	63.3	63.3	63.3	63.5	63.9	63.2	63.5	63.5	63.8	
1975	63.7	63.9	63.5	63.7	64.2	64.3	64.2	63.9	64.0	64.3	64.9	64.8	
1976	64.4	64.1	64.2	64.1	63.6	63.8	64.0	63.7	63.5	63.6	63.4	63.7	
1977 1978	64.0	64.2	64.0	64.1	64.6	64.2 65.4	64.2 66.0	64.3 65.8	64.4 65.9	64.6 65.5	64.5 66.1	64.5	
1979	64.4 66.6	64.5 66.6	65.0 66.6	65.1 66.5	65.3 66.4	66.1	66.5	66.6	66.1	66.9	67.0	66.5	
1980	66.9	66.7	67.1	66.8	66.6	66.8	66.5	66.4	66.8	66.6	66.5	66.8	
1981	67.0	67.5	67.6	67.3	67.5	67.9	67.3	67.2	68.1	68.0	68.1	67.8	
1982	67.6	67.3	67.2	67.2	67.7	67.3	67.5	67.1	67.1	67.2	67.2	67.3	
1983	67.0	67.0	67.2	67.1	67.2	67.2	67.4	67.5	67.3	67.2	67.3	67.4	
1984	67.0	67.2	67.1	67.2	67.5	67.2	67.8	68.0	68.1 67.9	68.1 68.1	68.0 68.4	68.1 68.2	
1985 1986	67.7 68.3	67.7 68.6	68.2 68.2	68.4 68.9	68.3 68.5	68.0 68.7	68.1 68.3	68.1 68.4	68.6	68.6	68.4	68.6	
1987	68.6	68.8	68.8	68.7	68.9	69.2	68.9	68.7	69.2	69.4	69.6	69.6	
1988	69.7	69.7	69.7	69.6	69.8	69.5	69.7	69.5	69.5	69.4	69.4	69.6	
1989	70.3	69.7	70.1	69.7	69.8	69.4	69.5	69.8	69.6	69.7	69.9	70.0	
1990	70.1	70.1	69.7	69.5	69.3	69.0	69.4	69.0	69.0	69.6	69.1	69.0	
1991	68.8	68.4	68.7	68.5	68.5	68.5	68.5	68.4	67.8	68.2	67.8	67.5	
1992	67.5	67.4	67.4	67.2	67.5	67.5	67.2	67.2	67.2	67.1	67.0	67.2	

Participation Rate Ontario, Males Taux d'activité hommes, Ontario

				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non des	saisonnal:	isée				D 769910
	J	F	М	Ā	н	J	J	Ā	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	80.2	80.4	80.3	81.3	82.5	84.5	85.9	86.0	81.4	81.1	81.2	81.3	82.2
1967	80.1	79.6	80.3	80.9	81.9	83.6	85.3	85.5	80.9	80.3	80.5	80.6	81.6
1968	78.9	79.2	78.8	79.7	81.3	84.6	85.1	84.8	80.5	80.5	81.1	80.4	81.2
969	79.5	79.5	79.6	80.2	81.9	83.5	84.4	84.0	79.7	79.2	79.6	79.8	80.9
970	77.9	78.3	78.1	78.9	81.3	83.2	84.1	84.3	79.4	79.7	79.9	79.3	80.4
971	78.1	77.7	76.6	77.4	80.0	82.3	83.4	83.2	78.6	78.6	79.3	79.1	79.5
972	78.2	78.0	78.4	78.7	81.2	83.0	83.9	83.4	78.8	79.0	79.1	79.4	80.1
973	78.1	78.2	78.1	79.2	81.0	83.7	83.4	83.3	78.2	79.4	79.8	80.0	80.2
974	78.4	78.9	78.7	79.6	81.6	82.6	83.8	84.6	79.7	79.5	79.6	79.7	80.6
975	78.3	78.3	77.9	78.6	81.3	83.0	84.3	84.1	79.9	79.7	79.5	79.1	80.3
976	78.1	77.7	77.9	78.4	79.6	81.8	83.4	82.5	78.5	78.4	78.0	77.7	79.3
977	77.4	77.6	77.9	78.1	80.2	81.6	82.9	82.6	78.8	79.1	78.8	78.4	79.5
978	77.7	78.1	78.6	78.6	80.2	82.2	84.0	83.7	79.6	79.5	79.6	79.7	80.1
979	79.3	79.3	79.3	79.5	81.5	82.2	83.8	83.6	79.7	80.0	79.4	78.6	80.5
980	78.5	78.6	78.9	78.7	80.1	82.7	83.0	82.7	79.5	78.8	78.6	78.4	79.9
981	78.4	79.0	79.5	79.5	80.8	83.1	83.8	83.3	80.0	79.6	79.3	78.6	80.4
982	77.9	77.8	78.2	78.3	80.3	81.8	83.5	82.1	78.4	78.5	77.9	77.5	79.3
983	76.5	76.6	77.7	77.5	79.1	80.5	82.2	81.9	78.2	77.9	77.9	77.5	78.6
984	76.4	76.7	76.9	77.4	79.0	80.3	82.1	81.8	78.5	78.2	77.7	76.9	78.5
985	76.9	76.8	77.8	77.9	79.4	80.5	81.9	81.7	77.5	77.9	78.0	77.6	78.7 A
986	77.5	77.7	77.7	78.6	79.6	81.0	81.7	81.3	78.4	78.2	78.0	77.7	78.9 A
987	77.4	77.7	78.0	78.0	79.6	80.6	81.2	80.8	78.2	78.5	78.4	78.0	78.9 A
988	77.9	77.9	78.0	77.9	79.7	80.1	81.3	81.0	77.6	77.4	77.6	77.6	78.7 A
989	77.8	77.5	78.1	77.6	79.3	80.4	81.5	81.3	78.3	78.3	78.5	77.6	78.8 A
990	77.5	77.4	77.2	77.0	78.0	78.8	80.2	79.6	77.0	77.6	77.0	76.3	77.8 A 76.3 A
991	75.2	75.2	75.5	75.4	77.0	77.9	79.0	78.5	75.5	75.9 75.0	75.4 74.7	74.6 74.4	75.2 A
992	73.9	74.3	74.3	73.7	75.7	76.9	77.6	77.4	74.7	75.0	/4./	74.4	73.E M
769764			Sea	asonally	Adjusted :	Series - S	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
769764	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted :	Series - : J	Série désa J	aisonnali A	s ée final S	0	N	D	
									S 82.1	0 81.8	81.8	81.9	
966	J 82.4 82.3	F 82.7 81.8	M 82.5	A	н	J	J	A	82.1 81.7	0 81.8 81.3	81.8 81.1	81.9 81.3	
966 967	82.4	82.7	н	A 82.6	M 81.9	J 82.1	J 82.1	A 82.3	S 82.1	0 81.8 81.3 81.4	81.8 81.1 81.7	81.9 81.3 81.0	
966 967 968	82.4 82.3	82.7 81.8	82.5 82.4	A 82.6 82.3	H 81.9 81.3	J 82.1 81.2	J 82.1 81.5	A 82.3 81.8	82.1 81.7 81.3 80.4	0 81.8 81.3 81.4 80.1	81.8 81.1 81.7 80.1	81.9 81.3 81.0 80.5	
966 967 968	82.4 82.3 81.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3	82.5 82.4 80.7	82.6 82.3 81.1	81.9 81.3 80.7	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5	0 81.8 81.3 81.4 80.1 80.8	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9	
966 967 968 969	82.4 82.3 81.0 81.7	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3	82.5 82.4 80.7 81.8	82.6 82.3 81.1 81.6	81.9 81.3 80.7 81.2	82.1 81.2 82.1 80.9	3 82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8	A 82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7	
966 967 968 969 970	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7	0 81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1	
966 967 968 969 970 971	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1	
966 967 968 969 970 971 972	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0	382.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 79.7 80.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3	0 81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6	
966 967 968 969 970 971 972	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6	J 82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 79.7 80.9 80.7	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5	0 81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6	
966 967 968 969 970 971 972 973 974	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 80.2 79.6	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7 79.1	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4	J 82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 79.7 80.9 80.7 79.1	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5 79.0	0 81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.6 80.5 79.0	
966 967 968 969 971 971 973 974 975 976	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 79.6 79.2	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.0 79.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7 80.7 79.1	J 82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3	32.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3	S 82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.7 80.1 80.8 80.6 80.5 79.0 79.7	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 80.2 79.6 79.2	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7 79.1 79.7	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3	3 82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8 79.3	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 80.3 80.5 79.0 79.5	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6 80.5 79.0 79.7	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 79.6 79.2 79.6 81.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 80.7 79.1 79.7 79.6	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.9	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.6 80.5 79.0 79.7 81.1	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 978 977 978	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 80.2 79.6 79.2 79.6 81.0 80.2	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.3 79.9 79.8 80.2	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.6 79.8 80.6 79.3 80.4 80.4	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.2	81.8 81.3 81.4 80.1 80.3 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2 80.2	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6 80.6 79.0 79.7 81.1 80.0	
966 967 968 969 970 972 973 974 975 976 977 978 979 980	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 80.2 79.6 81.0 80.2 81.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1 80.1	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 80.9 79.5 80.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.9 79.8 80.2	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8 79.3 80.4 80.3 79.5	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.2 80.7	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.5 79.6	81.9 81.3 81.0 80.5 79.7 80.1 80.6 80.5 79.0 79.7 81.1 80.0 79.8	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 977 980 980 981	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.2	82.7 81.8 81.3 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.2 79.6 79.2 79.6 81.0 80.2 80.2	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1 80.8	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.9 80.2 80.2	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.3 80.4 79.5 80.3 79.5 80.2	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.2 80.0 80.7	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2 80.6 79.3 80.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 80.4 80.3 80.4 80.7 80.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.5 79.0 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0	
966 967 968 969 971 972 974 975 977 978 977 981 981 981	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.2 79.7 78.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.2 79.6 79.2 79.6 81.0 80.2 80.7 79.5	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.1 80.8 79.3 78.7	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.4 79.7 80.8 79.8 80.8 79.4	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.7 80.7 79.7 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.3 79.9 80.2 80.6 79.5 78.4	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.6 79.8 80.4 80.4 80.5 80.2 80.6 79.8 80.4 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.7 79.5	81.8 81.3 81.4 80.1 80.1 80.3 80.3 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2 80.6 79.3 80.3 79.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.7 80.4 80.3 80.4 78.7 80.7 80.7 80.7 80.5 79.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.6 80.5 79.0 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0 79.8	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 9775 9776 9778 979 981 982 9881	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.2 79.7 78.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 80.2 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.7 80.1 80.8 79.3 77.9	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.8 80.8 79.4 79.5	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.1 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.9 79.8 80.2 80.6 79.5 78.8	82.1 81.5 81.3 80.7 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8 79.3 80.4 80.3 79.5 80.1 78.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.2 80.7 79.0	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3 80.3 79.2 79.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.5 79.6 78.9 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6 80.6 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0 78.8	
966 967 968 969 971 972 973 974 975 977 978 980 981 982 983 984	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.3 77.7 78.0 77.9	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.2 79.6 79.2 79.6 80.2 80.2 80.2 79.5 78.3 78.3	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.1 80.8 79.3 78.7	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4 79.8 79.8 79.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5 78.5	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.3 79.9 80.2 80.2 79.5 78.4 78.5	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.2 80.6 79.3 80.4 79.3 80.4 79.5 80.1 78.9 78.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9 78.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.0 80.7 79.0 78.8 79.0	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3 80.3 79.2 78.6 78.9 78.7	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 80.4 80.3 80.4 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.6 80.6 79.0 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0 79.8	
966 967 968 969 971 972 973 974 975 977 978 977 981 981 983 984 984	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 80.0 79.2 79.5 81.1 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.2 79.6 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0 80.7 79.5 78.3 78.3 78.4	M 82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.1 80.8 79.3 77.9 80.1	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.4 79.7 80.8 79.4 79.7 80.8 79.4 79.7 80.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.4 80.7 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8 79.5 80.2	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.3 79.9 79.8 80.2 80.6 79.5 78.4 78.3 78.5	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.8 79.8 80.4 80.1 79.5 80.2 80.1 78.8 78.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.9 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9 78.9 78.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.9 79.1 80.3 80.5 79.0 80.7 79.5 80.3 80.7 79.0 78.8 79.0	81.8 81.3 81.4 80.1 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.2 80.2 80.6 79.3 80.3 79.2 78.6 78.9	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.4 78.9 79.7 80.5 79.6 80.4 78.9 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6 79.7 81.1 80.0 78.9 78.8 78.9	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 977 977 977 980 981 982 983 984 985 986	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4 79.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.3 81.0 80.2 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0 80.7 79.5 78.3 78.4 79.3	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.3 80.9 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1 80.8 79.3 78.7 77.9 78.8	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.6 81.1 80.8 79.4 79.8 80.8 79.8 80.8 79.4 78.5 78.9	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5 78.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.9 79.8 80.2 80.6 79.5 78.4 78.5 78.5	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.2 80.2 80.4 80.3 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9 78.9 78.9	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.2 80.7 79.0 78.8 79.0 78.8	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3 80.3 79.2 78.6 79.3	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 78.9 79.7 80.5 79.6 80.4 78.9 78.9 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.8 80.6 80.6 79.7 81.1 80.0 79.8 81.8 78.3 78.9 78.3 78.9	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 981 981 981 982 983 984 985 986 987	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4 79.0 78.8	82.7 81.8 81.3 81.3 81.6 80.3 79.5 80.3 81.0 80.2 79.6 79.2 79.6 80.2 79.5 78.3 78.3 79.3	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1 80.8 79.3 78.7 77.9	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4 79.8 79.8 79.4 78.5 78.5 78.9 79.5 78.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.7 79.7 79.6 80.9 79.5 80.9 79.5 87.5 78.7 78.9 78.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.3 79.9 80.2 80.2 80.2 80.2 80.2 80.2 80.2 80.3	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.3 79.8 80.2 80.6 79.3 80.4 79.5 80.1 78.9 78.8 78.7	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9 78.9 78.6 78.6	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.3 80.0 80.7 79.0 78.8 79.0 78.1 79.0 78.1	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.1 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3 80.6 79.2 78.6 78.9 78.7 78.9	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 80.4 80.3 80.4 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7 80.7	81.9 81.3 81.0 80.5 79.9 79.7 80.1 80.6 80.6 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0 79.8 80.0 79.8 80.0 79.8	
966 968 968 969 971 972 973 974 975 977 978 977 981 981 982 983 984 985 987 988	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.5 81.1 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4 79.2 79.3	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0 80.7 79.5 78.3 78.3 79.3 79.0 79.1	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.1 80.8 79.3 77.9 78.7 77.9 78.8 78.7	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4 79.5 78.3 78.5 79.0 78.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5 78.4 78.9 78.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.8 80.6 79.5 78.8	82.1 81.5 81.3 80.7 79.8 80.2 80.2 80.6 79.8 79.3 80.2 80.1 78.8 78.8 78.8 78.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.1 78.9 78.9 78.6 78.3 78.6	82.1 81.7 81.3 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.2 80.7 79.0 78.8 79.0 78.1 79.0 78.2 78.2	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.2 78.6 79.2 78.9 79.2 78.9	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.4 78.9 78.6 80.4 78.9 78.6 79.0 78.9 79.2 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.7 80.1 80.8 80.6 80.5 79.0 79.7 81.1 80.0 78.8 78.9 78.3 78.9 79.2 78.7	
966 967 968 969 971 971 972 973 974 977 978 977 981 982 983 984 985 986 988 988 988 988 988 988 988 988 988	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.2 79.5 81.1 80.3 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4 79.0	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.3 81.0 80.2 79.6 81.0 80.2 79.6 81.7 79.5 78.3 78.4 79.3 79.1 79.1	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.3 80.9 79.6 79.3 80.0 80.7 80.1 80.8 79.3 78.7 77.9 78.8 78.9 78.9	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4 78.5 78.5 78.9 79.0 78.8 79.0 78.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 79.6 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5 78.9 79.1 78.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 79.3 79.9 79.8 80.2 80.6 79.5 78.4 78.5 78.8 78.5 78.8 78.5	82.1 81.5 81.3 80.7 80.4 79.8 80.2 80.2 80.4 80.3 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 80.9 80.9 79.1 79.3 80.4 80.3 79.5 80.0 79.1 78.9 78.9 78.6 78.6 77.3	82.1 81.7 81.3 80.4 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.2 80.0 80.7 79.0 78.8 79.0 78.1 79.0 78.2 78.7	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.3 80.6 79.3 80.6 79.3 80.7 80.7 80.7 80.7	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.3 80.4 79.7 80.5 79.6 80.4 78.9 78.9 78.9 78.6 79.0 78.9 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.7 80.1 80.8 80.6 80.6 79.7 81.1 80.0 79.8 80.0 79.8 80.0 79.8 80.0 79.8 80.0 79.8	
966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 977 978 979 980 981 982 983 984 985 987 988 988 988 988 999 999	82.4 82.3 81.0 81.7 80.0 79.9 80.1 80.2 80.5 80.0 79.5 81.1 80.2 79.7 78.0 77.9 78.4 79.2 79.3	82.7 81.8 81.3 81.6 80.3 79.5 80.0 80.3 81.0 79.6 81.0 80.2 79.6 81.0 80.7 79.5 78.3 78.3 79.3 79.0 79.1	82.5 82.4 80.7 81.8 80.2 78.6 80.4 80.3 80.9 79.7 79.6 79.3 80.0 80.1 80.8 79.3 77.9 78.7 77.9 78.8 78.7	82.6 82.3 81.1 81.6 80.2 78.7 80.1 80.6 81.1 80.0 79.8 79.4 79.7 80.8 79.4 79.5 78.3 78.5 79.0 78.8	81.9 81.3 80.7 81.2 80.6 79.4 80.1 80.7 79.1 79.7 80.9 79.5 80.2 79.8 78.5 78.4 78.9 78.9	82.1 81.2 82.1 80.9 80.6 79.7 80.4 81.1 80.0 80.6 79.4 79.3 79.8 80.6 79.5 78.8	82.1 81.5 81.3 80.7 79.8 80.2 80.2 80.6 79.8 79.3 80.2 80.1 78.8 78.8 78.8 78.8	82.3 81.8 81.2 80.2 80.7 79.7 79.7 80.9 80.7 79.1 79.3 80.4 80.3 79.1 78.9 78.9 78.6 78.3 78.6	82.1 81.7 81.3 80.5 79.7 79.1 80.3 80.5 79.0 79.5 80.2 80.7 79.0 78.8 79.0 78.1 79.0 78.2 78.2	81.8 81.3 81.4 80.1 80.8 79.7 80.3 80.3 79.1 79.8 80.6 79.2 78.6 79.2 78.9 79.2 78.9	81.8 81.1 81.7 80.1 80.5 79.8 79.7 80.4 80.4 78.9 78.6 80.4 78.9 78.6 79.0 78.9 79.2 78.9	81.9 81.3 81.0 80.5 79.7 80.1 80.8 80.6 80.5 79.0 79.7 81.1 80.0 78.8 78.9 78.3 78.9 79.2 78.7	

Participation Rate Ontario, Females Taux d'activité femmes, Ontario

D 768601				Unadju	usted Seri	ies – Sér	ie non dés	aisonnali	sée				D 769916
	J	F	н	Ä	н	J	J	Λ	s	0	N	ם	AVG/MOY
1966	36.6	36.5	36.9	36.8	36.9	39.0	39.5	40.0	39.1	39.2	39.1	39.2	38.2
1967	37.3	38.2	38.6	38.3	38.6	41.1	41.7	41.2	39.4	39.0	40.1	40.2	39.5
1968	37.9	39.0	38.3	38.2	38.5	41.2	41.8	41.4	40.4	41.1	42.4	40.7	40.1
1969	39.7	41.0	39.6	40.2	40.7	41.8	42.9	41.6	40.5	40.6	41.3	41.2	40.9
1970	39.1	40.1	40.1	40.6	41.7	43.6	43.2	41.8	41.1	41.4	42.4	41.5	41.4
1971	41.4	43.0	41.9	41.9	41.4	43.4	44.2	42.5	42.7	43.4	44.5	44.4	42.9
1972	42.9	43.0	42.8	42.1	42.6	44.5	45.6	44.5	44.0	44.1	45.4	45.6	43.9
1973	43.7	45.0	44.0	44.1	44.1	46.7	46.6	46.0	44.6	45.9	46.6	46.3	45.3
1974	45.1	45.8	45.4	45.1	45.8	48.3	48.9	48.5	46.6	47.2	48.0	48.0	46.9
1975	46.9	47.7	47.3	47.3	48.3	49.5	49.9	49.5	48.2	48.8	49.8	49.5	48.6
1976	48.4	48.5	48.9	48.3	48.8	49.7	50.4	50.5	48.6	48.6	48.5	48.8	49.0
1977	48.3	49.1	48.8	48.7	50.0	50.6	51.2	51.5	50.0	50.1	49.9	49.6	49.8
1978	48.9	49.2	50.2	50.5	51.5	52.5	53.6	53.4	52.0	51.5	52.0	52.0	51.4
1979	51.6	51.9	52.6	52.1	52.5	54.1	54.8	55.1	52.7	54.0	54.1	53.1	53.2
1980	53.1	53.0	54.2	53.7	54.4	55.2	55.4	55.6	54.3	54.6	54.0	54.0	54.3
1981	53.5	54.1	54.5	53.9	55.6	56.9	56.3	56.6	56.3	56.4	56.3	55.6	55.5
1982	55.1	54.9	55.1	55.2	56.4	56.9	56.9	57.5	55.8	55.9	55.8	55.6	55.9
1983	55.5	55.5	55.8	55.8	56.6	57.9	57.8	58.2	56.4	56.3	56.0	55.8	56.5
1984	55.6	56.0	56.3	56.2	57.5	57.8	58.8	59.3	57.8	57.6	57.6	57.7	57.4
1985	56.6	56.9	57.8	57.9	58.7	59.2	59.4	59.4	58.1	57.9	58.2	57.3	58.1 A
1986	57.3	58.0	57.8	58.4	59.1	59.9	59.7	60.1	58.5	58.5	58.2	58.1	58.6 B
1987	58.1	58.6	58.8	58.7	59.9	61.1	61.1	61.0	59.8	59.7	60.3	59.9	59.7 B
1988	59.7	60.2	60.4	60.6	61.5	61.8	62.2	62.0	60.9	60.8	60.9	60.4	61.0 A
1989	60.9	60.7	61.1	60.8	61.7	61.5	61.8	62.4	60.4	60.8	61.3	61.5	61.2 A
1990	60.8	61.5	61.3	60.8	61.9	62.2	62.6	62.3	60.6	61.2	61.1	60.7	61.4 A
1991	60.5	60.3	61.0	60.1	61.3	62.2	62.2	62.2	59.5	60.1	60.2	59.5	60.8 A
1992	59.1	59.2	59.6	59.3	60.6	61.2	60.8	60.9	59.0	58.9	59.2	59.0	59.7 A
D 769765			Sea	sonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ä	s	0	N	۵	
1966	38.3	37.5	38.0	37.9	37.9	37.8	37.7	38.7	39.2	39.1	38.4	38.6	
1967	38.8	39.0	39.7	39.4	39.6	39.9	39.9	40.0	39.6	39.0	39.5	39.7	
1968	39.5	39.7	39.3	39.2	39.5	39.8	39.9	40.4	40.7	41.2	41.8	40.1	
1969	41.1	41.7	40.5	41.1	41.6	40.6	41.1	40.9	40.7	40.7	40.7	40.5	
1970	40.5	40.6	41.0	41.5	42.7	42.3	41.4	41.2	41.5	41.5	41.8	40.9	
1971	42.5	43.2	42.8	42.8	42.4	42.2	42.5	42.0	43.1	43.6	43.9	43.9	
1972	43.8	43.2	43.7	43.0	43.6	43.3	44.0	44.0	44.3	44.3	44.7	45.0	
1973	44.8	45.3	44.8	45.1	44.9	45.6	45.0	45.3	44.8	46.1	46.0	45.9	
1974	46.1	46.1	46.2	46.2	46.5	47.2	47.4	47.6	46.7	47.4	47.5	47.8	
1975	48.0	48.4	48.0	48.2	48.4	48.7	48.5	47.8	48.3	49.0	50.0	49.8	
1976	49.5	49.2	49.5	49.1	48.8	48.9	49.0	48.9	48.6	48.7	48.6	49.1	
1977	49.4	49.9	49.3	49.5	50.1	49.7	49.8	49.9	50.1	50.2	50.0	50.0	
1978	50.0	50.1	50.7	51.2	51.5	51.5	52.2	51.9	52.1	51.6	52.2	52.5	
1979	52.7	52.9	53.1	52.8	52.6	53.1	53.5	53.7	52.8	53.9	54.3	53.5	
1980	54.2	53.9	54.7	54.4	54.5	54.1	54.2	54.1	54.3	54.5	54.1	54.5	
1981	54.5	55.1	55.1	54.5	55.5	55.8	55.2	55.2	56.3	56.4	56.6	56.2	
1982	56.1	55.8	55.7	55.8	56.3	55.7	55.6	55.9	55.8	55.9	56.2	56.4	
1983	56.5	56.4	56.3	56.3	56.4	56.7	56.6	56.7	56.4	56.4	56.3	56.6	
1984	56.6	56.8	56.9	56.7	57.2	56.7	57.5	57.8	57.8	57.8	57.9	58.6	
1985	57.7	57.6	58.3	58.5	58.4	58.1	58.1	58.0	58.2	58.2	58.4	58.1	
1986	58.3	58.6	58.3	58.9	58.7	58.9	58.5	58.8	58.7	58.9	58.4	58.9	
1987	59.0	59.1	59.2	59.1	59.5	60.2	59.9	59.7	60.1	60.1	60.5	60.5	
1988	60.6	60.7	60.9	61.0	60.9	60.9	61.2	60.9	61.3	61.2	61.0	60.9	
1989	61.8	61.1	61.5	61.3	61.2	60.5	60.7	61.2	60.9	61.2	61.4	61.9	
1990	61.6	62.0	61.6	61.4	61.4	61.1	61.5	61.2	61.1	61.7	61.2	61.2	
1991	61.3	60.9	61.2	60.9	60.8	61.0	61.1	60.9	60.1	60.6	60.4	60.0	
1992	59.9	59.8	59.9	60.0	60.0	60.0	59.6	59.6	59.6	59.4	59.5	59.6	

Participation Rate Manitoba, Both Sexes
Taux d'activité les deux sexes. Manitoba

Taux d'acti													
D 768733				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée			Ī	769948
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	n	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1988 1988 1989 1989 1990	55.2 55.4 56.4 56.4 56.9 56.4 58.1 58.9 57.9 59.5 60.4 62.5 64.2 64.2 65.0 66.9 65.7 65.0	55.5 55.9 56.5 58.8 57.0 58.0 59.4 60.0 58.9 61.3 62.8 63.3 64.2 65.2 64.2 65.2 65.5 66.3 66.1 65.0	55.8 56.3 58.4 57.0 56.2 57.7 59.3 60.2 58.5 59.9 61.7 63.2 64.3 64.6 65.8 66.4 65.9 66.4 67.1 66.2 65.3	56.0 55.7 58.1 57.9 56.9 57.3 58.9 60.1 61.1 61.5 62.6 63.7 64.0 64.3 65.8 65.8 66.8 66.8 64.9	57.8 58.7 59.7 59.7 60.7 62.9 60.8 61.4 63.4 65.1 65.5 66.7 66.9 67.5 68.9 67.5 67.0	58.7 58.6 60.2 59.3 60.1 61.8 62.7 63.8 62.2 62.6 62.7 63.8 65.6 66.0 66.5 66.0 66.3 66.7 66.3 66.7 68.5 68.9 68.2 68.2	61.1 60.3 60.9 60.1 60.6 62.6 63.4 62.5 63.3 63.6 64.1 65.5 65.7 67.5 66.7 67.6 67.6 67.6 67.6	59.9 59.6 60.8 59.2 61.9 63.1 63.4 63.9 64.1 65.2 65.1 66.5 66.4 67.8 67.6 67.8 68.3 67.9 69.0 69.0 69.7 68.8 67.1	58.2 58.3 59.5 56.8 58.8 60.2 59.0 61.8 61.8 61.6 63.3 63.6 64.4 65.0 65.7 66.3 66.0 67.4 66.0	57.6 56.7 60.1 56.5 59.3 61.3 59.0 60.6 61.4 62.1 63.8 64.7 64.5 65.8 65.9 66.6 66.1 66.7 66.7 65.9	56.5 56.6 60.0 56.2 58.3 58.9 60.4 61.6 63.4 63.7 64.2 64.7 64.8 65.0 65.6 66.2 66.2 66.4 65.3 65.9	56.6 57.1 59.8 55.6 57.9 58.3 58.9 60.1 60.7 60.7 60.6 62.8 63.8 64.9 65.5 66.8 65.5 66.8 65.5	57.4 57.4 59.0 58.1 58.7 59.6 60.7 61.5 60.9 61.6 63.0 63.6 64.5 64.8 65.7 65.8 66.4 A 66.5 B 66.7 B 66.9 67.0 B
D 769766		_			_		Série désa						
1066	J	F	M 57.0	A	M	J	J	A	S	0	N	D 53.0	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	56.7 56.7 57.9 60.4 57.8 60.4 59.8 60.5 59.7 61.2 62.1 63.9 64.3 65.4 65.3 66.1 67.8 66.2 66.8 66.2	56.7 57.8 60.3 58.2 59.5 61.6 59.9 60.7 62.1 64.2 64.2 65.5 65.8 66.1 66.2 67.3 67.0 65.8	57.0 57.6 57.9 59.9 58.6 57.9 59.3 61.8 59.9 61.3 62.8 63.9 64.2 65.1 65.1 65.7 66.4 66.5 67.0 67.0 66.0	57.2 59.6 59.6 59.1 59.9 61.0 62.0 62.0 62.0 64.9 65.3 66.4 66.5 66.4 66.5 66.4 66.5	57.0 57.7 58.3 58.6 59.5 61.0 60.6 61.2 63.9 64.6 64.7 66.0 65.4 66.4 66.3 67.0 68.6 66.2	57.6 57.6 59.1 57.8 58.7 59.3 60.0 60.9 61.7 62.9 64.5 64.8 65.9 65.6 66.2 66.3 67.5 66.2 66.9	58.8 58.0 58.0 58.0 60.3 61.0 60.7 61.0 62.0 63.1 64.5 65.4 65.4 66.2 66.2 66.6 66.3 66.6 66.6 66.8	57.6 57.1 56.8 50.7 58.7 59.2 61.5 62.1 63.1 64.6 65.9 66.3 66.3 67.2 67.2 67.2 65.5	57.8 57.8 57.2 56.7 59.2 60.4 59.3 601.4 61.8 61.8 63.6 64.4 64.9 65.7 66.9 66.9 67.2 65.8	56.3 56.3 56.3 59.0 60.5 61.8 61.5 62.1 63.7 64.5 64.6 66.1 66.1 66.3 66.4 67.2 66.3 66.4 67.2 66.3 66.4	57.1 57.2 60.7 56.9 59.1 59.5 60.8 61.6 61.7 63.7 65.2 64.6 65.5 65.8 66.3 66.3 66.4 67.2 67.1 66.1	57.2 57.9 60.6 56.6 58.7 59.4 60.0 61.2 61.3 62.0 63.7 64.8 65.4 65.8 65.4 65.8 65.7 67.0 67.0 67.0 66.3 66.8	
	n Rate Ma /ité homme												
D 768740		-	M				ie non dés			_			769955
1975	J 76.5	F 77.8	M 76.8	A 76.7	M 79.4	J 81.3	J 83.8	A 82.5	S 79.4	0 78.7	N 78.4	D 77.3	AVG/MOY 79.0
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	75.6 74.8 75.4 77.2 76.8 74.8 74.8 74.9 75.4 75.3 74.9 74.9 73.8 74.1	75.1 74.6 75.9 77.0 77.1 76.2 75.7 75.1 75.2 75.4 74.2 74.5 74.6 71.6	76.7 74.9 76.5 76.8 77.4 75.9 75.8 76.0 76.0 75.2 75.1 75.1 74.6	75.8 76.5 76.8 77.2 77.8 76.9 76.0 75.5 76.9 75.2 76.3 75.6 74.8 75.2 76.0 75.1	78.0 78.4 79.3 79.3 80.0 77.5 78.6 77.1 77.0 77.7 76.2 76.9 77.2 76.3 75.1	79.6 79.4 79.5 80.1 80.1 79.8 78.8 79.1 76.9 77.3 78.5 77.3	81.6 81.1 81.6 81.9 81.3 80.1 80.1 80.1 79.1 80.6 79.1 78.6 79.5 78.5	81.2 80.3 81.2 80.8 81.8 79.1 80.0 80.3 78.3 79.4 77.9 78.9 78.9	77.5 76.8 78.4 78.5 78.0 78.1 77.7 76.6 77.0 76.4 75.5 75.5 75.8 74.1	76.9 77.3 78.4 78.3 78.1 76.4 77.9 76.3 76.3 76.1 75.4 74.7 74.7	76.6 76.7 77.6 77.9 78.5 76.8 76.3 76.7 75.6 75.6 75.2 74.9 74.4 73.1	75.1 75.9 77.6 76.9 75.7 76.4 76.0 75.5 76.3 74.6 73.8 74.6 73.8	77.0 77.2 78.1 78.6 78.6 78.6 77.0 77.3 77.5 76.4 A 76.0 B 75.9 B 76.0 B 75.5 B

Participation Taux d'activ													
D 768747				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			1	769962
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	40.0 44.8 44.9 46.1 48.7 48.8 50.9 51.8 54.1 53.9 54.2 55.2 56.0 59.4 58.4 57.7 58.2	40.6 42.0 45.1 47.4 49.2 51.1 52.8 53.9 54.1 55.6 57.0 59.0 58.0 58.7	40.9 43.0 45.5 47.5 49.7 53.2 54.1 55.1 56.3 58.3 58.3 58.3	42.0 45.0 46.2 48.6 50.3 51.9 53.2 54.7 55.0 56.0 57.2 57.3 57.9 60.1 59.0 57.8	42.9 45.4 45.2 48.2 51.1 52.8 55.8 55.5 56.7 58.3 60.1 58.8 59.3	43.9 46.2 46.8 48.7 48.4 51.8 53.0 54.9 55.6 56.4 57.5 57.5 59.1 69.5 58.6	44.1 47.2 48.4 50.2 49.4 52.8 53.7 53.8 55.4 56.9 56.9 57.5 58.2 58.6 61.0 59.3	46.0 47.9 48.6 49.8 49.9 53.0 51.8 53.9 55.5 56.0 57.5 56.9 58.6 58.5 59.7 60.0 58.6	44.8 46.8 47.1 48.9 49.4 51.5 52.4 54.0 54.0 55.4 56.2 56.2 56.7 58.5 58.5 58.5 58.9	45.2 46.4 47.7 49.8 50.8 51.8 54.2 54.3 56.1 57.5 56.6 59.0 58.1 58.8	45.5 46.8 47.2 49.9 50.3 51.8 52.3 54.0 54.1 54.9 56.2 57.1 58.9 59.2 57.9	44.7 45.8 46.7 49.4 51.6 52.5 54.1 54.2 57.8 60.1 58.1 57.9 58.2 58.1	43.4 45.6 46.7 48.6 49.4 51.1 52.2 53.6 54.8 55.8 A 56.5 8 57.5 8 8 58.6 8 58.6 8 58.7 8
Participation Taux d'activ	on Rate Sa vité les d	askatchewa deux sexes	an, Both S s, Saskato	Sexes chewan									
D 768871				Unadju	usted Seri	ies - Séri	le non dés	aisonnali	isée				769969
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	50.5 49.8 52.1 52.2 50.6 52.7 51.8 54.2 56.8 56.8 57.8 61.5 61.5 62.7 63.4 65.5 64.5 65.5 65.5 65.6	50.5 50.3 50.8 52.7 50.2 51.1 53.8 56.5 58.3 59.8 60.6 60.9 61.7 63.2 65.3 65.6 64.7 64.9 65.8 65.7	50.9 51.2 51.6 52.6 51.5 53.8 55.1 57.1 57.5 60.4 60.6 61.1 61.9 62.6 63.5 63.7 66.1 65.0 65.0 65.0 65.0 65.0 65.0 65.0 65.0 65.0 66.0	52.6 51.0 53.6 54.6 52.2 53.8 56.6 57.7 59.4 60.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.5 66.3 65.4 65.4 65.4 65.1 65.5	56.2 56.4 57.8 57.0 57.1 58.3 60.0 61.5 62.0 63.5 64.4 64.7 64.8 66.5 66.5 66.1 67.6 67.2 66.9 67.2 66.9	55.7 56.0 58.0 58.0 59.3 59.3 59.3 60.0 61.8 63.0 64.6 65.0 67.0 67.2 68.1 67.3 67.6 69.1 67.4	57.0 57.7 58.3 59.8 61.1 62.6 63.9 64.6 65.5 65.6 66.3 67.7 69.2 68.2 68.2 68.2 69.7 68.5	58.1 58.1 59.7 60.2 60.2 61.4 62.8 64.9 65.0 65.4 68.3 68.3 68.8 68.1 68.7 69.4 68.6	56.8 54.4 56.8 58.3 58.2 59.1 60.0 62.7 62.5 63.2 64.6 65.9 66.3 66.0 67.0 67.1 66.6	54.9 54.3 54.7 57.1 57.6 58.1 59.3 63.0 63.0 63.0 63.0 64.3 65.5 66.7 66.8 66.8 66.8 66.8	52.4 53.8 53.7 54.9 55.9 57.2 59.2 60.1 61.6 62.9 62.0 62.7 64.4 64.6 65.9 65.3 66.1 65.9 66.1	52.0 53.8 54.2 54.1 56.3 56.1 57.6 58.8 59.4 61.0 61.0 61.3 62.8 63.4 64.9 65.7 64.3 65.7 64.3 65.6	54.0 53.9 55.4 55.3 56.5 57.9 59.2 60.5 61.6 62.7 63.0 63.5 66.6 8 66.6 8 66.4 8 66.4 8 66.6 8 66.6 8 66.6 8
D 769767			Se	asonally	Adjusted	Series - :	Série désa	aisonnali					
	J	F	М	Α	н	J	J	A	S	0	N 57.2	D = 7.4	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	54.1 55.5 55.6 56.0 55.0 57.7 59.9 60.6 61.7 63.6 63.5 64.7 64.7 65.3 67.0 66.0 67.3 66.7	54.1 54.5 56.3 53.9 55.0 55.9 57.2 57.7 59.0 60.5 60.7 61.8 62.4 63.0 64.9 66.8 66.9 66.4 66.9 66.4 66.9 66.4 66.9	53.8 54.7 55.7 54.5 54.8 56.4 57.0 59.1 61.5 62.4 62.7 63.6 63.9 64.1 65.8 67.3 66.9 66.3 66.3 66.3	53.9 54.9 55.9 55.3 56.3 58.2 57.8 58.8 60.4 61.7 61.4 63.4 64.1 64.8 64.8 66.3 67.3 66.5 66.5 66.5	54.1 54.2 54.5 55.9 55.8 55.9 57.2 58.9 60.9 62.4 63.6 63.6 65.4 66.9 66.1 66.9 66.1 66.9 66.9	53.8 54.3 55.8 55.9 55.4 57.1 58.2 58.4 61.4 62.7 62.9 63.8 65.6 66.7 66.4 65.9 66.4 65.9 66.4 65.9	53.8 54.5 55.3 55.9 56.0 57.6 60.3 61.3 62.6 62.8 63.7 65.7 65.1 66.4 66.5 65.9 66.9 67.5 66.2	54.4 54.4 55.5 55.8 56.4 57.7 59.2 62.9 64.6 65.6 65.6 66.4 66.4 66.4 66.4 66.4 66.4 66.4 66.4 66.4 66.9 66.9	54.5 54.8 54.6 56.3 55.4 57.9 59.2 61.4 62.7 64.1 65.7 66.3 65.6 66.4 66.0 66.4 66.0	54.1 53.7 55.6 53.9 56.5 55.0 57.5 59.3 59.1 62.8 63.0 62.9 62.7 64.2 65.3 66.6 66.4 66.4 66.4 66.7	53.2 54.5 55.8 54.5 55.8 55.5 56.9 62.3 61.9 63.1 63.5 64.5 65.5 66.6 67.1 66.9 66.9 66.9 66.9	53.6 55.6 55.6 55.7 55.7 57.6 57.6 57.6 60.7 61.4 62.2 63.0 64.4 65.2 66.9 67.3 66.8 67.5	

Participation Rate Saskatchewan, Males Taux d'activité hommes, Saskatchewan

	1	F	М	A	м	,		Ä	S	0	M	D	AUC /MOV
	J	Г	п	A	М	J	J	А	5	U	N	n	AVG/MOY
1975	75.3	74.7	76.5	75.7	79.9	80.1	82.8	82.8	78.9	77.6	76.9	75.3	78.0
1976	72.8	75.3	74.3	76.5	79.2	79.5	82.7	82.6	79.8	77.8	77.8	76.6	77.9
1977	75.5	75.8	77.1	78.2	79.7	81.0	83.0	83.2	79.8	79.7	77.6	76.2	78.9
1978	75.4	75.7	76.5	77.7	81.1	81.0	82.8	82.4	79.5	79.4	77.8	77.7	78.9
1979	76.9	76.0	76.7	77.1	80.0	80.8	82.5	82.2	79.3	78.7	77.8	77.0	78.7
1980	76.5	75.9	77.2	78.7	80.8	81.1	82.7	82.6	79.6	79.0	77.7	76.8	79.1
1981	76.6	76.0	76.7	77.9	79.4	80.3	82.6	83.1	79.1	77.6	77.0	75.9	78.5
1982	74.3	74.4	75.6	77.1	79.4	79.7	81.5	81.5	79.3	78.6	77.7	77.1	78.0
1983	76.1	76.1	76.1	77.4	79.9	80.3	82.2	82.1	78.7	78.4	76.7	75.5	78.3
1984	74.6	75.3	75.6	76.7	79.3	80.7	81.4	81.8	79.0	78.3	76.8	76.4	78.0
1985	75.9	75.5	76.5	77.2	80.3	80.2	81.3	80.9	77.3	76.9	76.3	76.3	77.9
1986	75.6	75.7	76.5	77.3	78.5	78.9	80.6	80.1	76.4	76.7	75.0	75.0	77.2
1987	74.8	75.4	75.3	75.7	78.4	79.0	80.2	79.9	76.6	76.4	75.9	75.6	76.9
1988	74.8	74.4	74.8	75.4	77.3	77.5	79.1	78.4	76.0	76.0	75.9	75.7	76.3
.989	74.9	74.3	73.5	73.8	76.4	77.5	79.3	79.3	76.9	75.8	74.5	72.8	75.8
.990	73.7	73.8	74.4	74.6	77.2	78.5	79.2	79.4	76.8	75.7	74.9	74.2	76.0
1991	74.3	73.7	73.8	74.8	76.6	77.8	78.7	78.5	76.2	74.9	74.4	73.7	75.6
1992	73.3	73.1	73.3	73.5	75.4	76.1	76.7	77.4	74.8	74.1	73.4	73.6	74.6

Participation Rate Saskatchewan, Female: Taux d'activité femmes, Saskatchewan

D 768885				Unadju	sted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée				D 769983
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	38.2 40.9 39.9 42.3 46.1 46.5 49.1 50.9 55.1 56.2 55.8 77.7	38.1 40.5 40.7 42.8 43.6 45.9 49.0 50.4 551.4 555.0 56.9 56.9 56.9	37.4 40.6 42.0 44.5 45.1 49.5 50.9 53.3 554.8 56.7 56.4 58.8	39.5 42.1 42.9 44.0 46.3 49.4 50.5 55.7 56.7 58.2	39.9 43.8 44.1 46.1 50.2 53.4 56.2 55.7 57.3 57.3 58.7 69.2	39.8 44.1 45.0 48.3 48.2 51.5 53.9 56.5 57.2 57.2 59.1 60.6	42.3 44.9 46.2 48.1 48.8 49.0 51.9 54.4 56.9 58.1 57.6 58.1 57.6 60.7	42.7 47.0 47.4 48.6 49.1 50.9 54.6 56.9 57.7 58.1 60.5 60.1	40.9 44.5 45.6 48.4 46.9 50.1 53.3 55.5 55.7 56.9 56.7 57.3 58.6	40.9 43.1 46.7 48.4 47.1 50.2 52.8 56.4 56.8 57.3 56.8 58.1 58.8	41.5 42.2 45.6 48.1 46.4 49.4 52.5 55.6 55.5 57.0 56.6 57.3 57.7	42.3 42.0 44.0 44.4 45.9 48.2 48.2 51.5 51.2 54.0 55.8 56.0 56.8 57.3	40.3 43.0 44.1 45.2 46.6 47.0 48.6 49.9 52.3 54.9 8 56.1 8 8 56.8 8 8 57.8 8 8

Participation Rate Alberta, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Alberta

	D 769009				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	isée				D 769990
4		J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
	1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1987 1988	59.3 59.8 61.1 60.6 63.9 63.4 65.1 65.6 67.2 69.1 70.4 70.7 71.0 70.8 71.3 71.7	59.2 60.9 59.9 61.1 59.9 60.6 63.0 65.6 65.7 66.5 66.9 671.6 70.7 71.8 71.5 71.5	59.6 60.8 59.8 60.6 61.5 60.3 62.9 63.6 65.7 66.3 65.7 67.1 68.5 71.4 71.3 71.1 72.1 71.7 72.1 71.5	59.9 59.1 60.0 61.6 61.6 62.3 63.5 65.7 66.7 66.7 67.8 68.3 71.1 71.2 70.3 71.6 71.6 71.6 71.8 71.8	60.9 61.9 61.9 63.7 63.7 63.3 64.5 65.2 67.9 67.7 70.1 71.6 73.5 72.3 72.3 72.3 72.6 73.4 73.5 73.6	60.9 62.1 62.8 65.2 65.2 65.3 65.8 67.2 68.0 68.1 68.0 72.1 72.0 72.5 72.1 72.6 72.6 72.6 72.6 72.6 72.6	64.0 64.4 66.0 66.1 67.7 67.1 66.7 69.5 69.5 69.4 72.9 72.8 74.2 73.5 73.6 74.8 74.8 74.8 74.8	63.6 63.7 65.5 66.5 66.5 66.5 68.8 68.9 69.2 71.1 72.7 73.9 72.7 73.1 74.0 73.8 74.2 74.9 73.6 73.9	63.5 63.1 63.9 64.2 65.7 65.6 65.7 65.6 67.0 66.8 70.2 70.2 71.1 72.0 71.1 72.0 71.1 72.0 71.1 72.0 71.1 72.0	63.8 64.2 64.6 64.6 64.6 65.1 65.8 66.9 66.7 67.2 68.6 70.4 71.1 70.8 70.8 72.2 72.2 71.3 72.0 71.5 71.8	62.3 61.9 64.9 64.1 63.9 64.0 65.6 65.6 66.2 66.8 67.6 71.2 71.7 70.5 71.8 71.8 71.9	63.2 62.4 64.0 63.9 62.1 65.3 66.2 65.3 66.2 67.7 69.3 70.6 70.6 70.7 71.2 71.4 71.3 70.9 71.5	61.7 61.8 62.7 63.6 63.6 63.8 64.8 65.6 67.0 67.2 68.4 69.7 70.9 71.4 71.9 A 72.4 A 72.4 A 72.1 A 72.5 A 71.5
	D 769768	/1./	71.4			Adjusted S						70.8	70.4	/1.7 A
		J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	
	1966 1967 1968 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987 1988	61.2 63.0 61.9 63.7 63.2 62.6 65.6 65.7 66.6 67.5 67.2 70.7 72.2 71.8 72.0 72.3 72.1 71.8 72.4 72.7	61.2 63.0 62.0 64.0 63.4 62.2 65.2 65.2 65.2 66.8 72.7 71.6 71.6 71.7 72.8 71.9 72.5 71.9	62.4 63.5 62.4 63.2 64.0 62.7 64.9 65.6 64.7 67.2 67.8 69.1 70.5 72.5 72.1 71.7 71.8 72.6 72.1 72.5 72.0	62.2 61.3 62.2 63.8 63.7 62.3 64.9 64.5 64.9 66.5 68.7 70.5 71.8 70.9 71.8 71.4 72.5 72.1 71.8 72.8 71.5	61.4 61.5 62.4 63.4 64.6 63.4 65.5 65.5 67.3 68.5 70.7 72.5 70.7 71.6 71.6 71.7 72.1 71.9 72.1	60.7 61.8 62.9 64.7 62.8 64.3 64.4 65.7 67.0 68.8 69.6 71.0 72.2 70.9 71.6 72.0 72.3 71.5 72.3 71.5 72.5 71.3	61.0 61.4 63.0 62.8 64.4 64.1 63.5 67.0 66.9 70.5 71.9 71.6 72.1 72.4 71.7 72.4 72.7	61.1 61.0 62.9 63.4 64.1 63.9 64.2 66.0 66.6 67.0 69.1 70.6 72.0 71.6 72.4 72.4 72.3 72.0 71.7 72.2	61.9 61.6 62.7 63.2 63.3 64.7 65.3 66.4 67.2 70.8 72.2 71.3 71.2 72.7 72.1 72.1 72.1 72.2 72.3 71.4	62.4 60.3 62.6 63.4 63.5 64.3 65.2 67.0 66.7 71.3 72.0 71.0 71.0 72.6 71.8 71.8 72.5 72.5 72.5	61.9 61.5 64.4 63.6 63.7 64.5 65.7 67.1 67.1 71.8 72.3 71.1 71.2 72.5 71.9 72.6 72.6 71.8 71.8	62.7 62.0 63.8 61.9 63.0 65.2 65.6 66.7 66.4 67.7 71.7 71.7 71.7 71.0 72.2 72.4 72.3 72.4 72.3	

Participation Rate Alberta, Males Taux d'activité hommes, Alberta

D 769016				Unadj	usted Ser.	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 769997
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	80.5	80.6	80.6	81.2	83.0	84.6	86.8	85.6	82.0	81.7	81.7	81.1	82.4
1976	80.2	80.9	81.3	81.3	84.4	84.6	86.2	85.9	83.1	83.1	82.4	82.2	83.0
1977	81.8	81.0	81.3	82.5	84.0	84.2	86.0	85.4	81.6	81.8	81.2	81.2	82.7
1978	80.2	81.5	82.4	82.3	84.3	84.8	87.2	86.6	82.9	82.9	82.1	82.1	83.3
1979	82.1	81.3	82.7	82.5	85.2	85.5	87.9	87.6	84.5	84.7	84.3	82.9	84.3
1980	82.4	82.8	83.0	82.8	85.0	85.9	87.1	86.7	84.0	84.1	84.0	83.8	84.3
1981	84.0	84.5	84.9	84.4	86.5	86.4	87.8	87.4	84.3	84.1	84.0	83.3	85.1
1982	82.7	82.6	83.1	83.1	84.1	85.0	86.9	85.2	83.6	83.0	82.7	82.9	83.7
1983	82.1	82.2	83.2	82.8	83.9	84.3	86.0	85.6	82.4	81.8	81.1	80.9	83.0
1984	80.6	81.3	81.5	81.2	83.6	84.2	86.0	85.5	82.7	82.6	82.1	81.4	82.7
1985	81.0	81.1	81.6	81.0	82.7	83.0	85.4	85.4	82.1	82.4	81.5	81.7	82.4 A
1986	80.9	81.4	82.0	81.4	82.6	83.2	85.5	84.2	80.7	80.4	80.1	80.1	81.9 A
1987	79.5	79.8	80.2	80.2	82.5	82.9	84.1	83.5	80.9	80.0	80.0	80.1	81.2 A
1988	79.4	80.1	80.1	79.7	82.3	82.9	84.5	83.4	80.3	80.7	80.0	79.5	81.1 A
1989	79.0	79.3	79.3	79.7	82.4	83.2	84.7	84.6	80.4	80.4	80.1	79.1	81.0 A
1990	79.1	79.3	79.6	79.6	81.8	82.2	83.8	83.6	80.1	80.1	79.4	78.8	80.6 A
1991	78.8	79.0	79.5	80.4	81.9	83.0	83.6	82.9	79.8	79.8	78.7	79.4	80.6 A
1992	79.5	79.0	78.8	78.4	81.2	82.4	83.4	82.9	79.2	78.8	78.4	77.6	80.0 A
D 776840			Se	asonally	Adjusted:	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975	82.2	82.1	81.8	82.4	81.8	83.2	83.5	82.7	82.4	82.0	82.6	82.3	
1976	81.8	82.5	82.5	82.6	83.2	83.2	82.9	82.9	83.7	83.4	83.2	83.4	
1977	83.8	82.4	82.3	83.6	82.8	82.9	82.8	82.5	82.2	82.1	81.9	82.5	
1978	82.2	82.9	83.4	83.6	83.1	83.6	83.9	83.9	83.4	83.3	82.7	83.6	
1979	84.2	82.8	83.6	83.6	84.0	84.2	84.8	85.0	84.9	85.1	85.1	84.1	
1980	84.3	84.4	83.9	84.0	84.0	84.5	83.9	84.1	84.4	84.4	84.8	85.1	
1981	86.0	85.9	85.9	85.6	85.4	84.9	84.6	85.0	84.6	84.5	84.9	84.7	
1982	84.5	84.0	84.1	84.1	83.2	83.7	83.9	83.0	83.9	83.4	83.6	84.1	
1983	83.5	83.4	84.1	83.7	82.9	83.0	83.0	83.4	82.9	82.3	82.2	81.7	
1984	82.1	82.4	82.3	82.3	82.6	82.9	83.0	83.1	83.0	83.1	83.0	82.5	
1985	82.6	82.1	82.4	81.9	81.8	81.7	82.3	83.0	82.6	83.1	82.6	82.9	
1986	82.6	82.6	83.0	82.5	81.7	81.8	82.3	81.6	81.3	81.1	81.1	81.3	
1987	81.3	80.9	81.1	81.4	81.5	81.2	80.9	80.9	81.4	80.5	81.1	81.3	
1988	81.1	81.5	81.1	80.9	81.2	81.2	81.2	80.5	80.9	81.4	80.9	80.7	
1989	80.6	80.6	80.5	80.8	81.3	81.4	81.4	81.7	81.1	81.1	81.2	80.5	
1990	80.8	80.8	80.9	80.7	80.7	80.1	80.5	80.7	80.6	80.9	80.5	80.2	
1991	80.5	80.5	80.6	81.6	80.7	80.9	80.3	80.2	80.4	80.7	79.8	80.7	
	81.0	80.6	80.0	79.6	80.1	80.3	80.3	80.2	79.7	79.6	79.5	78.9	

Participation Rate Alberta, Females Taux d'activité femmes, Alberta

D 769023				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				D 770004
	J	F	Н	iA	М	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	47.9 49.9 49.7 50.6 52.0 55.4 56.7 57.6 58.4 59.2 60.3 62.4 62.3 62.5 63.7 64.1	47.3 50.1 50.2 51.2 52.2 55.3 58.0 60.4 62.2 62.1 62.9 63.9 64.0	46.7 51.0 49.8 51.5 53.8 56.4 58.3 59.3 60.9 60.6 62.3 63.2 64.2 63.6 64.7	46.6 49.8 50.6 53.0 53.8 56.4 59.6 58.8 59.2 60.6 63.0 63.6 63.0 64.1 64.1	48.8 51.3 51.2 54.1 54.6 57.7 60.0 59.0 61.8 63.0 62.8 64.6 63.3 65.4	51.2 51.4 51.5 54.3 55.1 58.0 59.9 58.6 60.6 61.5 61.9 63.7 65.2 64.4 63.1 65.4	52.0 52.5 52.5 55.2 57.4 58.0 59.8 61.0 62.0 63.4 65.3 64.2 65.3 64.2 65.3	51.9 51.7 52.6 55.4 57.3 57.9 59.9 60.5 62.5 63.4 64.2 65.1 63.7 64.6	50.4 50.7 51.8 55.5 56.7 59.3 58.4 59.1 62.2 61.9 62.6 63.8 64.1 64.1 62.8	51.9 50.1 52.3 54.0 55.6 57.7 58.2 59.5 61.8 62.0 62.2 63.5 63.2 63.6 63.2 63.6	50.6 50.5 52.7 55.0 57.9 58.8 58.2 59.8 61.6 62.4 62.2 63.4 64.2 63.8 64.2 63.3	49.3 49.5 51.8 53.0 57.0 57.5 58.2 59.3 60.9 62.1 62.5 62.5 62.5 63.9 64.0 63.9	49.6 50.7 51.4 53.2 54.8 57.1 59.0 58.7 59.6 61.1 62.8 8 63.9 8 63.8 8 63.8 8 64.4 8
D 776841			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	49.0 51.1 51.0 51.9 53.4 56.7 58.6 59.5 60.1 61.3 61.8 63.1 63.1 64.5 64.5	48.0 50.9 51.2 52.1 53.2 56.7 59.1 58.7 59.2 60.7 61.3 63.0 62.9 63.7 63.2 64.5 64.2	47.4 51.7 50.4 51.9 54.2 56.8 58.7 59.7 59.2 61.1 63.6 62.1 63.6 64.0 63.6 64.6 64.2	47.2 50.3 51.0 53.4 54.1 56.6 59.7 59.1 59.6 60.9 62.5 63.1 63.5 63.0 64.1 63.6	48.9 51.2 50.8 53.6 54.2 57.1 59.2 58.2 59.6 60.4 61.2 62.5 62.2 64.8 62.9 65.1 64.2	50.7 50.7 50.9 53.6 54.5 57.2 59.0 57.8 60.0 60.9 61.2 62.8 61.8 64.6 63.7 62.4 64.8 64.2	50.2 50.6 51.0 55.8 56.6 58.7 60.0 61.3 62.6 64.5 64.2 63.5 64.6 63.9	50.4 50.2 51.2 55.8 56.6 58.7 58.9 59.6 61.5 62.4 63.1 64.2 64.4 62.9 64.2 63.9	50.2 50.5 51.7 53.3 55.5 56.7 59.5 58.4 59.3 62.3 61.9 61.7 62.9 63.8 63.5 64.4 63.1	51.7 49.8 52.0 53.8 55.3 57.8 59.0 58.3 59.6 62.1 62.5 63.0 64.0 63.7 64.6 63.2	50.7 50.8 52.5 53.0 55.4 58.3 59.2 58.4 60.0 61.9 62.7 62.7 63.9 64.2 64.0 63.8	50.4 50.5 52.6 53.9 56.1 57.9 58.6 61.9 61.9 63.0 63.1 64.4 64.4 64.4 64.4	

Participation Rate British Columbia, Both Sexes Taux d'activité les deux sexes, Colombie-Britannique

D 769172				Unadji	usted Seri	(82 - 281)	e non des	saisonnal:	1500				D 769922
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MO1
1966	54.6	54.6	55.1	55.8	56.6	56.8	59.9	59.4	57.5	57.5	56.7	56.0	56.7
1967	55.9	56.0	57.0	56.3	57.4	57.7	59.7	58.9	57.4	58.4	57.9	57.4	57.5
1968	56.0	56.2	56.4	56.2	56.7	58.9	60.4	59.6	57.3	57.5	57.6	58.0	57.6
1969	56.0	56.1	56.3	57.7	59.0	60.5	60.1	59.3	58.2	58.7	58.9	57.8	58.2
1970	57.4	57.6	57.3	59.4	59.1	60.0	61.3	59.9	58.3	57.9	58.2	57.5	58.7
1971	56.6	56.5	56.6	57.1	57.7	59.6	60.8	59.7	58.3	59.5	58.8	58.9	58.3
1972	57.4	57.8	59.6	59.0	58.8	60.2	61.5	60.2	57.4	57.8	58.1	57.7	58.8
973	58.2	58.5	58.7	59.2	59.9	61.3	62.2	60.9	59.0	60.1	58.7	58.5	59.6
.974	58.6	58.4	58.7	59.7	60.5	60.9	63.5	62.1	60.9	60.2	60.2	60.1	60.3
.975	60.0	59.8	60.8	61.0	62.6	62.3	63.0	62.2	60.3	60.7	60.4	59.8	61.1
.976	58.9	59.9	60.5	60.5	61.4	62.1	64.3	63.7	61.5	61.5	61.0	60.1	61.3
.977	59.6	59.6	60.4	60.9	62.4	63.2	64.7	64.0	62.2	61.3	60.9	60.6	61.6
.978	60.6	61.3	62.2	62.1	63.3	64.4	65.4	65.3	63.4	63.0	62.6	62.1	63.0
.979	61.3	61.8	62.6	62.5	63.9	64.3	65.1	65.4	63.2	63.1	62.7	62.7	63.2
.980	63.2	63.2	63.6	63.6	64.6	65.2	65.6	65.5	63.8	64.1	63.9	63.1	64.]
.981	63.4	63.9	64.4	64.3	65.5	66.3	66.7	66.4	65.2	65.4	65.1	64.6	65.1
.982	63.7	63.4	64.3	63.4	64.7	65.2	66.4	66.1	63.7	64.1	63.4	63.4	64.3
.983	63.4	63.4	64.6	64.5	64.9	65.8	66.2	65.9	63.8	62.7	62.5	62.8	64.2
.984	62.6	62.5	63.1	63.6	64.3	64.9	65.7	65.8	64.7	64.0	64.3	63.7	64.1
.985	63.2	63.7	64.1	64.2	64.8	65.2	66.0	65.8	64.0	64.6	64.3	64.1	64.5
.986	64.1	64.2	65.0	64.8	65.6	66.5	67.3	67.2	65.1	64.4	64.2	64.3	65.2
987	64.1	64.7	65.7	66.0	66.6	67.2	67.4	66.5	65.0	65.4	64.2	64.9	65.6
.988	64.7	65.6	65.8	66.3	66.5	66.5	67.5	67.3	64.6	64.4	64.5	64.6	65.7
989	65.4	66.4	66.9	66.7	67.8	68.1	68.9	68.0	66.1	66.0	65.6	65.3	66.8
1990	65.1	65.0	64.9	65.6	66.7	66.9	68.2	68.0	66.3	65.3	65.5	65.1	66.0
.991	65.0	65.6	66.0	66.3	67.4	67.7	68.1	67.3	66.3	66.3	65.7	65.3	66.4
1992	65.2	65.7	65.9	65.6	66.9	67.6	67.9	67.7	65.6	66.1	66.4	65.3	66.3
1992 D 769769	65.2	65.7			66.9 Adjusted S						00.4	03.3	00.3
	65.2 J	65.7 F									N	D	00.3
769769	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			00
769769	J 56.3	F 56.2	Sea M 56.2	A 56.8	Adjusted S H 56.6	Series - 9 J 56.0	Série désa J	aisonnali:	s ée finale S	0	н	D	00
769769 1966 1967	J 56.3 57.6	F 56.2 57.6	Sea M 56.2 58.3	A 56.8 57.1	Adjusted S H 56.6 57.3	Series - S J 56.0 56.7	Série désa J 57.3 56.9	aisonnali: M 57.6 57.2	s ée finale S 57.5	o 57.1	N 56.7	D 56.6	
769769 1966 1967	J 56.3 57.6 57.5	F 56.2 57.6 57.7	Sea M 56.2 58.3 57.5	A 56.8 57.1 57.0	Adjusted S M 56.6 57.3 56.7	Series - 3 J 56.0 56.7 57.8	Série désa J 57.3 56.9 57.8	57.6 57.2 57.9	s ée finale S 57.5 57.3	9 0 57.1 58.2	N 56.7 58.0	56.6 57.7	00
966 1967 1968 1969	56.3 57.6 57.5 57.6	F 56.2 57.6 57.7 57.6	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7	A 56.8 57.1	Adjusted S H 56.6 57.3	Series - S J 56.0 56.7	Série désa J 57.3 56.9	aisonnali: M 57.6 57.2	sée finale S 57.5 57.3 57.2	0 57.1 58.2 57.2	N 56.7 58.0 57.6	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0	
966 1967 1968 1969	J 56.3 57.6 57.5 57.6 59.0	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9	Adjusted S H 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9	Série désa J 57.3 56.9 57.8 57.5	57.6 57.2 57.7	sée finale S 57.5 57.3 57.2 58.2	0 57.1 58.2 57.2 58.7	N 56.7 58.0 57.6 59.0	56.6 57.7 58.4 58.2	00
1 769769 1966 1967 1968 1969 1970	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6	A 56.8 57.1 57.0 58.4	Adjusted S H 56.6 57.3 56.7 58.9	Series - 5 J 56.0 56.7 57.8 59.4	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6	\$ finale \$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7	57.1 58.2 57.2 58.7 58.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0	
1966 1967 1968 1969 1970 1971	J 56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2	\$ finale \$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6	57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6	
966 967 968 969 970 971 972	J 56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.1	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5	Adjusted S M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0	57.3 56.9 57.5 58.8 58.1 58.9	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9	\$60 finale \$7.5 \$7.3 \$7.2 \$8.2 \$8.7 \$8.6 \$7.8	9 0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6	
966 1967 1968 1969 1971 1972 1973 1974	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.1 59.8 59.9	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1	Adjusted S M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5	Series - 5 J 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1	57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6	57.6 57.2 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2	sée finale S 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6 57.8 59.3	57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6	
966 967 968 969 971 971 972 973 974	J 56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.1	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6	56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8	57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6 60.9	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4	\$ finale \$ \$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6 57.8 59.3 61.3	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.2 60.3	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.1	
966 967 969 969 970 971 972 973 974 975	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.1 59.8 59.9 61.1 61.2	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.7	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 59.9 61.7	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.1 61.0	57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 57.5 58.8 59.6 60.9	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6	\$ finale \$ \$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.6 57.8 59.3 60.7	57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.2 60.3 61.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1	56.6 57.7 58.4 58.0 59.6 58.6 59.3 61.1	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.1 59.8 61.1 61.2 60.9	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 61.7	Series - S J 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.1 61.0	57.3 56.9 57.5 58.8 58.1 58.1 59.6 60.9 60.7 62.0	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4 60.2	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.2 60.3 61.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.8	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9	00.2
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 60.3 61.5 60.3	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.1 59.8 59.9 61.1 61.2 60.9	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 61.7 60.5 61.5	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.1 61.0 62.1 63.2	57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 59.6 60.9 60.7 62.0 63.2	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 61.5 63.2	N 56.7 58.0 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.8	56.6 57.7 58.4 58.2 59.6 59.6 59.3 61.1 61.1 61.1	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 56.3 57.5 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.2 62.1 62.1	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.8 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 61.7	Series - S J 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.1 61.0	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6 60.9 60.7 62.0	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.2 60.3 61.0 61.6	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.8 63.4	56.6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 61.2 62.1 62.8	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.8 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0 64.1	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.7 61.4 62.8 63.0	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 59.5 59.9 61.7 61.5 62.6	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 61.1 61.0 63.2 63.1 63.2	57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6 60.9 60.7 62.0 62.5 63.2	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 58.7 58.0 58.0 60.2 60.3 61.0 61.5 63.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.6 63.4 63.4	D 56.6 6 57.7 58.4 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9 63.4	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 56.3 57.5 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.2 62.1 62.1	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.8 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1	Series - S J 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.1 62.1 63.2 63.1	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6 60.7 62.0 63.2 63.0 63.7	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 63.3 63.3	\$ 57.5 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6 57.8 59.3 60.7 61.7 63.5 63.5 63.8	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 63.2 63.1 64.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 63.4 63.4 64.7	56.6 57.7 58.2 58.6 59.3 61.1 61.4 63.4 63.4 64.9	00.2
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 61.2 62.1 62.8 64.7 65.1	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.1 59.8 59.9 61.1 61.2 62.5 62.9 64.3	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0 64.1 64.9	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 61.4 62.8 63.0 64.2 64.9	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 60.5 61.5 62.6 63.2 64.1	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.0 62.1 63.2 63.1 63.8 65.0	56rie désa J 57.3 56.9 57.5 58.8 58.1 59.6 60.9 60.9 62.0 62.5 63.2 63.7 64.9	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 63.3 63.3 63.6 64.4 64.5	\$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6 59.3 61.3 61.3 63.5 63.5 63.5	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.6 61.5 63.2 63.1 64.0	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.8 63.4 63.4 63.4	56.6 57.7 58.2 58.6 59.3 61.1 61.4 63.4 63.9 64.2 65.6 64.7	
1966 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 61.2 62.1 62.1 62.1 62.1 65.1	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.1 59.8 61.2 60.9 62.5 62.5 64.3 64.4	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 64.1 64.9	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 59.9 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 59.0 60.1 59.8 61.1 62.1 63.2 63.1 63.8 65.0 64.3	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.9 50.9 60.7 62.0 63.2 63.2 63.7 64.8	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 63.3 64.4 64.5 64.1	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 61.5 63.2 63.1 64.7 64.7	N 56.7 58.0 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.8 61.6 63.4 63.4 63.4 64.7 65.8 64.2	56.6 57.7 58.4 58.2 59.6 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9 63.9 64.2 64.4 63.7	00
9666 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1976 1978 1979 1981 1982	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 60.3 61.5 62.1 62.8 64.7 65.1 65.0 64.2	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.8 59.9 61.2 60.9 62.5 62.9 64.3 64.4 64.2 63.3	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 62.7 63.0 64.1 64.9 64.7	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 64.8	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.5	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 61.0 61.1 63.2 63.1 63.2 63.1 64.3 64.3	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 58.9 59.6 60.7 62.0 63.2 63.2 63.2 64.9 64.8	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 63.3 63.3 63.6 64.4 64.5	\$ 57.5 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 59.3 60.7 61.7 61.7 63.5 63.8 65.3 64.0	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 63.2 63.1 64.0 65.4 64.7 63.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.6 63.4 64.7 65.8 64.2 63.4	56.6 57.7 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 63.4 63.4 63.4 63.4 63.6 63.7 64.2	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 62.1 62.1 62.8 64.7 65.0 64.2 64.2	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9 64.3 65.1 64.4 64.2 63.3 64.4	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0 64.1 64.6 64.7 63.2 64.4	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 64.8 63.7	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 60.5 61.5 62.6 63.2 64.3 64.3	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.8 60.1 59.8 61.0 62.1 63.2 63.1 63.2 64.3 64.9	56rie désa J 57.3 56.9 57.5 58.8 58.1 59.6 60.9 60.9 62.0 63.2 63.0 64.9 64.8 64.9	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 63.3 64.4 64.5 64.1	\$ 57.5 57.3 57.2 58.2 58.7 58.6 59.3 61.3 61.3 63.5 63.5 63.5 63.6 65.3	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 61.5 63.2 63.1 64.7 64.7	N 56.7 58.0 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.8 61.6 63.4 63.4 63.4 64.7 65.8 64.2	56.6 57.7 58.4 58.2 59.6 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9 63.9 64.2 64.4 63.7	
9666 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1986	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 61.2 62.1 62.1 64.7 65.1 65.0 64.2 63.5 64.0	F 56.2 57.6 57.7 59.1 59.1 59.9 61.1 60.9 62.5 62.5 64.4 64.2 63.3 64.4 64.9	56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0 64.1 64.9 64.7	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 63.7 64.3	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 60.5 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.5 63.9	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 59.0 60.1 59.8 61.1 62.1 63.2 63.1 63.2 64.9 64.0	56rie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.9 60.7 62.0 63.2 63.2 63.7 64.9 64.5 64.5 64.0 64.2	57.6 57.2 57.9 57.7 58.6 58.2 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 63.6 64.4 64.5 64.2	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 60.3 61.0 61.6 61.5 63.2 63.1 64.0 65.4 64.7 63.2 64.7	N 56.7 58.0 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.6 63.4 64.7 65.8 64.2 63.4 65.3	56.6 57.7 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 63.4 63.4 63.4 63.4 63.6 63.7 64.2	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1976 1978 1978 1978 1978 1981 1982 1983 1984 1984 1985	J 56.3 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.2 62.1 62.1 62.8 64.7 65.0 64.2 65.0	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 57.7 59.8 59.9 61.2 60.9 62.5 62.9 64.3 64.4 64.2 63.3 64.4 64.9 65.3	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 62.7 63.0 64.1 64.9 64.6 64.7 63.2 64.4 65.2	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 64.2 64.9 63.8 64.1	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 60.5 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.4 65.0	56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.3 59.0 60.1 59.8 61.0 62.1 63.2 63.1 63.2 64.3 64.9 64.1 65.4 66.1	56rie désa J 57.3 56.9 57.5 58.8 58.1 59.6 60.9 62.0 62.5 63.7 64.8 64.9 64.5 64.0 64.2 65.4	57.6 57.2 57.7 58.6 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 63.3 64.4 64.5 64.1 64.0 65.6 64.9	\$ 57.5 57.3 57.2 58.7 58.6 59.3 61.3 61.3 63.5 63.5 63.5 64.0 64.0 64.0 65.0 64.3 65.5	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 60.2 60.3 61.0 61.6 63.2 63.1 64.0 65.4 64.7 65.4 64.7 65.4 65.2 66.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.6 63.4 65.4 65.2 65.3 65.3	56.6 57.7 58.2 58.6 59.3 61.1 61.4 63.9 63.4 63.9 64.2 65.6 64.7 65.1	00
9666 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 62.1 62.1 62.8 64.7 65.1 64.2 63.5 64.0 65.2 65.2 65.8	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9 64.3 65.1 64.2 63.3 64.4 64.9 65.2	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 64.9 62.7 63.0 64.1 64.9 64.7 65.2 65.2 65.7	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 64.2 64.3 65.1 66.5	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.9 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.5 65.7	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 59.0 60.1 61.0 62.1 63.2 63.1 63.2 63.1 64.9 64.0 65.4 66.1 65.4	Série désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.9 60.7 62.0 63.2 63.2 63.2 64.9 64.5 64.2 65.3 65.5	57.6 57.2 57.7 58.6 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 64.4 64.5 64.2 64.1 65.6 64.9 65.8	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.3 61.0 61.6 63.2 63.1 64.0 65.4 64.7 65.2 65.4 65.2 65.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 61.1 61.8 61.6 63.4 64.7 65.8 64.2 65.3 65.4 65.4 65.4	56.6 57.7 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 63.4 63.4 63.4 63.7 64.2 65.6 64.7 65.5 66.1	00
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	56.3 57.6 57.5 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 60.3 61.2 62.1 62.1 64.7 65.1 65.0 64.2 63.5 64.0 65.2 65.0 65.2	F 56.2 57.6 57.7 59.1 59.1 59.9 61.2 60.9 62.5 64.4 64.2 63.3 64.4 65.3 64.9 65.3	Sea M 56.2 58.3 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 60.9 64.7 63.0 64.1 64.9 64.7 63.2 65.7 65.2 65.7 65.0	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 63.7 64.3 66.1 66.1 66.5	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.5 60.5 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.4 65.8 65.8 65.7	Series - 5 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 58.9 59.0 60.1 59.8 61.1 61.0 62.1 63.2 63.1 63.2 63.1 64.9 64.0 64.1 65.0 64.1 65.6	5érie désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.1 59.6 60.7 62.0 63.2 63.0 64.9 64.8 64.0 64.2 65.4 65.4 66.8	57.6 57.2 57.7 58.6 58.2 58.2 58.2 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 63.6 64.4 64.5 64.2 64.1 64.0 65.6 64.9 65.6 64.9	\$ 57.5 57.3 57.2 58.7 58.6 59.3 61.3 61.3 63.5 63.5 63.5 64.0 64.0 64.0 65.0 64.3 65.5	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 59.6 60.2 60.3 61.0 61.5 63.2 63.1 65.4 64.7 65.4 64.7 65.2 66.2 66.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 60.8 61.1 61.8 63.4 63.4 65.2 65.3 65.4 66.6	56.6 57.7 58.2 58.0 59.6 59.3 61.1 61.4 61.9 63.9 64.2 64.4 63.7 65.1	00
	J 56.3 57.6 57.6 59.0 57.8 58.7 59.3 60.1 61.5 62.1 62.1 62.8 64.7 65.1 64.2 63.5 64.0 65.2 65.2 65.8	F 56.2 57.6 57.7 57.6 59.1 59.9 61.1 60.9 62.5 62.9 64.3 65.1 64.2 63.3 64.4 64.9 65.2	Sea M 56.2 58.3 57.5 57.7 58.3 57.6 60.6 59.6 61.3 61.1 64.9 62.7 63.0 64.1 64.9 64.7 65.2 65.2 65.7	A 56.8 57.1 57.0 58.4 59.9 57.6 59.5 59.6 60.1 61.7 61.0 62.8 63.0 64.2 64.9 63.8 64.2 64.3 65.1 66.5	M 56.6 57.3 56.7 58.9 59.0 57.6 58.7 59.9 61.7 60.5 62.6 63.2 64.1 65.0 64.3 64.5 65.7	Series - S 56.0 56.7 57.8 59.4 58.9 59.0 60.1 61.0 62.1 63.2 63.1 63.2 63.1 64.9 64.0 65.4 66.1 65.4	Série désa J 57.3 56.9 57.8 57.5 58.8 58.9 60.7 62.0 63.2 63.2 63.2 64.9 64.5 64.2 65.3 65.5	57.6 57.2 57.7 58.6 58.9 59.2 60.4 60.2 61.6 62.0 63.3 63.3 64.4 64.5 64.2 64.1 65.6 64.9 65.8	\$ finale \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 57.1 58.2 57.2 58.7 58.0 59.6 58.0 60.3 61.0 61.6 63.2 63.1 64.0 65.4 64.7 65.2 65.4 65.2 65.2	N 56.7 58.0 57.6 59.0 58.2 59.1 58.6 59.3 61.1 61.8 61.6 63.4 64.7 65.8 64.2 65.3 65.4 65.4 65.4	56.6 57.7 58.2 58.0 59.6 61.1 61.4 61.4 63.9 63.4 64.7 65.5 66.1 65.1	00

Participation Rate British Columbia, Males Taux d'activité hommes, Colombie-Britannique

D 769179				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 769928
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	76.7 77.5 75.9 75.2 76.0 75.4 75.0 76.1 76.8 74.6 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 77.0 78.1 75.7 75.7 77.0 78.1 75.7 75.7 75.7 77.0 78.1 75.7 75.7 75.7 75.7 77.0 78.1 75.7 76.6 76.1 76.1 76.1 76.1 76.1 76.1 76.1 76.1 76.1 76.7 77.0 76.1 76.2	77.0 77.4 76.2 76.1 76.5 75.7 76.1 77.6 75.9 75.3 76.2 75.9 77.4 75.6 73.4 74.9 74.6 74.6 75.3 74.6 75.3	77.5 78.4 76.7 76.5 76.6 77.0 76.5 77.2 76.4 75.8 76.1 77.1 77.3 76.5 73.9 74.7 75.2 75.9 74.7	78.1 77.9 77.1 76.5 78.5 76.7 77.9 78.0 76.7 75.5 76.7 77.4 75.8 76.5 77.4 75.5 74.5 74.5 74.5 74.5 74.5	79.9 79.8 78.1 79.5 79.2 77.9 79.5 78.8 79.2 76.7 78.0 78.6 78.7 77.1 75.6 77.4 75.2	79.7 80.2 80.6 81.4 80.3 80.1 79.1 80.3 79.7 78.9 78.3 79.6 79.4 79.8 77.7 78.1 76.9 76.6 74.9 77.6	83.4 83.0 82.1 82.6 81.1 83.0 82.3 80.4 81.1 83.0 80.6 80.9 80.8 80.8 79.4 78.7 77.8 77.9 78.7 77.9	83.0 82.3 81.3 81.3 81.6 80.7 81.9 80.3 80.4 80.8 80.4 80.8 77.3 77.6 76.7 77.8	79.1 78.2 77.7 77.5 78.1 78.0 77.1 77.7 78.6 76.7 77.8 3 77.8 77.8 77.8 76.2 76.5 76.5 76.7 76.7 77.6 76.0 76.0	79.1 78.0 77.2 77.9 77.4 77.9 76.6 78.3 77.0 76.3 77.2 77.1 77.8 78.1 78.1 76.0 74.8 75.5 75.5 75.2 75.4 75.2 75.4 75.3	78.3 77.0 77.0 78.1 77.4 77.5 76.8 77.0 75.8 77.1 75.8 77.4 77.4 77.4 77.6 75.0 75.0 74.6 74.6 74.2 74.1 73.2 73.8	77.0 76.2 76.8 75.8 75.8 75.9 76.5 75.0 76.5 75.9 76.1 76.7 77.0 77.0 75.3 74.6 74.2 74.8 74.4 74.3 74.0 73.7	79.1 78.8 78.1 78.3 78.3 77.5 78.4 77.2 77.2 77.6 77.7 77.8 6 78.3 76.6 76.3 75.9 A 74.7 A 74.0 A
D 769770			Sea	asonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnalis					
	J	F	Н	Ж	н	J	J	A	5	0	N	D	
1966 1968 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988	79.4 80.0 78.1 77.7 78.5 77.3 77.2 78.1 79.2 77.6 76.3 78.0 77.1 77.5 78.9 80.3 77.3 74.7 74.9 75.4 75.8 75.9 74.7	79.3 79.8 78.1 78.1 77.2 77.3 77.3 77.8 77.8 77.4 78.4 78.4 77.0 76.6 77.8 77.6 77.6 77.6 77.6 77.6 77.6	78.9 78.0 78.1 77.0 78.5 78.6 77.1 76.8 77.4 78.4 77.3 77.4 76.7 76.4 75.7 76.4 75.7	79.5 79.0 78.3 77.5 77.9 78.7 78.6 78.6 77.6 78.8 77.6 78.8 76.6 77.2 75.1 75.2 76.2 76.2 75.5 74.4	79.1 79.1 77.7 78.6 78.6 77.3 77.4 78.0 78.0 78.2 77.4 77.9 78.4 77.9 78.6 75.3 76.5 75.6 75.6 75.6	77.7 78.2 78.7 79.3 78.6 78.2 77.2 77.9 77.0 78.1 77.8 77.8 78.3 76.6 77.1 75.8 75.4 76.5 75.4 76.5 75.4	79.1 78.6 78.2 78.8 78.0 77.2 78.4 77.7 78.0 77.7 77.8 78.1 77.8 78.1 77.3 76.0 75.1 76.2 76.3 75.1 75.1 75.1 75.1	79.3 78.7 77.8 77.9 78.7 77.5 78.2 76.8 77.4 77.7 78.1 77.7 78.3 77.5 76.7 75.8 75.1 75.6 75.6 75.6 75.6	79.1 78.0 77.6 77.5 78.5 78.1 77.8 78.9 77.6 78.3 77.8 77.8 77.8 76.4 75.7 76.6 74.9 75.1 75.9 75.1 74.6	79.2 78.3 77.6 78.7 78.2 78.6 77.7 76.9 77.8 77.5 77.8 77.5 76.9 75.3 76.9 75.3 76.2 76.9 75.3	79.3 78.0 77.9 78.0 78.2 78.2 78.1 76.6 77.3 78.2 78.6 77.3 78.2 75.6 75.6 75.8 75.3 74.8 74.8	78.8 77.7 78.5 78.5 77.5 78.0 77.4 78.0 76.4 78.0 77.3 77.4 78.1 79.1 79.1 75.3 75.8 75.8 75.8 75.8 75.8	

Participation Rate British Columbia, Females Taux d'activité femmes, Colombie-Britannique

D 769186				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 769934
	J	F	н	• А	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1989 1989 1990 1991	32.7 34.5 36.4 37.0 39.1 38.0 40.5 40.8 43.5 43.5 47.3 49.2 52.0 51.8 52.8 52.8 54.5 54.5 55.7 56.7 57.5	32.3 34.8 36.4 38.9 37.7 40.2 41.3 39.6 45.3 43.4 46.8 48.2 50.1 50.9 51.7 52.1 53.7 55.3 57.9 57.1 58.4	32.7 35.7 36.4 38.2 37.7 42.5 41.2 40.4 45.6 45.6 45.0 50.3 51.9 52.6 53.1 52.6 53.1 52.6 53.1 56.0 57.7 58.3	33.5 34.8 35.5 39.1 40.5 37.8 41.0 40.7 41.8 45.6 45.7 47.6 48.8 50.1 51.6 51.5 52.9 53.0 54.7 56.5 58.1 57.6 58.3	33.4 35.1 35.6 38.9 39.3 37.7 40.0 40.5 46.4 46.9 48.9 49.7 50.8 52.6 52.6 53.3 56.5 57.7 58.6 59.4	34.0 35.3 37.4 40.0 39.2 41.6 42.6 42.5 46.2 47.3 49.9 49.6 53.1 53.8 53.4 54.2 56.0 56.9 57.1 59.1	36.5 38.7 40.2 39.8 45.2 41.8 45.9 48.0 49.2 50.3 49.9 51.0 53.1 53.7 54.1 53.7 54.1 55.9 56.0 57.4 59.9 59.9	36.0 35.7 38.1 37.6 38.5 38.9 40.2 43.1 47.6 48.1 50.2 50.5 53.0 53.8 54.3 55.4 57.6 58.8 59.9	36.0 36.7 37.0 39.1 38.7 38.9 40.6 43.5 44.2 45.9 49.5 52.6 51.6 51.6 52.6 52.6 53.3 53.6 54.7 54.8 55.0 58.6 58.8	36.0 39.0 38.1 39.6 38.7 41.3 42.2 43.6 45.8 45.8 45.8 53.0 52.6 153.0 52.6 51.1 53.0 54.1 55.5 54.1 55.5 54.1 55.5	35.2 39.0 38.4 39.9 39.2 40.7 43.7 45.4 45.4 45.7 49.2 48.5 50.3 53.5 51.8 50.7 54.0 54.1 54.2 55.2 57.6 58.4 59.3	35.1 38.7 39.0 39.3 41.7 39.0 44.9 44.0 45.5 49.0 48.5 51.8 53.6 55.5 55.8 55.5 57.0 58.0	34.5 36.3 37.3 38.4 41.1 42.6 45.8 46.1 49.0 50.3 52.4 52.5 53.1 54.0 55.6 58.5 58.5 58.1 58.5
D 769771				asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1989	33.4 35.2 37.6 39.6 40.3 40.3 45.7 44.8 47.3 48.9 50.3 53.1 52.6 53.4 54.7 54.9 57.6 58.4 57.6	33.3 35.6 37.3 37.3 39.9 41.1 40.8 45.1 46.4 47.7 48.9 50.7 51.5 52.0 52.4 53.9 55.1 57.5 57.5 57.5	33.7 36.7 37.2 37.4 38.9 43.0 41.8 45.7 45.7 45.2 47.8 49.1 51.9 52.7 52.2 53.9 55.5 56.7 56.7 58.6	34.1 35.8 39.4 40.9 41.3 40.9 41.8 45.6 45.6 47.7 48.9 51.7 51.7 52.8 53.9 56.4 57.7 58.4	34.2 35.7 39.3 39.7 40.2 40.2 45.5 45.5 45.5 46.1 48.1 48.2 52.0 52.5 52.6 53.8 55.7 57.8 57.9 59.8	34.4 35.2 39.6 39.5 39.6 40.9 42.1 45.2 45.4 49.0 48.7 52.3 52.7 53.2 52.7 53.1 56.0 57.9 58.0 59.0	35.5 35.7 37.2 39.5 40.8 40.6 43.6 44.3 46.7 48.9 48.9 52.1 53.8 54.9 55.3 58.8 58.8 59.1	35.9 35.7 38.7 39.1 40.2 40.1 46.4 49.0 49.4 49.3 52.0 52.6 53.1 52.9 53.1 52.9 53.1 52.9 53.1 55.0 54.7 56.9 58.2 59.1 59.1	36.0 36.6 37.1 39.1 39.3 38.3 41.0 44.4 46.2 49.6 49.6 49.9 51.9 52.9 53.7 55.6 55.7 58.8 59.0	35.0 38.2 39.0 38.1 41.9 45.4 45.8 49.4 45.8 49.4 53.1 52.8 53.1 52.8 53.6 55.7 57.9 59.3	34.3 38.2 37.6 39.3 38.7 40.1 39.7 40.8 43.9 46.0 46.1 49.9 49.1 54.2 52.7 54.9 55.4 55.4 56.0 58.8 58.8	34.4 37.8 38.2 38.8 40.0 40.6 44.6 46.1 45.2 49.8 50.1 53.3 52.9 54.4 7 56.7 56.7 56.3 57.9 58.8	

PART 1 PARTIE

SECTION 7

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 15 Years and Over Rapport emploi-population les deux sexes 15 ans et plus, Canada

D 773309				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1966	52.6	53.0	53.2	54.0	55.3	56.6	57.9	58.1	56.4	56.4	55.4	55.2	55.4
1967	53.0	53.1	53.7	53.8	55.7	56.9	58.4	58.4	56.2	55.6	55.4	54.8 54.9	55.4 55.0
1968	52.3	52.5	52.3	53.3	54.8	56.7	57.6 58.0	57.7 57.6	56.1 55.6	56.0 55.3	55.8 55.0	54.5	55.3
969	53.2 52.3	53.5 52.5	53.4 52.4	54.5 53.2	55.9 55.0	57.1 56.4	57.1	56.8	55.1	55.0	54.6	53.7	54.5
.970 .971	52.0	52.3	52.1	52.3	54.5	56.1	57.4	57.1	55.1	55.4	54.9	54.6	54.5
.972	52.5	52.8	53.1	53.4	55.0	56.6	57.9	57.5	55.3	55.2	55.2	54.9	54.9
973	53.2	53.9	54.3	55.1	56.9	58.8	59.1	59.1	56.5	57.0	56.8	56.4	56.4
.974	54.7	55.0	55.2	55.9	57.4	59.0	60.3	60.4	57.6	57.8	57.4	56.8	57.3
975	54.3	54.6	54.8	55.2	57.3	58.9	59.7	59.5	57.4 57.2	57.4 56.9	57.0 56.4	56.5 55.6	56.9 56.7
1976	54.8	54.9	55.3	55.5 54.9	56.9 57.1	58.5 58.3	59.6 59.3	59.5 59.4	57.2	57.2	56.6	55.9	56.6
1977 1978	54.2 54.4	54.3 54.9	54.6 55.4	55.7	57.7	59.2	60.5	60.4	58.1	58.2	57.7	57.3	57.5
1979	56.0	56.2	56.7	56.9	58.8	60.2	61.5	61.6	59.4	59.7	59.2	58.4	58.7
980	57.2	57.4	57.7	57.9	59.2	60.9	61.8	61.7	59.9	59.9	59.4	58.8	59.3
1981	57.7	58.3	58.5	58.8	60.5	62.0	62.7	62.7	60.3	60.0	59.2	58.0	59.9
1982	56.6	56.5	56.7	56.5	57.9	58.8	59.3	58.7	56.7	56.5	55.6	55.0	57.1
.983	53.9	54.3	54.7	55.2	57.1	58.6	59.5	59.5	57.8	57.5	56.8	56.4 57.1	56.8 57.5
.984	55.0	55.5	55.7	56.0	57.7	59.2	60.4 61.1	60.2 61.0	58.3 59.1	58.1 59.1	57.5 58.8	58.3	58.5 A
1985 1986	55.6 57.5	56.0 57.7	56.4 57.9	57.1 58.6	59.1 59.9	60.1 61.3	61.6	61.6	59.8	59.7	59.1	58.7	59.4 A
1987	57.6	58.0	58.4	59.0	60.8	62.2	62.7	62.6	61.1	61.2	60.5	60.4	60.4 A
1988	59.3	59.9	60.1	60.4	62.3	63.3	63.9	63.6	61.8	61.7	61.3	61.0	61.6 A
1989	60.2	60.3	60.6	60.6	62.6	63.9	64.2	64.3	62.4	62.2	61.7	61.1	62.0 A
1990	60.2	60.5	60.5	61.0	62.4	63.5	63.9	63.4	61.8	61.3	60.3	59.5	61.5 A
991	58.0	58.0	58.1	58.6 56.9	60.3	61.2 59.8	61.7 60.1	61.4 59.9	59.9 58.4	59.8 58.3	58.8 57.6	58.1 57.3	59.5 A 58.1 A
.992	56.8	57.0	56.8		58.6						37.0	37.3	J0.1 H
D 773319					Adjusted S							_	
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	55.2	55.3	55.3	55.5	55.2	54.9	55.2	55.4	55.5	55.7	55.2	55.6	
1967	55.6	55.5	55.9	55.2	55.6	55.2	55.6	55.7	55.4	54.9	55.2	55.2	
.968	54.8	54.8	54.5	54.8	54.6	55.0	54.9	55.0	55.3	55.4	55.6	55.3	
1969	55.7	55.8	55.7	55.9	55.7	55.3	55.2	55.0	54.9 54.5	54.8 54.5	54.8 54.5	55.0 54.1	
1970 1971	54.7 54.4	54.6 54.3	54.5 54.1	54.6 53.7	54.7 54.2	54.7 54.3	54.4 54.6	54.3 54.5	54.6	54.9	54.8	55.0	
.972	54.9	54.8	55.1	54.9	54.7	54.9	55.0	55.0	54.9	54.8	55.1	55.3	
1973	55.5	56.0	56.3	56.6	56.6	56.9	56.2	56.4	56.2	56.5	56.7	56.9	
1974	57.2	57.2	57.2	57.4	57.1	57.1	57.3	57.5	57.3	57.4	57.4	57.4	
1975	56.7	56.7	56.6	56.8	56.9	57.1	56.9	56.7	56.9	56.9	57.1	57.3	
1976	57.1	57.0	57.1	57.0	56.5	56.7	56.8	56.7	56.6	56.5	56.5	56.5 56.8	
1977	56.5	56.4 56.9	56.3 57.1	56.4 57.2	56.7 57.3	56.6 57.5	56.5 57.8	56.7 57.7	56.7 57.6	56.8 57.8	56.8 57.9	58.2	
.978 .979	56.6 58.3	58.2	58.3	58.3	58.5	58.5	58.8	58.9	58.9	59.2	59.4	59.3	
980	59.4	59.4	59.3	59.3	58.8	59.1	59.1	59.0	59.4	59.5	59.7	59.7	
981	59.9	60.3	60.1	60.2	60.1	60.2	60.0	60.1	59.8	59.6	59.5	59.0	
1982	58.8	58.4	58.2	57.8	57.5	57.0	56.7	56.3	56.3	56.2	55.9	55.9	
1983	56.0	56.1	56.2	56.4	56.6	56.8	57.0	57.1	57.3	57.1	57.2	57.3	
1984	57.1	57.3	57.1	57.2	57.2	57.5	57.9	57.8	57.8	57.8	57.9	58.0	
		57.8	57.9 59.4	58.2	58.5	58.4 59.6	58.6 59.2	58.7 59.4	58.7 59.5	58.8 59.4	59.2 59.5	59.2 59.6	
1985	57.6		27.4	59.7	59.3	60.5	60.3	60.5	60.7	60.9	60.9		
1985 1986	59.6	59.5 59.7		60 1								hl. h	
1985 1986 1987	59.6 59.6	59.7	59.9	60.1 61.5	60.2							61.3	
1985 1986 1987 1988	59.6			60.1 61.5 61.7	61.7 62.0	61.5 62.1	61.6 61.9	61.5 62.2	61.5 61.9	61.4	61.7		
1985 1986 1987 1988 1989	59.6 59.6 61.3	59.7 61.6	59.9 61.6	61.5 61.7 62.2	61.7 62.0 61.8	61.5 62.1 61.7	61.6 61.9 61.7	61.5 62.2 61.4	61.5 61.9 61.3	61.4 61.8 60.9	61.7 62.0 60.7	61.8 61.9 60.3	
1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	59.6 59.6 61.3 62.2	59.7 61.6 62.0	59.9 61.6 62.1	61.5 61.7	61.7 62.0	61.5 62.1	61.6 61.9	61.5 62.2	61.5 61.9	61.4	61.7 62.0	61.8	

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 15 - 24 Years Rapport emploi-population les deux sexes 15 - 24 ans, Canada

D 773310				Unadi	usted Seri	ine - Sár	ia non dás	aisonnali	sáa				
D 773310		F	М	Ä	M	J	J	A	5	0	N	D	AVG/MOY
	J												
1966	47.4	48.3	48.2	49.9	52.4	55.4	62.4	62.7	53.0	53.1	51.7	51.7	53.0
1967	47.5	47.7	49.0	49.0	52.8	56.3	63.2	62.9	52.6	51.1	51.4	51.1	52.9
1968	46.6	47.3	46.8	48.5	51.4	56.8	61.6	61.3	51.6	51.5	51.3	50.8	52.2
1969	46.7	47.8	48.0	49.4	53.2	57.4	61.7	60.9	51.0	50.4	50.1 49.2	49.7 48.6	52.2 50.3
1970	44.9	45.9	45.4	46.5	51.3	55.1	59.5	58.8	49.2 49.9	49.6 50.6	50.0	50.2	50.5
1971	44.6	45.5	44.7	45.4 47.8	50.0 51.9	54.5 56.2	60.1 62.3	60.0 61.6	50.4	50.7	50.7	51.0	51.8
1972	45.7 47.1	46.5 48.6	46.7 48.6	50.3	55.0	61.0	65.0	64.9	53.1	53.8	54.2	54.2	54.7
1973 1974	50.2	51.3	51.2	52.5	56.7	60.9	67.1	67.5	55.4	55.9	55.6	55.3	56.7
1975	49.6	50.6	50.6	51.4	56.0	60.5	65.2	64.6	53.7	53.9	53.6	53.5	55.3
1976	50.4	50.3	51.2	51.7	54.6	58.8	63.5	63.0	53.2	52.7	52.3	51.8	54.5
1977	49.8	49.5	50.0	50.7	55.2	58.5	63.5	62.9	53.1	53.0	52.1	51.1	54.1
1978	48.6	49.6	50.5	50.8	55.4	59.5	65.5	64.5	54.2	54.6	53.9	53.6	55.1
1979	51.6	51.8	52.7	53.1	57.9	61.7	67.5	67.2	57.2	57.8	56.7	55.9	57.6
1980	53.5	53.5	54.0	54.5	57.9	63.4	67.6	67.3	58.0	57.7	56.8	55.8	58.3
1981	54.1	54.6	54.8	55.5	60.1	64.7	69.0	68.5	57.5	56.9	55.5	54.3	58.8
1982	51.4	51.4	51.5	51.4	54.4	57.8	61.7	59.9	51.2	51.1	50.3 51.7	49.5 51.3	53.5 53.0
1983	47.4	47.9	48.3	48.2	53.0	57.8	63.1	62.2	52.8 54.0	52.5 54.2	53.0	52.9	54.9
1984	49.0	50.0	50.3	50.7	55.4	59.8 61.2	65.5 66.9	64.1 66.3	55.0	55.7	55.0	54.8	56.4
1985	49.5	50.5	51.6	52.2 55.0	57.7 58.9	64.6	68.7	68.0	56.4	56.2	55.7	55.2	58.1
1986 1987	52.6 53.3	52.6 54.2	53.3 54.8	55.8	60.5	65.6	70.4	69.5	58.3	58.8	57.5	57.9	59.7
1988	55.7	56.3	56.8	57.4	63.4	66.8	72.8	70.7	59.3	58.9	58.7	58.6	61.3
1989	57.5	57.1	58.5	58.4	64.0	67.9	73.4	73.0	60.2	60.0	59.2	58.5	62.3 /
1990	56.2	56.4	56.8	57.1	62.0	66.0	70.9	69.3	57.8	57.5	56.3	55.3	60.1 /
1991	52.3	52.2	52.3	52.4	57.7	60.9	66.6	65.4	54.2	54.5	53.3	53.0	56.2 /
1992	50.0	49.8	50.2	50.3	54.8	58.5	63.0	62.2	51.3	51.5	50.0	50.3	53.5
D 773320			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	ם	
1966	53.4	53.6	53.2	53.8	52.5	51.1	52.5	53.0	53.4	53.7	52.9	53.4	
1967	53.5	52.8	54.1	52.8	53.0	51.8	53.2	53.3	53.1	51.8	52.6	52.7	
1968	52.5	52.4	51.7	52.3	51.4	52.2	51.9	51.9	52.2	52.2	52.5	52.4	
1969	52.6	52.9	53.1	53.4	53.1	52.8	52.0	51.7	51.7	51.1	51.2	51.3	
1970	50.5	50.6	50.3	50.2	51.2	50.5	50.1	49.8	50.1	50.4	50.3	50.1	
1971	50.2	50.1	49.4	49.0	49.7	50.1	50.6	50.8	51.0	51.5	51.2	51.8	
1972	51.3	51.2	51.7	51.5	51.5	51.6	52.5	52.1	51.6	51.6	52.0 55.5	52.6 55.9	
1973	52.8	53.4	53.6	54.3	54.6	56.1	54.8	55.0	54.5 56.9	55.0 57.2	57.1	57.3	
1974	56.1	56.4	56.3	56.5	56.2 55.2	56.0 55.9	56.7 55.5	57.2 55.4	54.8	55.2	55.5	56.2	
1975	54.5	55.3 55.0	54.6 55.2	55.1 55.4	53.8	54.3	54.0	54.0	54.2	53.9	54.1	54.3	
1976	55.3 54.6	54.2	54.0	54.4	54.4	54.0	54.0	54.0	54.1	54.1	54.0	53.7	
1977 1978	53.3	54.2	54.5	54.5	54.8	55.0	56.0	55.6	55.2	55.7	55.8	56.2	
1979	56.4	56.5	56.7	56.8	57.3	57.2	57.9	58.2	58.2	58.9	58.6	58.5	
1980	58.4	58.1	58.0	58.2	57.3	58.7	58.0	58.3	59.1	58.7	58.7	58.5	
1981	59.0	59.2	58.8	59.3	59.5	59.9	59.3	59.5	58.6	57.9	57.4	57.0	
1982	56.4	55.9	55.5	55.2	53.8	53.1	52.1	51.2	52.3	52.2	52.3	52.2	
1983	52.4	52.4	52.3	51.9	52.3	52.9	53.2	53.3	54.1	53.7	53.8	53.9	
1984	54.0	54.7	54.4	54.5	54.6	54.8	55.4	55.0	55.4	55.6	55.3	55.6	
1985	54.6	55.2	55.7	56.0	56.7	56.1	56.5	56.9	56.6	57.2	57.4	57.6	
1986	57.9	57.4	57.4	58.7	57.7	59.3	57.9	58.4	58.2	57.8	58.3	58.1	
1987	58.6	59.1	59.0	59.5	59.2	60.2	59.6	59.8	60.2	60.5	60.2	60.9	
1988	60.9	61.2	61.0	61.1	62.0	61.4	61.7	61.0	61.2	60.6	61.4	61.6	
1989	62.8	62.0	62.8	62.3	62.6	62.4	62.4	63.1	62.1 59.6	61.7 59.1	61.9 58.8	58.0	
1990	61.4	61.4	61.1	61.0	60.6	60.6	60.0 56.0	59.6 55.9	55.9	55.9	55.8	55.6	
1991	57.5	57.2	56.5	56.4	56.5 53.6	55.7 53.5	52.7	52.9	53.0	52.8	52.3	52.7	
1992	55.0	54.7	54.4	54.2	22.0	22.3	36.1	36.7	33.0	20.0	22.00		

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 15 - 19 Years Rapport emploi-population les deux sexes 15 - 19 ans, Canada

				Unadj	usted Seri	les - Seri	le non des	saisonnal	1500				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1970	28.8	30.7	30.4	31.3	35.7	40.9	49.5	48.3	34.3	35.9	35.2	34.7	36.3
1971	30.0	31.2	29.7	31.0	33.7	39.6	50.2	49.6	35.1	36.2	34.9	35.8	36.4
1972	30.4	31.2	31.6	33.6	37.7	42.5	54.4	53.2	37.2	37.7	37.1	38.9	38.8
1973	33.7	34.4	34.9	36.8	40.9	49.1	57.0	56.3	40.2	40.5	41.7	42.2	42.3
1974	37.3	38.1	37.8	39.6	43.3	48.1	60.7	60.0	43.5	44.8	44.0	44.1	45.1
1975	36.9	37.5	37.4	38.3	42.5	49.4	57.9	56.6	41.4	41.1	41.1	41.1	43.4
1976	37.4	37.1	38.3	38.9	41.0	45.9	54.6	53.6	40.1	39.2	38.8	38.6	42.0
1977	36.0	35.8	36.6	37.9	41.8	45.1	54.3	54.0	40.5	40.5	39.3	37.8	41.6
1978	35.0	36.1	37.1	37.7	41.8	46.1	56.3	55.2	40.6	41.1	40.5	40.1	42.3
1979	38.2	38.2	39.2	39.9	44.4	48.7	59.2	58.7	44.4	44.9	44.4	43.5	45.3
1980	40.8	40.3	40.9	41.7	44.8	51.4	59.1	58.6	45.1	44.4	43.4	42.8	46.1
1981	40.6	41.3	42.1	42.8	46.8	52.9	61.0	59.9	44.4	43.8	42.7	41.3	46.6
1982	37.9	37.3	37.9	38.4	40.6	44.8	53.1	50.6	37.8	37.5	36.9	36.1	40.7
1983	34.2	34.8	35.2	35.0	38.5	43.7	53.2	52.6	39.0	38.6	38.5	38.2	40.1
984	35.1	36.6	36.4	36.9	40.8	45.7	56.2	54.4	40.0	40.6	39.0	39.2	41.7
1985	35.3	36.7	37.7	38.4	43.3	47.0	57.5	56.3	39.7	40.9	40.6	41.6	42.9 B
1986	38.8	38.9	39.8	42.0	45.0	52.1	59.4	58.1	41.7	41.8	41.7	42.0	45.1 B
1987	40.2	41.2	41.9	42.9	47.3	53.2	62.4	61.0	44.7	45.6	44.8	45.5	47.5 B
1988	43.0	43.3	44.9	44.9	50.5	54.7	65.7	63.4	46.9	46.5	46.4	46.9	49.8 B
989	45.2	44.8	46.5	46.6	51.4	55.0	65.5	64.6	47.8	47.6	47.8	48.3	50.9 B
1990	44.9	45.1	45.2	45.5	49.4	53.7	63.4	61.3	46.1	45.9	45.3	45.8	49.3 B
1991	42.8	42.3	42.4	42.0	46.6	49.4	58.7	57.1	42.5	42.5	41.1	41.0	45.7 B
1992	37.7	38.1	39.1	38.7	42.4	45.9	53.8	52.9	38.0	38.2	37.3	38.5	41.7 B
						73.7	33.0						
D 774013					Adjusted S								
	J	F									N	D	
D 774013			Sea	asonally (Adjusted S M 36.7	Series - S	Série désa	aisonnali	sée finalo S 36.2	0 37.2	N 36.9	D 36.5	
0 774013 1970	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted S	Series - 9	Série désa	aisonnali:	s ée finale S	0 37.2 37.5	N 36.9 36.6	D 36.5 37.4	
774013 1970 1971	J 35.7 36.9	F 36.6 37.1	Sea M 36.8 36.0	36.3 35.9	Adjusted S M 36.7	Series - S J 36.6	Série désa J 35.3	aisonnali A 34.8	sée finalo S 36.2	0 37.2	N 36.9	D 36.5 37.4 40.5	
1970 1971 1972	J 35.7	F 36.6	Sea M 36.8	A 36.3	Adjusted 9 M 36.7 34.7	Series - 9 J 36.6 35.5	Série désa J 35.3 36.1	aisonnali A 34.8 36.3	sée finalo S 36.2 37.2	0 37.2 37.5	N 36.9 36.6	36.5 37.4 40.5 43.8	
970 971 972 973	J 35.7 36.9 37.1 40.5	F 36.6 37.1 37.1	Sea M 36.8 36.0 37.9	36.3 35.9 38.5	Adjusted S M 36.7 34.7 38.8	Series - 5 J 36.6 35.5 38.4	Série désa J 35.3 36.1 40.0	34.8 36.3 39.6	sée finale S 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9	36.5 37.4 40.5 43.8 46.0	
1970 1971 1972 1973 1974	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2	36.3 35.9 38.5 41.7	Adjusted 5 M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5	Series - 9 J 36.6 35.5 38.4 45.0	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3	34.8 36.3 39.6 42.7	sée finale S 36.2 37.2 39.2 42.2	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1	N 36.9 36.6 38.8 43.6	36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3	
1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 35.7 36.9 37.1 40.5	F 36.6 37.1 37.1 40.6	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5	Adjusted 5 M 36.7 34.7 38.8 42.1	Series - 9 J 36.6 35.5 38.4 45.0 44.0	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3	sée finale S 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9	36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.7	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0	Series - 9 J 36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 45.4	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9	\$6.2 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.2 41.7	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.7	
1970 1971 1972 1973 1974 1976 1976	35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 43.3	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9	Adjusted S M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 45.4 42.0	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2	\$60 finals \$36.2 \$37.2 \$39.2 \$42.2 \$45.6 \$42.9 \$41.6	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.2	36.5 37.4 40.8 46.0 44.3 41.7 41.0	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1977	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 43.3 41.4 42.0	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 45.4 42.0 41.4	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7	\$6.2 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.2 41.7	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.7	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8 43.9	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 43.3 41.4 42.0 44.0	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 45.4 42.0	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8	\$60 finale \$36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3	N 36.9 36.6 38.8 43.6 41.2 41.7 42.9	36.5 37.4 40.8 46.0 44.3 41.7 41.0	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1979	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8 43.9	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 42.2 42.2 43.3 41.4 42.0 45.8	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 41.8 44.1 46.0	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 42.3 42.3	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6	35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8 46.1	\$60 finals \$36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.2	37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 42.8 46.7	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.2 41.7 42.9	36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.7 41.0 43.2 46.8	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.8 43.9 46.0 47.1	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 43.3 41.4 42.0 45.8 47.3	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 44.1 46.0 47.2	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 42.3 45.0	36.6 35.5 38.4 45.0 45.0 45.4 42.2 44.6 47.1	Série désa 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 43.0 45.6 45.5	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8 46.1	\$ \$ 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.2	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 42.8 46.7 46.2	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.7 42.9 47.0 45.9	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.3 41.7 41.0 43.4 46.8 46.1 44.5 38.9	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 46.6 46.7 43.6	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8 43.9	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 42.2 42.2 43.3 41.4 42.0 45.8	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 41.8 44.1 46.0	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 45.0 45.4 47.5	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 45.6 45.5 46.9	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8 46.1 46.2	\$ 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 46.2 46.2	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 46.7 46.2	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 41.2 41.7 47.0 45.9	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.0 43.2 46.1 44.5 38.9	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6	F 36.6 37.1 40.6 44.5 43.2 41.3 41.8 43.9 46.0 47.1	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 42.2 42.3 41.4 42.0 45.8 47.3 42.5	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.9 41.8 41.8 41.8 41.8 42.9	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 42.3 42.3 45.4 47.5 41.3	36.6 35.5 38.4 45.0 45.4 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1 48.3	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.0 43.0 45.6 45.5 46.9 40.2	34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8 46.1 46.2 46.9 39.0	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.2 46.2 39.5	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 42.3 42.8 42.8 42.8 39.5	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 43.6 41.2 41.7 47.0 45.9 47.0 45.4 39.5 41.4	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.7 41.0 46.8 46.1 38.9 41.2	
1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6 46.7 43.6 39.7	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8 43.9 47.1 42.5 39.7	M 36.8 36.0 37.9 41.2 42.2 42.2 43.3 41.4 42.0 44.0 45.8 47.3 42.5 39.6	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 41.8 41.8 46.0 47.2 42.5 38.9	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 45.4 42.3 42.3 42.3 42.3 42.3 42.3 45.4	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 47.1 48.3 40.6 39.5 41.1	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 43.0 45.6 45.5 46.9 40.2 39.9 41.9	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.7 42.8 46.1 46.2 46.9 39.0 40.6 41.8 43.6	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.9 46.2 46.2 46.9	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 42.3 42.8 42.8 42.8 40.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.1	N 36.9 36.6 38.8 43.6 45.9 41.2 41.7 42.9 45.9 45.4 39.5 41.4	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.0 43.2 46.1 44.5 38.9 41.2 42.2	
1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1983	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6 7 43.6 39.7 40.9	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.8 43.9 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 43.3 41.4 42.0 45.8 42.5 39.6 41.1	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 44.1 46.0 47.2 42.5 38.9 41.0	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 45.0 45.4 47.5 41.3 39.0 41.2	Series - S J 36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1 40.6 39.5 41.1	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 45.6 45.5 40.2 39.9 41.9	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 41.2 41.7 42.8 46.1 46.9 39.0 40.6 41.8	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 46.2 46.2 46.9	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.1 43.6 44.8	N 36.9 36.6 43.6 45.9 41.2 47.0 45.4 39.5 42.1 43.9	D 36.5 37.4 43.8 46.0 44.3 41.7 41.0 43.2 46.8 46.1 44.5 38.9 41.2	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 46.6 46.7 43.6 39.7 40.9	F 36.6 37.1 40.6 44.5 43.2 41.3 41.8 43.9 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8	Sea M 36.8 36.0 37.9 41.2 42.2 42.2 42.2 42.3 41.4 42.0 45.8 47.3 42.5 39.6 41.1	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.9 41.8 41.8 41.8 42.5 38.9 41.0 47.2	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 45.4 42.3 42.3 42.3 42.3 42.3 42.3 45.4	36.6 35.5 38.4 45.0 45.4 42.0 41.4 42.2 47.1 48.3 40.6 39.5 41.1	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 43.0 45.6 45.5 46.9 40.2 39.9 41.9	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.7 42.8 46.1 46.2 46.9 39.0 40.6 41.8 43.6	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.9 41.6 42.2 46.9 41.4 42.4 42.4 42.4 42.4	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.6 44.8	N 36.9 36.6 38.8 45.9 41.2 41.7 42.9 45.9 45.4 39.5 41.1 43.9 45.3	36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.7 41.0 43.8 46.1 46.8 46.1 44.2 44.8 46.3	
1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.7 43.6 45.6 40.7 41.0 41.0	F 36.6 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.8 43.9 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8 41.7	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 43.3 41.4 42.0 44.0 45.8 47.3 42.5 41.1 42.4	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.9 41.8 44.1 46.0 47.2 42.5 38.9 41.0 42.6	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 45.0 45.4 47.5 43.9 49.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.4 47.5 41.3 45.5 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3	Series - S J 36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1 48.3 40.5 41.1 42.3	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 45.6 45.5 46.9 40.2 39.9 41.9 43.1	34.8 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 42.8 46.1 46.9 39.0 40.6 41.8 43.6 45.0	\$ 36.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.2 46.2 46.9 46.0 39.5 41.0 42.4 42.4	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 42.3 42.8 42.8 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.1 43.6 44.8 48.9 49.7	N 36.9 36.6 38.8 45.9 43.6 41.7 42.0 45.9 45.9 45.5 41.4 42.1 43.9 45.3 48.5	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 44.3 41.0 43.2 46.1 44.5 38.9 41.2 42.2 42.2 45.3	
1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 40.6 43.8 46.6 7 43.6 46.7 43.6 46.7 43.6 46.7 43.6	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 42.9 41.3 41.8 43.9 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8 41.7 44.2	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 43.3 41.4 42.0 45.8 42.5 39.6 41.1 42.2 44.4	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 44.1 46.0 42.5 38.9 42.6 46.3 47.1	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 45.0 45.4 47.5 41.3 39.0 45.4 47.5 41.8 46.8	36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1 40.6 39.5 41.2 42.3 47.2	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 43.0 45.6 45.5 40.2 39.9 43.1 45.0 47.4	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.2 41.7 46.1 46.2 41.7 46.8 40.6 41.8 43.6 45.0 47.7	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.0 42.2 46.9 41.6 42.2 46.9 41.4 42.4 42.4 42.4 42.4	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.8 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.1 43.6 48.9 49.7 50.8	N 36.9 36.6 38.8 45.9 41.2 41.7 42.9 45.9 45.4 39.5 41.1 43.9 45.3	D 36.5 37.4 40.8 44.3 41.7 41.2 46.8 46.1 44.5 38.9 41.2 244.8 48.9 50.2	
0 774013 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 41.7 40.6 46.6 46.7 43.6 39.7 40.9 44.7 46.2 48.9	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 43.2 41.3 41.8 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8 46.7 48.9	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 42.2 42.2 42.3 41.4 42.0 45.8 47.3 42.5 39.6 41.1 42.2 44.4 46.5	A 36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.9 41.8 41.8 41.8 42.5 38.9 41.0 47.2 42.6 46.3 47.1	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 45.4 47.5 41.3 39.0 41.2 43.5 44.8 50.1	36.6 35.5 38.4 45.0 45.4 42.0 41.4 42.0 41.4 47.1 48.6 39.5 41.1 42.3 47.2 48.0	Série désa 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.2 41.0 43.0 45.6 45.5 46.9 40.2 39.9 41.9 43.1 45.0 47.4 50.6	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 43.9 41.7 42.8 46.1 46.2 46.9 39.0 40.6 41.8 43.6 45.0 47.7 50.0	\$ 36.2 37.2 37.2 42.2 45.6 42.9 41.6 42.2 46.9 46.2 46.2 46.9 41.0 42.4 44.8	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.3 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.6 44.8 48.9 49.7 50.8	N 36.9 36.6 38.8 45.9 43.6 41.7 42.0 45.9 45.9 45.5 41.4 42.1 43.9 45.3 48.5	D 36.5 37.4 40.5 43.8 46.0 441.7 41.0 43.8 46.1 43.8 46.1 43.9 41.2 44.8 45.3 45.3	
	J 35.7 36.9 37.1 40.5 44.1 42.8 43.3 41.7 43.6 43.8 46.7 43.6 39.7 43.6 39.7 40.9 41.0 46.7 48.9	F 36.6 37.1 37.1 40.6 44.5 42.9 41.8 43.9 46.0 47.1 42.5 39.7 41.8 41.7 48.9 50.4	M 36.8 36.0 37.9 41.2 44.2 43.3 41.4 42.0 45.8 47.3 42.5 39.6 41.1 42.2 46.4 49.5	36.3 35.9 38.5 41.7 44.5 42.2 42.9 41.8 44.1 46.0 47.2 42.5 38.9 41.0 42.6 47.1 49.2	M 36.7 34.7 38.8 42.1 44.5 43.0 41.6 42.3 45.0 45.4 47.5 41.3 39.0 41.2 43.5 46.8 50.1 51.0	Series - S 36.6 35.5 38.4 45.0 44.0 42.0 41.4 42.2 44.6 47.1 48.3 40.6 39.5 41.1 42.3 48.0 49.7	Série désa J 35.3 36.1 40.0 42.3 45.8 44.0 41.2 41.0 45.6 45.5 46.9 40.2 39.9 41.9 45.0 47.4 50.6	A 34.8 36.3 39.6 42.7 46.3 41.2 41.7 42.8 46.1 46.2 46.9 39.0 40.6 41.8 43.6 47.7 50.0 51.2	\$ 36.2 37.2 37.2 39.2 42.2 45.6 42.0 42.2 46.0 39.5 41.0 42.4 44.8 48.0 50.1	0 37.2 37.5 39.1 42.0 46.4 43.1 41.1 42.8 46.7 46.2 45.8 39.5 40.9 43.1 43.6 48.9 49.7 50.8	N 36.9 36.8 43.6 45.9 41.2 47.0 45.4 39.5 42.1 43.3 48.5 50.4	D 36.5 37.4 40.8 44.3 41.7 41.2 46.8 46.1 44.5 38.9 41.2 244.8 48.9 50.2	

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Rapport emploi-population les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 775900				Unadj	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	isée				
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	0	N	ם	AVG/MOY
1970	63.0	63.1	62.5	63.6	69.0	71.1	70.9	70.6	66.1	65.1	65.0	64.3	66.2
1971	61.0	61.6	61.5	61.6	68.3	71.4	71.3	71.8	66.7	67.0	67.2	66.6	66.3
1972	63.1	64.0	64.0	64.0	68.2	71.9	71.4	71.2	65.5	65.6	66.3	64.9	66.7
1973	62.5	64.8	64.3	65.8	71.1	74.7	74.2	74.7	67.9	69.0	68.4	67.8	68.8
1974	64.9	66.2	66.4	67.2	71.9	75.4	74.3	75.8	68.8	68.4	68.6	67.9	69.7 68.4
1975	63.8	65.2	65.3	65.9	71.0	72.9	73.2	73.3	67.4	68.2	67.5	67.2	
1976	64.8	64.8	65.4	65.8	69.6	73.0	73.3	73.2	67.5	67.5	67.0	66.1 65.3	68.2 67.6
1977	64.8	64.4	64.6	64.6	69.7	72.8	73.3	72.5	66.6	66.3	65.9 68.1	67.9	68.6
1978	62.9	63.9	64.7	64.7	69.9	73.6	75.1	74.4	68.6	68.9	69.5	68.6	70.4
1979	65.6	66.1	66.8	66.8	72.1	75.4	76.1	76.0	70.4 71.1	71.2 71.2	70.4	68.9	70.8
1980	66.6	67.1	67.5	67.6	71.5	75.7	76.3	76.2 77.0	70.3	69.6	67.9	67.0	70.8
1981	67.6	67.9	67.4	68.0	73.3 67.6	76.4 70.1	77.0 69.8	68.7	63.7	63.8	62.7	61.9	65.5
1982	64.5	65.0	64.5	63.8 60.2	66.2	70.1	71.9	70.7	65.1	64.7	63.4	62.7	64.6
1983	59.5	59.8	60.3		68.0	71.9	73.6	72.4	65.8	65.9	65.0	64.5	66.2
1984	61.1	61.7	62.4 63.2	62.7 63.9	69.8	73.2	74.8	74.7	68.0	68.1	67.2	66.0	67.7 B
1985	61.6 64.3	62.1 64.3	64.8	66.1	70.8	75.4	76.7.	76.5	69.2	68.6	67.9	66.7	69.3 B
1986 1987	64.7	65.6	66.0	67.1	72.2	76.5	77.4	77.0	70.4	70.4	68.8	69.0	70.4 B
1988	67.0	68.0	67.5	68.6	75.1	77.7	79.1	77.2	70.6	70.1	70.0	69.3	71.7 A
1989	68.8	68.5	69.6	69.2	75.6	79.7	80.7	80.7	71.6	71.5	69.8	68.1	72.8 A
1990	66.7	67.0	67.7	68.0	73.8	77.5	77.9	76.8	68.7	68.4	66.5	64.1	70.3 B
1991	61.2	61.5	61.5	62.2	68.0	71.6	73.9	73.0	65.0	65.6	64.6	64.2	66.0 B
1992	61.5	60.7	60.5	61.1	66.3	70.3	71.5	70.9	63.9	64.1	62.0	61.4	64.5 B
D 774014			Sea	esonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	н	A	М	J	J	W	S	0	N	D	
1970	67.6	66.8	66.3	66.8	66.7	65.7	65.8	65.2	66.7	65.6	65.5	65.6	
1971	65.5	65.2	65.3	64.6	66.1	66.0	66.3	66.4	67.4	67.5	67.7	67.9	
1972	67.6	67.6	67.6	67.0	66.1	66.5	66.3	65.7	66.2	66.0	67.0	66.4	
1973	67.1	68.4	67.9	68.7	69.1	69.3	69.0	69.2	68.6	69.5	69.1	69.3	
1974	69.4	69.8	69.9	70.1	69.9	70.1	69.2	70.3	69.7	68.9	69.5	69.4	
1975	68.0	68.9	68.6	69.1	69.1	67.7	67.5	67.9	68.0	68.7	68.7	69.0	
1976	68.8	68.4	68.7	68.9	67.7	67.9	67.7	67.8	68.1	67.9	68.2	67.9	
1977	68.8	68.0	67.7	67.7	67.8	67.7	67.8	67.1	67.1	66.7	67.0	67.1	
1978	66.9	67.5	67.9	67.9	68.2	68.6	69.5	69.0	69.0	69.2	69.2	69.7	
1979	69.7	69.6	70.0	70.1	70.4	70.3	70.4	70.6	70.7	71.5	70.7	70.5	
1980	70.8	70.7	70.7	71.0	69.8	70.5	70.6	70.6	71.3	71.4	71.6	71.0 69.0	
1981	71.7	71.5	70.7	71.5	71.6	71.2	71.1	71.4	70.4	69.8	69.2	64.0	
1982	68.6	68.7	67.9	67.3	65.9	65.0	63.7	63.2	63.7	64.0	64.1	65.0	
1983	63.8	63.7	63.8	63.7	64.4	65.1	65.5	65.0	65.1	65.0	64.8 66.6	66.9	
1984	65.5	65.9	66.1	66.2	66.1	66.2	66.8	66.6	66.0	66.3	68.9	68.6	
1985	66.0	66.4	67.0	67.3	67.8	67.5	67.8	68.7	68.4	68.8 69.3	69.7	69.4	
1986	68.9	68.6	68.6	69.3	68.6	69.4	69.4	70.2 70.7	69.7 71.0	71.3	70.7	71.9	
1987	69.3	70.0	69.9	70.3	69.8	70.3	70.2	70.7	71.0	70.9	72.0	72.6	
1988	71.8	72.4	71.4	71.9	72.5	71.3	71.6 73.0	73.8	72.4	72.2	71.8	71.3	
1989	73.8	72.9	73.5	72.8	73.0 71.4	73.3 71.1	70.3	69.9	69.4	68.7	68.3	67.0	
1990	71.5	71.7	71.9	71.6	65.9	65.5	66.4	66.1	65.5	65.7	66.3	66.9	
1991	65.9	66.2	65.8	65.8 64.8	64.4	64.4	64.1	64.0	64.2	64.2	63.6	63.9	
1992	66.1	65.5	64.9	04.0	04.4	04.4	04.1	04.0	07.2	0712	00.0		

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 25 Years and Over Rapport emploi-population les deux sexes 25 ans et plus, Canada

D 773311				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1966	54.3	54.5	54.8	55.4	56.2	57.0	56.5	56.7	57.6	57.5	56.6	56.3	56.1
1967	54.8	54.9	55.2	55.4	56.6	57.2	56.8	56.9	57.5	57.0	56.7	56.1	56.3
1968	54.2	54.2	54.2	55.0	56.0	56.7	56.3	56.4	57.6	57.5	57.3	56.3	56.0
1969	55.4	55.4	55.3	56.2	56.8 56.2	56.9 56.9	56.7 56.3	56.5 56.1	57.3 57.2	57.1 57.0	56.7 56.6	56.2 55.5	56.4 56.0
1970 1971	54.9 54.7	54.8 54.7	54.8 54.8	55.6 54.8	56.1	56.6	56.4	56.0	57.0	57.2	56.6	56.2	55.9
1972	54.9	55.0	55.3	55.5	56.1	56.8	56.3	56.1	57.0	56.8	56.7	56.3	56.1
1973	55.3	55.8	56.4	56.8	57.6	57.9	57.1	57.0	57.8	58.1	57.7	57.2	57.1
1974	56.3	56.4	56.6	57.1	57.7	58.4	57.9	57.8	58.4	58.4	58.0	57.4	57.5
1975	56.0	56.0	56.2	56.6	57.8	58.3	57.7	57.6 58.2	58.8 58.6	58.6 58.4	58.2 57.8	57.5 57.0	57.4 57.6
1976 1977	56.3 55.8	56.5 56.0	56.7 56.2	56.8 56.5	57.8 57.8	58.3 58.3	58.1 57.8	58.1	58.7	58.7	58.2	57.6	57.5
1978	56.4	56.7	57.1	57.4	58.5	59.1	58.8	58.9	59.5	59.5	59.0	58.6	58.3
1979	57.6	57.7	58.1	58.2	59.1	59.7	59.5	59.7	60.2	60.3	60.0	59.2	59.1
1980	58.5	58.7	58.9	59.0	59.6	60.1	59.8	59.8	60.6	60.7	60.3	59.7	59.6
1981	59.0	59.6	59.7	59.9	60.7	61.1	60.6	60.8	61.2 58.5	61.0 58.2	60.3 57.2	59.2 56.7	60.3 58.2
1982 1983	58.2 55.9	58.1 56.2	58.4 56.7	58.1 57.3	59.0 58.3	59.1 58.8	58.6 58.5	58.3 58.7	59.2	58.9	58.4	57.9	57.9
1984	56.7	57.1	57.2	57.5	58.4	59.0	58.9	59.0	59.5	59.3	58.8	58.3	58.3
1985	57.3	57.5	57.8	58.5	59.5	59.8	59.5	59.5	60.2	60.0	59.9	59.3	59.1 A
1986	58.8	59.1	59.2	59.5	60.1	60.4	59.7	59.9	60.7	60.6	60.0	59.6	59.8 A
1987	58.7	59.0	59.3	59.8	60.9	61.4	60.7	60.9	61.8	61.8	61.3 62.0	61.1	60.6 A 61.6 A
1988 1989	60.2 60.8	60.8 61.1	60.9 61.1	61.2 61.1	62.1 62.2	62.4 62.9	61.7 62.0	61.9 62.3	62.5 62.9	62.4 62.7	62.2	61.6	61.9 A
1990	61.1	61.4	61.4	61.9	62.5	62.9	62.4	62.1	62.7	62.2	61.3	60.5	61.9 A
1991	59.3	59.2	59.4	60.0	60.8	61.3	60.6	60.5	61.1	60.9	60.0	59.2	60.2 A
1992	58.3	58.5	58.2	58.3	59.4	60.0	59.5	59.4	60.0	59.8	59.3	58.8	59.1 A
D 773321			Sea	asonally	Adjusted :	Series - 9	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1966	55.7	55.9	56.1	56.1	56.0	56.2	56.1	56.2	56.2	56.4	56.0	56.3	
1967	56.3	56.4	56.5	56.0	56.4	56.4	56.4	56.5	56.2	56.0	56.1	56.1	
1968	55.6	55.6	55.5	55.6	55.7	55.9	55.9	56.1	56.4	56.4	56.7	56.3	
1969 1970	56.8 56.2	56.8 56.0	56.6 56.0	56.8 56.2	56.6 56.0	56.2 56.1	56.3 55.9	56.2 55.9	56.1 56.1	56.1 56.0	56.1 56.0	56.2 55.5	
1971	55.9	55.9	55.8	55.4	55.8	55.9	56.1	55.9	55.9	56.2	56.1	56.2	
1972	56.1	56.1	56.3	56.1	55.8	56.0	55.9	56.0	56.0	55.9	56.2	56.3	
1973	56.5	56.9	57.3	57.5	57.3	57.1	56.7	56.9	56.8	57.1	57.2	57.2	
1974	57.5	57.5	57.5	57.8	57.4	57.6	57.6	57.7	57.4 57.7	57.4 57.5	57.5 57.7	57.5 57.7	
1975 1976	57.4 57.7	57.2 57.7	57.3 57.7	57.4 57.6	57.5 57.5	57.5 57.5	57.3 57.8	57.1 57.7	57.5	57.4	57.4	57.2	
1977	57.2	57.2	57.1	57.2	57.5	57.5	57.4	57.6	57.6	57.7	57.8	57.9	
1978	57.8	57.9	58.0	58.1	58.3	58.4	58.4	58.4	58.5	58.5	58.6	58.8	
1979	58.9	58.8	58.9	58.9	58.9	58.9	59.1	59.2	59.2	59.4	59.7	59.6	
1980	59.8	59.8	59.7	59.6	59.4	59.3 60.3	59.4 60.2	59.2 60.3	59.6 60.2	59.8 60.1	60.0 60.1	60.1 59.6	
1981 1982	60.3 59.5	60.7 59.2	60.5 59.1	60.5 58.7	60.4 58.6	58.3	58.2	57.8	57.5	57.4	57.1	57.1	
1983	57.2	57.3	57.4	57.8	57.9	58.0	58.1	58.2	58.3	58.2	58.2	58.3	
1984	58.0	58.1	58.0	58.0	58.0	58.2	58.6	58.6	58.5	58.5	58.6	58.7	
1985	58.5	58.5	58.5	58.9	59.0	59.0	59.2	59.2	59.3	59.3	59.7	59.6	
1986	60.0 59.9	60.0 59.9	59.9 60.1	59.9 60.3	59.7 60.5	59.6 60.6	59.5 60.5	59.6 60.6	59.8 60.8	59.9 61.0	59.8 61.1	59.9 61.4	
1987 1988	61.4	61.6	61.7	61.6	61.7	61.6	61.5	61.6	61.5	61.6	61.8	61.9	
1989	62.0	61.9	61.9	61.6	61.8	62.1	61.8	62.0	61.9	61.8	62.0	62.0	
1990	62.3	62.3	62.3	62.4	62.1	62.0	62.0	61.8	61.7	61.3	61.1	60.9	
1991	60.5	60.2	60.3	60.5	60.5	60.4	60.3	60.2	60.1	60.1	59.8	59.6	
1992	59.5	59.4	59.2	58.8	59.1	59.1	59.1	59.0	59.0	59.0	59.1	59.2	

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, 25 - 54 Years Rapport employ-population les deux sexes 25 - 54 ans, Canada

Rapport empl	oi-popula	tion les	deux sexe	s 25 - 54	ans, Can								
D 775901				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	62.9 63.7 63.2 64.7 64.4 65.3 67.4 67.2 68.0 67.6 68.6 70.2 71.4 73.9 76.0	63.0 64.0 63.2 64.7 64.5 65.3 66.6 67.4 67.2 68.0 69.0 70.4 71.6 71.7 71.8 74.2 76.6	63.2 63.9 64.2 64.3 64.5 65.9 67.5 67.3 68.2 69.5 70.8 72.0 70.9 72.2 74.9 76.9	63.8 64.0 63.7 65.3 64.5 65.3 64.5 67.7 68.6 68.6 68.5 70.8 71.5 70.8 71.4 73.0 74.7 75.4 77.2	64.6 65.3 64.7 65.7 65.9 66.9 68.8 69.1 69.8 70.0 71.1 71.9 72.5 74.7 72.5 74.3 75.8	65.5 66.1 65.7 66.6 66.5 67.2 68.6 69.8 69.8 70.6 71.9 72.6 73.5 72.7 72.7 72.8 73.3 74.6 75.9 77.5 78.9	65.1 65.8 65.3 66.1 66.6 66.7 68.0 69.5 69.2 70.1 71.5 72.6 73.2 74.3 74.3 74.3 75.6	65.5 66.1 65.6 66.1 66.3 66.8 68.0 69.5 69.1 70.1 71.5 72.8 73.3 71.6 72.7 73.4 74.4 75.5 76.8 79.0	66.3 66.4 66.8 66.7 67.0 67.0 67.6 68.8 69.7 70.5 71.0 73.4 74.3 75.2 72.0 73.4 75.3 76.4 77.7	66.2 66.7 66.7 66.7 67.3 67.4 69.2 69.9 70.5 71.1 73.7 74.5 75.0 71.7 73.8 75.0 76.3 77.9	65.8 66.7 66.4 66.9 67.5 69.0 69.4 69.7 70.0 70.0 73.4 74.3 70.6 72.4 73.3 74.6 75.5 77.4	65.2 65.6 66.0 65.2 66.6 66.9 68.7 69.1 70.0 71.5 72.5 72.5 73.4 72.9 71.7 72.7 74.1 77.7 77.7	64.7 65.2 65.0 65.7 65.7 66.9 66.8 68.8 69.5 69.7 71.0 72.1 73.0 74.2 71.7 71.7 72.5 73.8 A 75.2 A 77.8 A
1990 1991	77.1 75.2	77.5 75.2	77.5 75.2	78.2 76.0	79.0 77.2	79.6 77.8	79.0 77.0	78.6 76.9	79.2 77.5	78.7 77.3	77.6 76.2	76.6 75.2	78.2 A 76.4 A
1992	73.9	74.2	73.9	74.1	75.4	76.2	75.5	75.3	76.0	75.8	75.2	74.7	75.0 A
D 774015	J	F	H Sea	W soughty W	Adjusted S M	eries - : J	J	A A	S S	0	N	ם	
1966	64.4	64.4	64.6	64.6	64.7	64.7	64.7	64.8	64.9	65.0	64.9	65.1	
1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991 1992	65.1 66.1 66.0 65.7 66.5 67.1 68.7 69.5 69.1 70.1 71.7 73.0 73.4 73.0 75.2 75.4 77.5 78.7 78.7 78.7	65.3 64.0 65.7 65.7 65.7 66.4 68.6 69.3 71.6 72.0 73.1 75.4 77.8 78.3 78.7 76.4 75.5	65.4 64.5 65.6 65.6 65.8 66.7 68.0 68.6 69.6 70.5 71.7 72.9 71.8 73.1 75.8 77.8 78.6 76.4 75.1	64.8 64.5 66.1 65.8 66.5 68.0 68.6 69.5 69.4 70.7 71.7 72.0 73.5 72.0 73.5 75.3 75.9 77.7 74.6	65.4 64.7 65.6 65.6 66.3 67.9 68.7 69.4 70.9 71.7 72.0 73.7 74.3 72.1 72.0 73.7 74.2 77.8 78.5 76.7	65.4 64.9 65.8 65.8 65.8 67.8 68.9 69.5 71.0 71.7 74.3 71.8 72.3 73.6 74.9 76.4 78.4 78.4 75.0	65.4 64.9 65.7 65.7 66.2 67.6 69.1 68.8 69.7 71.1 72.7 74.2 71.5 72.8 73.8 74.8 77.7 78.3 78.5 75.0	65.5 65.1 65.7 66.0 66.5 67.7 69.1 68.6 69.8 71.1 72.8 74.3 71.1 72.9 73.9 75.1 76.5 78.6 78.6 78.6	65.1 65.5 65.9 66.0 66.5 67.8 68.7 69.1 69.9 71.2 73.1 74.0 70.8 72.2 72.8 74.2 75.3 76.5 78.5 78.5 78.5	64.9 65.6 65.6 66.2 66.4 68.1 69.0 69.3 71.4 73.9 70.7 72.0 72.9 72.9 75.4 77.8 78.5 77.7 76.2 74.8	65.1 65.7 65.7 66.2 66.8 68.3 68.2 69.4 71.5 72.9 73.6 73.9 70.3 72.2 73.1 75.3 77.1 75.3 77.1	65.1 65.5 65.5 66.0 66.8 68.4 69.2 71.8 73.4 70.2 73.2 73.2 74.5 75.5 77.4 78.6 77.1	
Rapport emp	loi-popul	ation les	deux sex	es maries	, Canada usted Ser	ias - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
D 773312	J	F	н	A	М	J	J	Ά	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1990	58.2 58.9 58.6 59.0 60.4 61.5 61.2 58.6 59.8 60.4 62.0 62.1 63.4 64.2 64.2 64.2	58.4 59.1 58.9 59.4 60.8 61.9 62.3 61.2 58.9 60.7 62.3 64.1 64.6 64.8 62.7 62.3	58.9 59.3 59.0 59.9 61.3 62.1 62.5 61.3 59.5 60.4 61.0 62.6 62.3 64.2 64.7 63.0 61.7	59.2 59.6 59.1 60.1 62.1 62.8 61.1 60.6 61.6 62.9 64.5 64.5 65.2 63.3 61.9	60.5 60.6 60.7 61.4 62.2 62.8 63.7 61.9 61.8 62.6 63.4 65.7 65.3 65.7 64.3	60.8 61.1 61.1 61.9 63.3 64.2 62.0 62.0 63.8 64.4 65.5 66.3 64.7 63.7	60.5 60.9 60.6 61.6 62.7 63.2 63.7 61.4 61.7 62.3 62.8 63.3 65.1 65.4 65.4 65.8 64.0	60.4 61.2 60.9 61.8 62.8 63.0 64.1 61.3 62.0 62.3 62.8 63.4 64.1 65.1 65.5 65.4 63.9	61.4 61.4 61.4 62.5 63.3 63.8 64.4 61.5 62.5 62.5 64.8 65.8 66.3 66.0 64.7 63.6	61.2 61.3 61.5 62.6 63.5 64.2 61.2 62.1 62.7 63.5 64.1 65.7 66.1 65.7 64.5	60.8 60.8 60.9 62.1 63.0 63.5 60.2 61.3 62.1 63.5 64.5 65.3 65.6 64.7 63.5	60.3 60.1 60.4 61.5 62.6 62.3 59.5 60.8 61.5 63.1 64.5 64.9 64.0 62.7	61.2 60.9 61.6 62.3 63.2 63.7 64.9 65.3 65.2 63.7

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, Single Rapport emploi-population les deux sexes célibataires, Canada

D 773513				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	a	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	51.2 52.0 50.5 50.5 52.8 54.7 55.8 53.3 49.9 51.7 52.6 55.4 56.0	51.7 52.0 50.4 51.1 52.7 54.6 55.4 53.1 50.5 52.4 55.5 57.1 59.7	51.5 53.0 50.8 51.9 53.6 55.2 56.7 53.6 50.8 52.8 54.3 56.0 58.2 60.5	52.3 53.0 51.6 52.3 54.2 55.9 57.2 53.4 51.2 53.4 55.2 57.5 59.2 60.8	56.9 55.8 56.0 56.7 59.0 59.2 61.3 56.2 55.0 57.0 59.6 60.7 63.7 65.9	62.0 59.9 59.2 60.6 62.4 64.2 65.5 59.3 59.2 60.3 62.7 65.0 67.4 68.5	66.2 64.5 64.2 66.1 67.6 67.8 69.6 63.1 63.7 65.5 67.3 67.9 70.4	65.6 63.6 63.7 65.0 67.4 67.6 68.9 61.1 62.9 64.7 67.0 67.7 70.8	55.3 54.2 54.7 55.1 57.8 59.0 58.8 53.2 55.0 56.0 57.8 58.7 61.3	55.6 53.7 54.6 55.3 58.3 58.3 52.9 54.8 56.4 58.0 58.5 61.8	55.3 53.1 53.7 54.6 57.5 58.1 57.2 52.3 54.3 55.5 57.5 58.0 60.5	54.7 52.2 52.7 54.5 56.9 57.4 56.1 51.7 54.0 57.0 60.6	56.6 55.6 55.2 56.1 58.4 59.4 60.2 55.3 55.1 56.8 58.5
1989 1990	60.2 60.4	60.0 60.4	61.1 60.9	61.0 61.3	65.5 65.3	68.5 67.8	72.6 71.1	72.6 69.9	63.4 61.9	63.4 61.2	62.6 60.0	62.1 58.9	63.7 64.4 63.2
1991 1992	56.7 54.5	56.2 54.4	56.1 54.8	56.8 54.8	60.9 58.2	63.3 61.2	67.2 64.1	66.3 63.6	58.5 56.1	58.8 55.6	57.8 54.8	57.1 54.9	59.6 57.2
Employment/P Rapport empl													
D 773514				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	H	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment/Pr Rapport emplo				s membre:		amille, Ca	anada	34.4 34.9 36.1 37.7 37.5 38.3 36.9 35.9 37.2 37.3 39.1 38.9 39.3 38.9 35.8	34.5 35.4 36.0 37.4 38.2 39.1 36.6 37.3 38.0 37.7 40.5 39.2 38.6 37.7	34.4 35.4 35.5 37.2 38.2 38.6 36.7 36.7 36.7 37.4 38.0 39.1 39.1 37.7 36.5	34.4 35.4 37.0 38.8 36.2 36.8 36.5 37.5 37.2 39.5 38.8 37.5 37.5	34.3 34.5 35.2 36.8 38.2 37.1 36.0 36.6 38.6 38.6 38.6 38.6 38.6	34.6 34.4 35.3 36.3 37.3 38.6 36.8 36.3 37.1 37.2 38.5 38.8 37.8 37.8
	J	F	М	Α	н	J	J	Α	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	54.5 54.8 54.6 56.1 57.5 57.9 56.9 54.2 55.5 56.3 58.3 58.3 60.2 61.4 59.3 58.1	54.8 55.0 54.5 55.0 56.4 57.7 56.8 54.6 56.7 58.5 60.8 61.8 59.3 58.4	55.1 55.3 54.7 55.6 57.0 57.9 57.0 55.0 55.3 57.2 58.8 61.1 61.8 59.4 58.2	55.4 55.7 55.0 57.1 58.1 56.8 55.5 57.8 59.8 61.4 61.8 59.8 59.8	57.6 57.1 57.3 58.0 59.0 59.5 60.7 58.3 57.5 59.8 60.7 63.3 63.9 61.6 60.2	59.2 58.6 58.5 59.4 60.5 61.2 69.3 59.1 60.9 62.3 65.3 64.3 65.3 64.8 62.6	60.2 59.8 59.6 60.9 61.9 62.3 59.9 60.3 62.0 62.7 65.2 65.6 63.0 61.8	59.8 59.6 60.7 61.9 62.1 63.3 59.3 60.3 61.8 62.8 63.7 65.6 64.7 65.6 62.8 61.5	57.7 57.4 57.5 58.4 59.6 60.3 57.3 58.6 59.0 60.9 61.9 63.7 63.7 63.0 61.2 60.0	57.6 57.2 57.5 58.5 59.9 60.2 60.3 57.1 58.3 60.0 60.7 62.0 63.4 62.6 61.1 59.9	57.0 56.6 56.8 58.0 59.4 59.7 59.5 56.1 57.6 58.3 59.7 60.0 61.5 62.6 62.8 61.6 60.0 59.1	56.6 55.9 56.2 57.5 58.6 59.0 58.4 55.3 57.0 57.8 59.1 59.7 61.5 62.2 62.3 60.8 59.3 58.8	57.1 56.9 56.8 57.7 59.0 59.6 60.2 57.5 57.3 58.3 59.3 60.4 61.3 62.7 63.3 62.7
Employment/Po Rapport emplo	opulation pi-popula	Ratio Ca tion les	anada Both deux sexe	Sexes, hes chef de	lead of Ur famille,	it Canada							
D 773649				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
1075	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	76.5 75.8 75.4 74.6 75.2 75.1 75.0 72.9 68.8 69.3 69.2 70.1 69.3 70.0 70.2 69.4 66.9 65.6	76.4 76.2 75.3 74.8 75.3 75.4 73.0 68.9 69.8 69.4 70.1 69.3 70.2 70.2 69.8 66.5	76.8 76.5 75.2 75.0 75.7 75.4 75.2 72.9 69.8 69.8 69.4 70.1 69.4 70.3 69.6 66.8 65.2	76.9 76.8 75.5 75.3 75.9 75.7 70.1 70.3 70.2 70.6 69.9 70.5 70.4 70.2 67.1 65.2	79.1 78.3 77.4 77.0 77.5 76.6 76.8 73.7 71.6 71.7 71.6 71.2 71.8 72.0 71.1 68.3 66.7	79.8 79.2 78.1 77.8 77.6 77.6 72.5 72.8 72.2 72.4 72.0 69.0 67.7	79.6 79.1 77.9 77.9 78.2 77.7 77.4 72.8 72.9 72.4 72.1 72.1 68.9 67.7	79.3 79.2 78.2 78.2 78.3 77.8 77.8 73.3 72.6 72.7 72.3 72.4 72.8 71.7 68.9 67.5	79.4 79.1 78.1 78.3 78.4 77.4 72.8 73.5 72.7 72.7 72.7 72.7 72.7 72.7 72.7 72	79.0 78.8 78.0 78.0 78.2 77.9 77.0 72.3 73.1 72.4 72.5 72.2 72.5 72.2 70.8 69.0 67.3	78.2 77.9 77.4 77.3 77.4 77.1 76.1 70.9 71.8 71.5 72.2 71.9 71.9 71.9 69.5 67.8 66.4	77.4 76.8 76.2 76.3 76.1 74.6 69.9 71.0 70.4 71.1 70.5 71.2 71.2 70.1 68.6 66.7 65.6	78.2 77.8 76.9 76.7 77.1 76.3 72.7 71.4 71.3 71.2 71.4 71.5 70.5 66.5

Employment/Population Ratio Canada Both Sexes, Spouse Rapport emploi-population les deux sexes conjoint, Canada

Rapport emp	lo1-popula	tion les	denx zexe						_				
D 773650				Unadju	sted Seri	.es - Séri	e non dés	aisonnali					
	J	F	М	Ä	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	36.7 38.6 38.7 40.1 42.3 44.8 45.5 46.7 45.9	37.3 38.7 39.5 40.7 43.0 45.3 46.3	37.7 38.9 39.7 41.5 43.5 45.6 46.9 46.8	38.2 39.1 39.7 41.9 43.1 46.9 46.5 47.4	38.7 39.3 40.6 42.2 43.2 45.7 47.6 47.3	38.5 39.3 40.6 42.4 43.7 45.3 47.6 46.8 48.4	37.6 39.1 39.5 41.8 43.3 44.9 46.7 46.0 47.3	37.7 39.4 39.8 41.8 43.5 44.8 46.2 47.3	39.8 40.1 40.9 43.3 44.5 46.2 48.2 47.1 48.5	39.7 40.3 41.4 43.6 45.4 46.7 48.2 47.4 48.2	39.6 40.2 41.0 43.4 45.7 46.5 47.8 46.8	39.6 39.8 41.1 43.4 45.1 46.1 47.0 46.4	38.4 39.4 40.2 42.2 43.9 45.6 47.1 46.7 47.5
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	47.6 48.9 51.5 52.5 54.2 55.9 56.8 56.4 55.9	48.2 49.4 51.9 52.7 55.4 56.5 57.3 56.9 56.8	48.5 50.1 52.3 53.0 55.7 56.5 57.4 57.2 56.3	48.2 50.5 52.4 53.4 56.0 56.4 57.9 57.7	49.1 51.1 52.5 53.9 56.2 57.1 58.1 58.3 57.5	49.6 50.9 52.5 54.2 56.2 57.6 58.3 58.4 57.9	48.7 50.0 51.2 52.8 55.3 56.0 57.1 56.8 56.3	49.0 49.8 51.5 53.0 55.2 55.7 56.9 56.4	50.1 51.4 53.0 54.3 56.6 57.3 58.3 57.7 57.7	50.0 51.7 53.3 54.6 56.9 57.5 58.2 57.6 58.1	50.0 51.8 53.0 54.6 56.5 57.3 57.5 56.9 57.7	49.9 51.7 53.0 55.1 56.4 57.3 57.3 56.4 57.4	49.1 50.6 52.4 53.7 55.9 56.8 57.6 57.2
Employment/ Rapport emp	Population loi-popula	n Ratio Ca ation les	anada Both deux sexe	sexes, s s enfants	Single Chi s célibata	lldren aires, Car	nada						
D 773651				Unadju	usted Seri	ies – Séri	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	45.3 45.4 44.0 43.3 46.0 48.7 45.8 42.9 45.0 46.6 49.7 50.4 53.1 55.2 51.4	45.7 45.2 44.12 46.0 48.3 45.9 43.4 47.4 47.4 47.9 513.7 55.4 550.8	45.7 46.0 44.3 46.9 49.8 46.3 46.8 48.5 50.7 54.8 55.6 9	46.2 46.7 45.8 47.8 49.5 46.2 47.4 49.2 53.4 55.6 55.6 51.3	51.7 50.0 50.5 51.0 53.4 53.8 55.6 50.2 49.2 54.6 61.8 60.7 56.6 61.8	58.2 55.3 54.6 55.5 57.8 60.2 61.5 54.9 58.6 62.5 64.2 65.5 64.4 60.0 2	64.5 61.5 61.9 63.3 65.7 65.8 60.0 61.1 64.3 65.2 67.2 69.7 72.5 72.6 70.4 66.1	63.0 60.5 60.7 62.1 65.0 65.2 66.5 57.8 60.3 64.5 68.6 70.0 72.2 68.3 65.1	49.2 48.2 48.8 48.7 52.2 53.0 52.4 47.0 49.4 50.8 51.6 53.3 56.0 57.5 58.6 56.1 50.3	49.5 47.6 48.5 49.1 52.4 51.5 46.6 49.2 51.0 52.3 52.3 57.8 57.8 55.8 55.8	49.1 47.2 48.2 51.3 51.7 50.4 45.7 48.8 49.5 51.6 52.5 55.4 57.2 54.5 64.8	48.7 46.4 46.3 50.7 50.6 49.0 48.2 49.6 51.7 52.4 55.6 57.8 53.8 49.2	51.5 50.1 49.8 50.4 53.0 54.1 54.5 49.7 52.0 53.5 57.8 59.7 60.9 58.8 55.7
1992 Employment	48.4 /Penula+ter	48.7					63.2	02.1	30.3	30.1	,,,,	,,,,	3211
Rapport em	ploi-popula	ation les	deux sexe	es autres	parents,	Canada							
D 773652				Unadj	usted Ser	ies - Sér							
	J	F	н	A	М	J	J	A (2.3	S	0	N 40.7	D 70.2	AVG/MOY 40.5
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991	38.4 38.3 35.3 38.7 36.7 38.3 40.0 37.7 34.3 36.5 37.9 44.9 42.8 47.3 42.8	38.1 39.1 33.7 38.5 37.0 37.9 40.6 34.2 36.1 38.0 38.5 42.2 46.2 44.1 41.8 40.5	37.8 37.5 35.2 38.9 38.8 36.9 40.4 38.3 34.2 37.2 38.2 46.7 43.4 49.2 40.7	39.5 39.1 36.2 39.2 39.3 37.2 40.9 38.6 34.1 37.3 40.3 40.3 42.7 45.2 44.2 48.7 41.9 41.0	41.6 40.7 42.0 41.1 38.1 41.2 37.3 38.4 41.8 42.7 45.7 46.3 48.0 43.4 43.4	42.2 41.3 42.1 44.7 42.0 41.3 43.0 41.7 39.2 40.1 44.1 45.5 46.4 48.7 48.3 50.0 44.4	43.7 42.0 43.5 45.0 43.6 42.0 44.7 43.1 42.4 41.6 45.4 46.7 46.7 49.2 49.9 44.7 44.0	42.7 44.1 44.4 42.5 41.6 45.0 41.3 42.8 42.5 47.6 47.6 47.0 50.5 44.7 44.0	41.8 40.3 41.5 41.1 40.8 42.8 39.7 41.4 39.7 43.2 44.4 45.0 46.8 47.7 43.8 43.2	41.3 39.4 40.7 40.8 40.7 40.2 42.5 38.7 40.9 40.5 41.1 42.6 45.5 46.3 47.5 46.3 44.3	40.3 37.3 39.9 40.2 40.0 41.0 40.8 37.1 40.4 39.6 39.9 41.5 46.4 46.3 44.0 41.5	39.2 36.8 40.3 39.3 40.0 41.7 39.6 35.8 38.9 39.4 44.1 46.6 43.3 44.7 40.9	39.4 39.4 41.0 40.2 39.8 41.8 39.2 38.4 40.9 42.4 46.5 46.4 48.0 43.4 42.5
Employment Rapport em	/Population ploi-popul	n Ratio C ation les	anada Boti deux sexi	h Sexes, es pers <mark>o</mark> n	Unattache nes seule	d Individ s, Canada	uals						
D 773653					usted Ser			saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	W	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	52.8 54.4 53.0 55.3 55.4 56.6 54.7 52.1 51.9 51.9 51.3 53.0 52.1 53.8 53.9	52.7 53.8 53.1 53.7 54.9 557.3 54.4 52.4 51.8 51.8 51.6 53.2 52.3 54.2 53.8	52.4 54.9 54.0 54.8 55.8 57.4 54.7 52.8 51.9 51.8 52.9 53.3 54.7 53.9 53.8 61.0	53.8 53.7 54.5 55.8 55.2 56.2 57.4 54.5 53.1 52.5 52.5 52.9 54.5 53.9 54.2 54.2	55.1 55.4 55.9 57.6 57.6 59.0 54.9 53.4 54.9 56.5 56.5 55.9 55.3	56.2 57.1 56.9 57.6 58.5 58.8 59.5 55.4 9 53.6 55.3 57.0 57.3 56.1 56.2 54.2	55.7 57.6 56.8 58.0 58.8 58.7 55.7 55.9 54.9 54.5 56.5 56.5 56.6 51.0	56.8 57.5 58.0 59.9 58.5 59.0 54.1 54.6 55.0 56.6 57.1 56.1	55.6 55.4 55.5 56.4 57.9 57.5 57.6 53.5 54.0 56.4 55.5 55.5 55.5	56.1 55.1 55.2 58.0 57.7 53.4 53.4 54.1 56.4 55.9 52.8 55.9	56.6 55.0 55.2 55.9 57.8 56.7 52.4 53.1 54.0 53.8 55.2 54.3 55.7 52.6 49.8	55.5 54.0 56.1 56.9 57.4 55.8 52.9 52.5 53.5 54.8 54.0 52.6 51.8 49.6	55.0 55.3 55.2 55.7 57.2 57.7 54.2 53.2 53.8 54.0 55.1 55.5 55.1 54.7 52.6 50.2

Employment/Population Ratio Canada Males, 15 Years and Over Rapport emploi-population hommes 15 ans et plus, Canada

D 773312				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	73.6	74.1	74.2	75.4	77.6	79.2	81.4	81.6	77.9	77.7	76.6	75.8	77.1
1967	73.4	73.1	73.4	74.1	77.1	78.7	81.0	81.4	77.4	76.2	75.3	74.0	76.3
1968	71.3	71.3	71.1	73.0	75.5	78.1	79.6	79.9	76.3	75.8	74.8	73.7	75.1
1969 1970	72.1 70.7	71.9 70.6	72.2 70.3	73.4 71.2	76.1 74.0	77.8 76.1	79.3 77.6	79.2 77.9	75.3 74.3	74.6	73.9	73.0	74.9
1971	69.4	69.3	69.1	69.9	73.5	75.5	77.3	77.5	73.5	74.0 73.5	73.1 72.4	71.5 71.4	73.4 72.7
1972	69.7	70.0	70.4	71.2	74.0	75.8	77.5	77.3	73.3	73.1	72.4	71.3	73.0
1973	70.0	70.4	71.1	72.6	75.5	77.7	78.9	78.9	74.5	75.0	73.9	73.1	74.3
1974	71.4	71.8	72.0	73.1	75.6	77.5	79.4	79.9	75.7	75.2	74.5	73.0	74.9
1975	70.2	70.3	70.6	71.2	74.5	76.6	78.0	77.7	74.3	74.0	73.2	72.0	73.5
1976	69.8	69.8	70.2	70.8	73.0	75.3	76.8	76.7	73.6	72.9	72.1	70.8	72.7
1977 1978	69.2 68.4	69.0	69.2	69.8	72.9	74.6	75.9	76.1	72.9	72.7	71.7	70.4	72.0
1979	69.8	68.8 69.8	69.3 70.3	69.5 70.8	72.7 73.9	74.7 75.8	76.5 77.7	76.6 77.6	73.2 74.5	73.1 74.3	72.2 73.2	71.3 71.8	72.2
1980	70.1	70.2	70.3	70.8	73.9	75.7	76.8	76.8	74.1	73.7	72.8	71.7	73.3 73.0
1981	70.3	70.7	70.8	71.4	73.5	75.6	77.1	77.2	73.6	72.9	71.7	69.9	72.9
1982	67.7	67.7	67.8	67.6	69.6	71.0	72.1	71.1	68.4	67.7	66.3	65.0	68.5
1983	63.5	63.9	64.5	65.2	67.8	69.9	71.6	71.6	69.3	68.7	67.5	66.5	67.5
1984	64.4	65.0	65.0	65.8	68.3	70.6	72.4	72.0	69.3	69.1	67.6	66.6	68.0
1985	64.9	65.3	65.6	66.6	69.4	71.1	72.7	72.6	69.8	69.4	68.8	67.8	68.7 A
1986	66.8	66.9	67.1	68.1	70.0	71.9	72.8	72.9	70.4	70.0	68.9	68.1	69.5 A
1987 1988	66.5 68.3	66.8 68.5	67.2 68.8	68.2 69.2	70.7 72.0	72.6 73.3	73.5	73.6	71.1	71.1	70.1	69.5	70.1 A
1989	68.5	68.6	69.0	69.1	72.0	73.8	74.4 74.5	74.2 74.8	71.4 72.1	70.9 71.4	70.5 70.3	69.8 68.9	70.9 A 71.1 A
1990	67.8	68.0	68.1	68.7	70.8	72.3	73.3	72.9	70.5	69.9	68.1	66.7	69.8 A
1991	64.8	64.4	64.3	65.1	67.5	69.0	70.1	69.9	67.9	67.4	65.9	64.5	66.7 A
1992	63.0	62.7	62.7	62.8	65.5	67.2	68.1	67.8	66.0	65.5	64.4	63.6	65.0 A
D 773322			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966	77.3	77.9	77.6	77.6	77.0	76.4	76.9	76.7	76.7	77.0	76.9	77.2	
1967	77.1	76.8	76.9	76.4	76.5	75.8	76.4	76.5	76.3	75.5	75.6	75.4	
1968	74.9	74.9	74.5	75.1	74.9	75.2	75.1	75.1	75.3	75.2	75.2	75.2	
1969	75.7	75.5	75.6	75.5	75.4	74.9	74.7	74.5	74.3	74.1	74.3	74.5	
1970 1971	74.1 72.8	74.0 72.6	73.5	73.3 71.9	73.2	73.3	73.2	73.3	73.4	73.5	73.5	73.0	
1972	73.0	73.2	72.2 73.4	73.3	72.6 73.1	72.7 73.0	72.9 73.1	72.9 72.8	72.8 72.7	73.0 72.6	72.9 72.8	73.0 72.8	
1973	73.4	73.7	74.2	74.7	74.6	74.7	74.3	74.2	73.9	74.5	74.3	74.7	
1974	74.9	75.2	75.0	75.4	74.7	74.6	74.8	75.2	75.0	74.7	74.8	74.5	
1975	73.5	73.6	73.6	73.6	73.8	73.9	73.7	73.3	73.2	73.3	73.4	73.5	
1976	73.1	73.0	73.1	73.2	72.3	72.6	72.6	72.4	72.6	72.2	72.4	72.3	
1977	72.5	72.2	72.0	72.2	72.3	72.0	71.7	71.9	71.9	72.0	72.0	71.9	
1978 1979	71.6	71.9	72.0	71.9	72.1	72.2	72.4	72.4	72.2	72.4	72.5	72.8	
1980	72.9 73.3	72.9 73.3	73.0 73.0	73.1 73.0	73.4 72.5	73.2	73.5	73.5	73.5	73.6	73.5	73.4	
1981	73.5	73.7	73.4	73.5	73.1	73.2 73.1	72.7 73.0	72.7 73.2	73.1 72.5	72.9 72.2	73.1 72.1	73.2 71.4	
1982	70.9	70.6	70.4	69.6	69.2	68.5	68.1	67.2	67.4	67.0	66.8	66.6	
1983	66.7	66.8	67.1	67.1	67.3	67.4	67.6	67.7	68.2	68.0	68.0	68.1	
1984	67.5	67.8	67.6	67.7	67.7	68.1	68.6	68.2	68.3	68.5	68.1	68.2	
1985	67.9	68.1	68.1	68.4	68.8	68.6	68.9	69.0	68.9	68.8	69.3	69.3	
1986	69.8	69.6	69.6	69.9	69.3	69.4	69.1	69.3	69.5	69.4	69.4	69.6	
1987 1988	69.4	69.5	69.6	70.0	70.0	70.2	69.9	70.1	70.2	70.6	70.6	70.9	
1989	71.1 71.3	71.2 71.3	71.2	71.0	71.2	70.9	70.9	70.8	70.5	70.3	71.0	71.2	
			71.4	71.0	71.3	71.4	71.0	71.4	71.0	70.7	70.7	70.3	
	67.5												
	65.7	65.4											
1990 1991 1992	70.7 67.5	70.7 67.1	70.6 66.8 65.2	70.6 67.0 64.7	70.2 66.9 65.0	70.0 66.8 65.0	69.9 66.7 64.8	69.6 66.6 64.6	69.3 66.6 64.7	69.1 66.5 64.6	68.5 66.2 64.7	68.1 65.9 64.9	

Employment/Population Ratio Canada Males, 15 - 24 Years Rapport emploi-population hommes 15 - 24 ans, Canada

D 77331	.3			Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	M	Ä	М	J	J	Ä	5	0	N	D	AVG/MOY
1966	53.2	54.1	53.7	56.1	60.3	63.5	73.9	74.6	58.8	58.8	57.4	56.9	60.1
1967	53.1	53.0	54.1	54.7	60.5	64.8	74.4	74.7	58.7	56.0	55.8	54.1	59.5
1968	50.1	50.4	50.1	53.1	58.1	65.3	71.0	71.7	56.7	56.5	55.5	54.5	57.8
1969	50.9	51.5	51.8	53.5	59.5	64.9	70.3	70.0	55.4	54.2	53.9	53.4	57.5
1970	48.8	49.4	48.7	50.5	57.2	62.1	68.1	68.0	54.1	53.9	53.3	51.2	55.5
1971	47.2	48.0	47.6	49.0	56.0	61.8	68.1	68.9	54.2	54.4	53.8	52.3	55.1
1972	49.2	50.0	50.5	52.5	58.7	63.0	70.2	69.5	54.9	54.4	54.1	53.2	56.7
1973	50.7	51.5	52.4	55.7	62.1	68.5	73.7	73.7	58.1	58.9	58.2	57.2	60.1
1974	54.0	55.1	55.6	57.8	63.6	68.6	75.6	76.6	61.0	60.8	60.3	58.6	62.3
1975	53.0	53.8	54.4	55.5	61.9	67.2	72.7	72.2	58.4	58.4	58.2	56.8	60.2
1976	53.1	52.7	53.7	54.9	59.2	65.0	70.5	69.8	58.5	57.6	56.7	55.1	58.9
1977	53.2	52.6	53.4	54.5	60.9	64.8	70.1	69.7	57.6	57.2	55.9	54.0	58.7
1978	50.9	52.1	53.3	53.7	60.6	65.2	72.0	71.3	58.6	58.8	57.8	56.9	59.3
1979	54.5	54.5	55.1	56.2	63.1	67.9	74.4	73.8	61.7	61.9	60.7	58.8	61.9
1980	55.9	56.0	56.0	57.0	61.8	68.7	73.4	73.1	62.0	61.4	60.1	58.4	62.0
1981	56.1	56.7	57.0	58.2	63.7	69.2	74.7	74.4	61.4	60.0	57.8	55.7	62.1
1982	51.9	51.9	51.7	51.7	56.1	60.3	64.8.	62.7	53.2	52.5	50.9	48.7	54.7
1983	46.3	46.8	47.3	47.7	54.0	59.7	65.8	65.1	55.2	54.1	52.8	51.1	53.8
1984	48.5	49.4	49.8	50.6	57.0	62.9	69.6	67.9	56.7	56.7	53.8	53.0	56.3
1985	49.4	50.1	51.0	52.3	59.3	63.9	69.9	69.2	56.1	56.1	55.0	54.2	57.2 B
1986	52.7	52.4	54.0	56.4	61.2	66.4	71.0	70.4	58.0	58.0	56.8	55.5	59.4 B
1987	53.1	54.0	54.7	56.5	62.4	69.0	73.8	72.7	60.4	60.6	58.6	58.2	61.1 B
1988	56.5	57.1	58.0	58.4	65.8	69.8	75.9	74.1	60.8	59.8	59.9	59.2	62.9 B
1989	57.9	57.6	59.2	59.1	66.5	70.8	76.9	76.3	62.7	61.8	60.4	58.5	64.0 B
1990	56.4	56.1	57.3	57.8	63.9	68.2	73.3	71.8	59.4	58.9	56.5	54.5	61.2 B
1991	51.1	50.3	50.6	51.6	57.8	61.9	67.7	66.9	55.2	54.8	53.0	51.7	56.0 B
1992	49.0	48.2	49.0	49.4	55.3	59.7	64.3	63.3	52.4	51.8	49.6	49.3	53.4 B
D 77332	23		Se	asonally	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali:	sée final	9			
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	61.2	61.7	60.7	61.1	59.6	56.6	59.9	60.0	59.9	60.5	60.1	61.0	
1967	61.1	60.3	61.1	59.7	59.8	57.7	60.2	60.2	59.8	57.6	58.5	58.0	
1968	57.8	57.4	56.7	57.9	57.2	58.2	57.5	57.8	57.8	58.1	58.1	58.4	
1969	58.5	58.6	58.8	58.3	58.3	57.8	57.1	56.6	56.7	55.9	56.3	57.3	
1970	56.1	56.1	55.2	55.0	55.8	55.4	55.4	55.1	55.4	55.6	55.7	55.0	
1971	54.3	54.4	53.9	53.2	54.4	55.2	55.5	56.0	55.6	56.2	56.2	56.2	
1972	56.4	56.6	56.9	56.8	57.0	56.3	57.4	56.6	56.5	56.1	56.5	57.1	
1973	57.9	58.2	58.9	60.1	60.3	61.4	60.5	60.4	59.8	60.8	60.6	61.3	
1974	61.5	62.2	62.1	62.3	61.8	61.6	62.3	63.1	62.7	62.6	62.7	62.7	
1975	59.6	60.4	60.2	60.5	60.3	60.7	60.5	60.5	59.1	59.7	60.3	60.8	
1976	59.6	59.2	59.4	59.8	57.5	58.7	58.5	58.2	59.2	58.8	58.9	58.9	
1977	59.6	59.0	59.1	59.4	59.3	58.7	58.1	58.3	58.3	58.3	58.0	57.8	
1978	57.1	58.5	59.0	58.5	59.1	59.2	60.1	60.0	59.2	59.9	60.0	60.6	
1979	60.8	60.7	60.8	61.1	61.8	61.9	62.6	62.6	62.3	62.8	62.8	62.6	
1980	62.3	62.1	61.6	61.8	60.7	62.6	61.6	62.0	62.5	62.2	62.2	62.2	
1981	62.5	62.7	62.6	62.9	62.6	63.2	63.0	63.4	61.8	60.7	60.0	59.5	
1982	58.4 53.0	57.9	57.4	56.5	55.1	54.1	52.9	51.7	53.5	53.2	53.2	52.6	
		52.9	52.9 55.4	52.4 55.3	52.9	53.4	53.7	54.0 56.7	55.6 57.5	54.9 57.7	55.3 56.5	55.1 57.0	
1983					55.7	56.3	57.3					37.0	
1983 1984	55.2	55.6				E7 1	E7 E	E7 0	E7 2	E7 7	E7 0	EQ /	
1983 1984 1985	55.2 56.1	56.4	56.5	56.9	57.7	57.1	57.5	57.9	57.2	57.3	57.9	58.4	
1983 1984 1985 1986	55.2 56.1 59.3	56.4 58.7	56.5 59.4	56.9 60.9	57.7 59.4	59.5	58.4	59.2	59.2	59.4	59.9	59.7	
1983 1984 1985 1986 1987	55.2 56.1 59.3 59.6	56.4 58.7 60.2	56.5 59.4 60.0	56.9 60.9 60.9	57.7 59.4 60.4	59.5 62.2	58.4 61.3	59.2 61.5	59.2 61.8	59.4 62.2	59.9 61.8	59.7 62.4	
1983 1984 1985 1986 1987 1988	55.2 56.1 59.3 59.6 62.9	56.4 58.7 60.2 63.3	56.5 59.4 60.0 63.2	56.9 60.9 60.9 62.8	57.7 59.4 60.4 63.7	59.5 62.2 63.1	58.4 61.3 63.3	59.2 61.5 62.9	59.2 61.8 62.1	59.4 62.2 61.3	59.9 61.8 63.0	59.7 62.4 63.5	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	55.2 56.1 59.3 59.6 62.9 64.2	56.4 58.7 60.2 63.3 63.9	56.5 59.4 60.0 63.2 64.4	56.9 60.9 60.9 62.8 63.7	57.7 59.4 60.4 63.7 64.4	59.5 62.2 63.1 64.1	58.4 61.3 63.3 64.4	59.2 61.5 62.9 65.1	59.2 61.8 62.1 63.9	59.4 62.2 61.3 63.2	59.9 61.8 63.0 63.4	59.7 62.4 63.5 62.7	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	55.2 56.1 59.3 59.6 62.9 64.2 62.8	56.4 58.7 60.2 63.3 63.9 62.5	56.5 59.4 60.0 63.2 64.4 62.5	56.9 60.9 60.9 62.8 63.7 62.5	57.7 59.4 60.4 63.7 64.4 61.9	59.5 62.2 63.1 64.1 61.7	58.4 61.3 63.3 64.4 61.0	59.2 61.5 62.9 65.1 60.7	59.2 61.8 62.1 63.9 60.4	59.4 62.2 61.3 63.2 60.1	59.9 61.8 63.0 63.4 59.4	59.7 62.4 63.5 62.7 58.5	
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	55.2 56.1 59.3 59.6 62.9 64.2	56.4 58.7 60.2 63.3 63.9	56.5 59.4 60.0 63.2 64.4	56.9 60.9 60.9 62.8 63.7	57.7 59.4 60.4 63.7 64.4	59.5 62.2 63.1 64.1	58.4 61.3 63.3 64.4	59.2 61.5 62.9 65.1	59.2 61.8 62.1 63.9	59.4 62.2 61.3 63.2	59.9 61.8 63.0 63.4	59.7 62.4 63.5 62.7	

Employment/Population Ratio Canada Males, 15 - 19 Years Rapport emploi-population hommes 15 - 19 ans, Canada

1970 30.0 31.0 31.6 32.9 37.9 44.1 54.9 54.0 35.8 36.6 35.7 33.5 38.2 39.2 31.2 30.2 32.2 37.0 44.1 54.9 55.0 55.3 35.7 36.6 34.8 35.3 38.0 37.2 31.4 31.6 33.6 36.0 42.1 45.8 60.0 58.2 38.6 38.3 36.4 37.2 40.8 40.1 42.9 46.8 52.4 46.5 46.5 46.4 45.6 46.7 44.8 43.7 47.2	D 775898				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
1977 33.8 33.9 33.6 35.6 36.0 42.1 45.8 66.0 55.1 55.3 55.7 56.6 34.8 33.3 38.0 37.2 40.8 1977 33.6 35.5 55.0 36.8 40.0 44.9 55.8 66.0 45.2 63.0 41.8 42.7 42.3 41.3 45.1 1977 37.5 35.5 55.0 36.8 40.1 42.9 46.8 52.4 66.5 66.4 45.6 46.7 42.3 41.3 45.1 1977 37.6 37.2 38.4 40.0 42.6 49.3 59.3 59.3 59.3 40.7 39.5 38.2 40.0 42.6 49.3 59.3 59.3 59.3 59.3 40.7 39.6 44.0 1977 37.6 37.2 38.4 40.4 45.7 49.7 58.9 59.0 43.1 42.7 40.6 38.3 44.5 1978 39.7 38.9 40.0 41.5 47.4 52.5 61.6 61.6 43.3 47.7 40.6 38.3 44.3 1979 39.7 38.9 40.0 41.5 47.4 52.5 61.6 61.6 43.3 47.7 40.6 38.3 44.3 1981 40.9 42.0 42.9 46.8 52.4 68.6 65.9 65.9 46.6 47.1 55.0 65.9 46.6 47.7 47.2 46.8 43.8 47.9 1981 40.9 42.0 42.9 46.8 48.6 45.5 46.5 46.5 46.6 47.4 47.4 47.4 47.4 47.4 47.4 47.4		J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1971	1970	30.0	31.0	31.6	32.9	37.9	44.1	54.9	54.0		36.6			
1972						37.0	43.4	55.0	55.3					
1975 35.5 35.0 36.8 40.0 44.9 53.8 63.2 63.0 41.8 42.7 42.3 41.3 49.1 1975 38.2 39.2 40.1 42.9 46.8 52.4 66.5 66.4 56.4 46.6 74 44.8 43.0 43.7 46.2 1976 38.0 37.5 38.2 40.0 41.4 46.6 54.1 62.8 61.2 43.4 42.7 43.0 43.7 46.2 1977 37.6 37.2 38.4 40.4 45.7 49.5 59.3 59.3 57.8 43.2 41.3 40.7 46.2 1977 37.6 37.2 38.4 40.4 45.7 49.7 58.9 59.0 43.2 41.3 40.7 46.2 1977 37.6 37.2 38.1 38.4 40.4 45.7 49.7 58.9 59.0 43.3 43.3 43.6 42.8 43.8 49.8 1978 35.9 59.3 56.5 38.1 38.1 38.4 14.5 44.7 44.5 44.7 49.7 58.9 59.0 43.3 43.3 43.6 42.8 44.8 47.8 1978 35.9 59.0 40.0 41.5 44.7 44.5 44.7 44.2 62.2 62.4 47.4 46.4 44.8 43.5 44.7 81.3 1981 40.9 41.5 44.3 48.6 55.5 65.1 66.6 63.6 47.0 47.2 46.8 44.8 47.8 1981 40.9 42.0 44.3 46.5 55.5 65.1 62.9 62.9 47.4 46.6 44.8 43.5 48.0 1981 40.9 42.0 44.3 48.6 55.5 65.1 66.2 64.6 47.0 45.0 43.2 40.9 48.3 1982 33.0 33.8 33.0 33.8 34.3 34.3 34.7 44.2 54.4 55.4 55.4 40.2 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 36.4 36.9 37.7 41.0 45.1 53.4 40.2 38.9 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 41.3 41.5 38.4 37.4 36.4 36.4 40.5 1984 34.5 36.4 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 41.3 41.5 38.4 37.4 38.4 37.4 38.6 38.9 37.7 40.1 1988 42.8 43.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 42.7 42.2 41.7 44.5 61.0 1988 42.8 43.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 44.7 44.9 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 56.9 52.8 56.8 68.4 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 44.9 58.0 1990 45.0 44.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.9 62.5 45.6 45.9 46.7 44.7 44.7 44.9 48.0 58.9 57.0 39.7 39.8 39.0 39.9 39.9 42.5 C 1997 44.1 44.2 44.8 47.5 46.9 52.8 56.8 68.4 62.5 45.6 45.9 46.7 44.7 44.9 48.0 49.5 1991 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9 49					36.0	42.1							37.2	
1975		35.5	35.0	36.8	40.0									
1976			39.2	40.1							46.7			
1977	1975	38.2						62.8		45.4				
1978						42.6					41.3			44.U
1970 33.7 36.9 40.0 41.5 47.4 52.5 64.2 63.2 47.0 47.2 46.8 44.8 47.8 1980 41.5 41.0 41.3 42.6 47.1 55.0 62.9 62.4 47.4 46.4 44.8 43.5 48.0 1981 40.9 42.0 42.9 42.9 42.4 48.6 55.5 65.1 64.6 47.0 45.0 43.2 40.9 48.3 1982 36.8 36.1 36.9 37.7 41.0 45.1 54.3 51.5 38.4 37.4 36.4 34.4 40.5 1982 36.8 36.8 36.1 36.9 37.7 41.0 45.1 54.3 51.5 38.4 37.4 37.4 36.4 34.4 40.5 1983 33.0 33.8 34.3 34.3 34.3 38.7 44.2 54.4 55.4 40.2 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 34.5 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 40.2 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 37.4 43.6 48.0 58.9 57.0 39.7 39.8 39.0 39.9 42.5 C 1986 37.8 37.9 40.5 43.0 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 1988 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 66.5 49.6 48.6 45.9 40.6 44.8 47.3 46.9 52.5 51.8 56.4 66.5 49.6 48.5 48.0 47.2 51.8 C 1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.5 56.8 68.4 66.5 49.6 48.9 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 37.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.5 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1994 46.7 46.7 44.7 44.9 49.8 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 41.2 41.9 42.1 41.9 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 64.9 42.9 43.1 44.0 48.8 39.9 39.0 45.6 C 1992 46.7 46.9 46.8 43.7 44.7 44.9 49.8 42.1 44.9 49.8 44.7 44.7 44.9 49.8 42.1 44.9 48.8 42.8 44.1 47.4 40.8 39.9 42.2 44.1 41.4 40.8 39.9 42.2 44.9 44.1 44.9 44.9 44.9 44.9 44.9 44.9												40.6		
1980 41.5 41.0 42.0 42.0 42.1 48.1 55.0 62.9 62.4 47.4 46.4 44.8 43.5 48.0 1981 40.9 42.0 42.0 42.9 44.3 48.6 55.5 65.1 64.6 47.0 46.0 43.2 40.9 48.3 1982 36.8 36.1 36.9 37.7 41.0 45.1 54.3 51.5 38.4 37.4 36.4 36.4 40.5 1983 33.0 33.8 34.3 34.3 34.3 38.7 44.2 54.4 55.1 53.4 40.2 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 36.5 36.4 36.4 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 41.5 41.5 41.5 38.4 37.8 42.4 1985 34.7 35.4 36.4 36.4 36.4 36.4 36.4 36.4 36.4 36			36.5								43.0			
1980								64.2						
1982 36.8 36.1 36.0 37.7 41.0 45.1 54.5 51.5 38.4 37.4 36.4 34.4 40.5 1983 33.0 33.8 34.3 34.3 38.7 44.2 54.4 53.4 40.2 38.9 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 36.4 36.4 36.9 41.7 44.2 54.4 53.4 40.2 38.9 39.0 39.0 39.9 42.5 C 1986 37.8 37.9 40.5 45.0 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 C 1987 40.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 46.7 46.5 45.9 46.4 45.9 46.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 46.5 45.9 46.4 45.9 46.7 48.1 C 1989 44.6 44.8 47.3 46.9 52.8 56.8 68.4 66.5 49.6 48.5 46.9 46.1 44.7 44.7 51.8 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.4 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 49.6 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.4 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1991 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1991 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.9 46.9 46.1 44.7 44.9 48.1 59.9 46.9 46.1 44.7 44.9 48.1 59.9 46.9 46.1 44.7 44.9 48.1 59.9 46.9 46.1 44.7 44.9 48.1 59.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1991 42.1 48.1 40.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1991 42.1 48.1 41.2 41.9 42.1 48.1 41.4 41.4 41.4 41.4 41.4 41.4 41													40.9	
1982 33.0 33.8 34.3 34.3 34.3 38.7 44.2 54.4 53.4 40.2 38.9 38.9 37.7 40.1 1984 34.5 36.4 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 41.3 41.5 38.4 37.8 42.4 1985 34.7 35.4 36.4 37.4 43.6 48.0 58.9 57.0 39.7 39.8 39.0 39.9 42.5 C 1986 37.8 37.9 40.5 43.0 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 C 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 67.2 65.1 46.5 45.9 44.7 44.7 48.1 C 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 67.2 65.1 46.5 45.9 44.7 44.7 48.1 C 1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 48.0 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1992 36.7 37.1 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.7 36.7 37.1 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.7 36.7 37.1 37.8 38.6 39.0 38.9 38.9 42.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 65.4 67.2 65.1 46.5 45.9 46.1 44.7 44.9 48.1 C 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 65.4 67.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 65.4 67.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 66.3 44.7 45.2 45.7 46.5 46.9 46.9 46.9 46.9 46.9 46.9 46.9 46.9							22.2 45.3			38 4				
1985 33.6 34.5 36.4 36.4 36.9 41.7 47.9 59.3 56.5 41.3 41.5 38.4 37.8 42.4 1985 34.7 35.4 36.4 37.4 43.6 48.0 58.9 57.0 39.7 39.8 39.0 39.9 42.5 C 1986 37.8 37.9 40.5 43.0 46.5 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 C 1987 40.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 44.7 48.1 C 1988 42.8 43.1 45.6 45.5 51.8 56.4 67.2 65.1 46.5 45.9 46.4 45.9 50.2 C 1989 44.6 44.8 47.3 46.9 52.8 56.8 68.4 66.5 49.6 48.5 48.0 47.2 51.8 C 1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1992 37.1 38.8 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.4 37.7 36.7 35.9 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C 1972 39.1 39.3 40.6 40.8 42.0 39.9 42.4 41.1 41.4 40.8 39.9 42.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 49.8 49.8 49.1 49.4 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 45.7 46.5 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 45.7 46.5 46.5 46.3 44.7 44.9 49.8 42.6 43.1 44.3 43.5 48.0 45.6 46.3 44.7 44.9 49.8 42.6 46.1 44.7 44.8 42.6 46.1 44.7 44.9 49.8 42.8 42.8 42.8 42.8 42.8 42.8 42.8 42										40.2	38.9			40.1
1985 34.7 35.4 36.4 37.4 43.6 48.0 58.9 57.0 39.7 39.8 39.0 39.9 42.5 C 1986 37.8 37.9 40.5 43.0 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 C 1987 40.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 44.7 48.1 C 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 67.2 65.1 46.5 45.9 46.4 45.9 50.2 C 1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C D 774016 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J J A S O N D 1970 38.2 39.0 38.9 38.0 37.6 37.7 36.7 35.9 38.5 39.1 39.4 38.9 42.4 41.1 41.2 42.8 43.1 49.9 42.1 48.1 50.5 60.1 59.2 60.1 59.3 48.3 49.1 48.4 49.4 42.8 42.8 43.0 44.7 44.9 48.0 45.6 C 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 C 46.3 44.7 45.2 45.7 46.0 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.6 46.5 46.3 44.7 45.2 46.9 46.1 46.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 45.3 44.7 44.9 48.0 45.6 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1979 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1977 44.8 44.4 44.7 44.8 42.6 44.1 44.1 44.2 44.8 43.5 42.7 44.9 48.0 44.9 44.9 44.8 42.6 44.1 44.1 44.2 44.8 43.5 43.5 43.6 44.1 44.1 44.1 44.8 42.6 44.1 44.1 44.8 42.6 44.1 44.1 44.8 42.6 44						61.7		59 3		41.3	41.5			
1986 37.8 37.9 40.5 43.0 46.3 52.2 60.1 59.6 42.8 42.7 42.2 41.7 45.6 C 1987 40.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 44.9 48.0 45.9 50.2 C 1989 44.6 44.8 47.3 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 49.9 49.8 49.0 49.2 49.2 50.3 48.5 49.1 48.5 49.1 48.9 49.6 49.2 44.8 44.4 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.0 47.2 50.3 49.1 49.1 44.3 43.5 42.5 41.6 49.2 44.9 44.6 44.8 47.3 46.9 49.8 49.0 49.7 48.6 46.5 46.9 42.9 42.9 42.9 41.9 49.6 49.8 49.0 49.7 48.0 47.9 47.9 47.9 47.9 47.9 47.9 49.8 C 1982 49.9 46.7 49.4 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.0 47.9 47.9 47.9 47.9 47.9 47.9 48.0 46.6 46.6 48.6 48.6 48.9 47.9 47.9 49.1 48.0 46.2 48.9 47.9 44.8 44.4 44.7 44.9 48.0 45.6 46.5 46.5 46.5 46.5 46.5 46.5 46.5										39.7				42.5 C
1987 40.1 40.9 41.4 43.3 48.2 55.5 64.8 62.5 45.6 45.9 44.7 44.7 48.1 C 1988 42.8 43.1 45.6 45.2 51.8 56.4 67.2 65.1 46.5 45.9 46.4 45.9 50.2 1989 44.6 44.8 47.3 46.9 52.8 56.8 68.4 66.5 49.6 48.5 48.0 47.2 51.8 C 1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 C 1991 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C D 774016 Seasonally Adjusted Series - Séria désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N D 1970 38.2 39.0 38.9 38.0 37.6 37.7 36.7 35.9 38.5 39.1 39.4 38.9 1971 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.4 37.1 37.8 38.6 39.0 38.4 38.4 1972 39.1 39.3 40.6 40.8 42.0 39.9 42.4 41.1 41.4 40.8 39.9 42.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 46.3 44.7 45.2 45.7 46.0 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 48.0 45.6 46.3 44.7 45.2 45.7 46.0 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 49.1 48.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.7 45.3 45.7 44.5 44.9 48.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.7 45.3 45.7 44.7 44.9 48.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.7 45.3 45.7 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.9 48.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 48.2 1976 45.3 44.7 44.8 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 44.8 42.6 44.1 43.2 44.8 44.8 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 48.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 44.8 42.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 48.6 44.1 44.8 42.6 44.1 44.8 48.6 44.1 44.8 48.6 44.1 44.8 49.9 49.0 49.8 49.0 49.0 49.8 49.0 49.0 49.8 49.0 49.0 49.8 49.0 49.0 49.8 49.0 49.0 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9 49.0 49.9 49.0 49.8 49.0 49.0 49.8 4					43 0						42.7	42.2		45.6 C
1988						48.2				45.6	45.9			48.1 C
1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 7												46.4	45.9	50.2 C
1990 45.0 44.1 45.8 46.8 50.7 55.0 64.9 62.9 46.9 46.1 44.7 44.9 49.8 C 1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 7					46.9	52.8					48.5	48.0		51.8 C
1991 42.1 41.2 41.9 42.1 48.1 50.5 60.1 58.8 42.8 41.1 39.9 39.0 45.6 C 37.0 141.4 C D 774016								64.9	62.9			44.7		49.8 C
1992 36.7 37.1 38.6 37.8 42.5 46.6 54.9 53.0 38.5 37.8 36.7 37.0 41.4 C Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S 0 N D									58.8	42.8	41.1	39.9		
J F M A M J J A S O N D 1970 38.2 39.0 38.9 38.0 37.6 37.7 36.7 35.9 38.5 39.1 39.4 38.9 1971 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.4 37.1 37.8 38.6 39.0 38.4 38.4 38.4 1972 39.1 39.3 40.6 40.8 42.0 39.9 42.4 41.1 41.4 40.8 39.9 42.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 46.3 44.7 45.2 45.7 46.0 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 45.7 46.5 46.3 46.1 46.6 48.6 46.5 46.3 44.4 45.1 46.0 46.2 1976 45.3 44.7 44.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 44.5 42.9 44.2 44.2 44.8 43.5 42.7 1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 43.5 42.7 1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 45.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.5 47.3 48.4 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.5 42.7 42.7 44.3 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.5 42.7 42.7 44.3							46.6	54.9	53.0	38.5	37.8	36.7	37.0	41.4 C
1970	D 774016			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
1970		J	F	н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	
1971 38.8 38.9 37.2 37.0 36.8 37.4 37.1 37.8 38.6 39.0 38.4 38.4 1972 39.1 39.3 40.6 40.8 42.0 39.9 42.4 41.1 41.4 40.8 39.9 42.2 1973 43.0 42.8 43.7 44.7 44.9 48.0 45.6 46.3 44.7 45.2 45.7 46.0 1974 46.7 46.9 46.8 47.5 46.9 46.7 49.2 50.3 48.3 49.1 48.1 48.2 1975 45.7 46.5 46.3 46.1 46.6 48.6 46.5 46.3 44.4 45.1 46.0 46.2 1976 45.3 44.7 45.3 45.7 46.4 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 46.5 42.9 44.2 44.2 44.2 44.8 43.5 42.7 1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 45.7 45.8 46.5 46.5 46.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.3 48.4 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 43.5 44.9 19.8 47.5 48.1 48.8 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 43.5 44.6 41.7 42.7 44.3	1970	38.2	39.0	38.9	38.0	37.6	37.7	36.7						
1972					37.0	36.8		37.1						
1973				40.6	40.8									
1974		43.0	42.8	43.7	44.7							45.7	46.0	
1976 45.5 44.7 44.8 42.6 44.1 43.2 43.1 44.3 43.5 43.6 44.1 1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 44.5 42.9 44.2 44.2 44.2 44.8 43.5 42.7 1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 45.7 45.8 44.5 45.6 45.7 46.0 1979 46.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.3 48.4 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 44.3		46.7		46.8				49.2						
1977 44.8 44.4 44.7 45.3 45.7 44.5 42.9 44.2 44.2 44.8 43.5 42.7 1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 45.7 45.8 44.5 45.6 45.7 46.0 1979 46.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3	1975	45.7	46.5	46.3							45.1			
1978 42.7 43.8 44.3 43.5 44.6 44.3 45.7 45.8 44.5 45.6 45.7 46.0 1979 46.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.3 48.4 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3								43.2			43.5		44.1	
1979 46.7 46.0 46.1 46.5 47.5 47.3 48.4 48.6 48.1 48.9 49.6 49.2 1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3								42.9						
1980 48.6 48.0 47.4 47.5 47.1 49.8 47.5 48.1 48.5 48.2 47.6 47.9 1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3							44.5							
1981 48.7 49.4 49.6 49.8 49.0 49.7 48.2 48.9 47.9 47.1 46.2 45.3 1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 45.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3					46.5	47.5		48.4					47.2	
1982 43.9 42.4 42.5 42.5 41.3 40.2 40.0 39.0 39.3 39.3 39.2 38.1 1983 39.5 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3					47.5			47.5					45.3	
1983 39.5 39.5 38.7 39.0 39.3 39.9 40.4 41.4 41.1 42.2 41.9 1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 42.7					49.0						39 3		38.1	
1984 41.3 42.4 41.8 41.4 41.7 42.4 43.4 42.8 43.0 44.2 42.0 41.9 1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3													41.9	
1985 41.4 41.1 41.5 41.9 43.4 42.3 43.0 43.3 41.7 42.7 42.7 44.3						61.7							41.9	
1703 4314 4416 4417 1517 1517 1517 1517 1517 1517 1517					41.4						42.7			
1086	1985	44.7	43.9	45.7	47.9	45.6	46.0	44.2	45.5	45.4	46.0	46.6	46.3	
1987 47.1 47.1 46.4 47.9 47.3 49.0 48.1 48.6 49.6 49.2 49.6													49.6	
1988 49.6 49.7 50.6 49.7 50.7 50.1 50.3 50.4 49.5 49.6 50.8 50.7					49.7	50.7							50.7	
1989 51.4 51.6 53.0 51.7 51.5 50.9 51.5 51.6 52.5 52.0 52.4 51.8										52.5	52.0		51.8	
1990 51.8 50.8 50.9 51.8 49.7 49.4 48.9 48.8 49.6 49.6 48.8 49.1													49.1	
1991 48.6 47.4 46.5 46.7 47.1 45.4 45.4 45.5 45.1 44.1 43.7 42.7					46.7							43.7	42.7	
1992 42.3 42.8 42.8 42.0 41.6 41.8 41.4 40.9 40.5 40.6 40.2 40.6							41.8	41.4	40.9	40.5	40.6	40.2	40.6	

Employment/Population Ratio Canada Males, 20 - 24 Years Rapport emploi-population hommes 20 - 24 ans, Canada

D 774083				Unadj	usted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1970	70.5	70.8	68.5	70.9	79.4	82.9	83.5	84.2	75.3	73.9	73.6	71.7	75.5
1971	66.3	67.4	67.8	68.5	78.0	83.1	83.2	84.7	75.7	75.2	75.9	74.4	75.0
1972	69.9	71.5	70.3	71.8	78.2	83.1	82.2	82.9	74.1	73.3	74.9	72.0	75.3
1973	68.4	70.8	70.8	74.0	82.2	85.8	86.1	86.3	77.0	77.8	76.7	75.6	77.7
1974	70.9	73.5	73.6	74.9	83.0	87.2	86.0	88.1	78.6	77.0	78.0	75.5	78.9
1975	69.8	70.3	70.8	71.5	79.2	82.1	83.8	84.6	75.4	76.1	75.3	73.9	76.1
1976	70.2	69.8	71.3	71.6	77.8	82.6	83.1	83.2	75.7	75.8	74.6	72.3	75.7
1977	70.6	69.7	70.1	69.9	77.7	81.5	82.3	81.6	73.4	73.0	72.5	71.2	74.5
1978	67.5	69.0	69.8	69.9	77.8	82.2	83.2	82.9	75.1	75.2	74.0	73.3	75.0
1979	70.4	71.2	71.3	71.9	79.9	84.3	85.3	85.0	77.2	77.5	75.4	73.7	76.9
1980	71.1	71.7	71.4	72.1	77.3	83.0	84.2	84.2	77.2	76.9	75.8	73.8	76.6
1981	71.8	71.6	71.4	72.3	79.0	83.0	84.4	84.4	75.9	75.0	72.4	70.3	76.0
1982	66.8	67.4	66.2	65.4	70.8	75.0	75.0	73.4	67.3	66.8	64.7	62.2	68.4
1983	58.8	58.9	59.3	60.0	68.1	74.0	76.2	75.7	68.7	67.9	65.3	63.1	66.3
1984	60.9	61.0	61.6	62.8	70.5	76.1	78.5	77.8	70.1	69.8	67.2	66.1	68.5
1985	62.1	62.9	63.5	65.1	72.8	77.6	79.4	79.7	70.4	70.3	69.0	66.7	69.9 B
1986	65.7	65.1	65.8	68.1	74.4	79.0	80.6	80.0	71.5	71.6	69.8	67.8	71.6 B
1987	64.7	65.7	66.6	68.3	75.2	81.1	82.0	82.0	73.7	73.9	71.2	70.6	72.9 B
1988	69.0	69.9	69.3	70.5	78.8	82.3	83.9	82.5	74.1	72.6	72.5	71.6	74.7 B
1989	70.3	69.6	70.4	70.5	79.5	84.1	84.9	85.5	75.0	74.5	72.1	69.3	75.5 B
1990	67.3	67.4	68.2	68.3	76.5	80.8	81.4	80.3	71.3	71.0	67.7	63.6	72.0 B
1991 1992	59.6 60.6	58.9 58.7	58.9 59.0	60.5	66.8	72.6 72.2	74.9 73.3	74.4 73.1	66.8 65.4	67.6 65.0	65.3 61.8	63.7	65.8 B 64.8 B
D 774017	•		Se	asonally	Adjusted:	Series - S	Série désa	sisonnali	sée final	3			
	J	F	М	Ä	М	J	J	W	S	0	N	ם	
1970	78.0	76.8	75.0	75.5	75.6	74.7	75.3	75.2	75.6	74.9	74.5	74.6	
1971	73.6	73.2	74.1	72.8	74.3	75.1	75.3	75.9	76.0	76.3	76.7	77.1	
1972	77.2	77.3	76.4	76.2	74.5	75.1	74.2	74.0	74.5	74.1	75.8	74.6	
1973 1974 1975	75.8 78.1 76.0	76.6 79.4 76.3	76.7 79.1 75.9	78.2 79.2 76.5	78.7 79.5 76.2	77.9 79.7 74.7 75.4	78.3 78.3 75.7 75.1	77.7 79.8 76.6 75.3	77.4 79.1 75.8 76.0	78.6 77.5 76.4 75.9	77.6 78.9 76.5 75.9	78.2 78.1 76.6 75.1	
1976 1977 1978 1979	76.3 76.4 73.3 76.3	75.6 75.3 74.4 76.5	76.4 75.0 74.9 76.3	76.6 74.8 74.8 76.8	74.8 74.7 75.0 77.3	74.4 75.2 77.3	74.4 75.3 77.4	73.8 75.1 77.2	73.6 75.2 77.0	73.1 75.2 77.4	73.8 75.3 76.7	74.0 76.1 76.7	
1980	76.9	77.1	76.8	77.1	75.0	76.1	76.2	76.2	76.7	76.6	77.1	76.9	
1981	77.7	77.0	76.8	77.1	77.0	76.2	76.3	76.3	75.1	74.4	73.8	73.5	
1982	72.7	73.1	71.8	70.4	68.9	68.0	66.5	65.2	66.2	66.1	66.2	65.5	
1983	65.0	65.0	65.1	65.1	66.0	66.8	67.4	67.2	67.7	67.2	67.0	66.6	
1984	67.1	67.2	67.5	67.7	68.2	68.6	69.4	69.3	69.4	69.4	69.1	69.8	
1985	68.2	69.3	69.3	69.8	70.1	69.9	70.2	71.2	70.1	70.2	71.0	70.7	
1986	71.9	71.5	71.5	72.6	71.4	71.2	71.3	71.4	71.4	71.7	71.9	71.8	
1987	70.9	72.0	72.3	72.6	72.0	73.1	72.9	73.5	74.0	74.3	73.4	74.7	
1988	75.3	76.1	74.8	75.0	75.3	74.1	74.7	74.0	74.2	72.9	74.8	76.1	
1989	76.8	75.8	76.0	75.6	76.1	76.1	75.4	76.8	74.9	74.1	74.1	73.4	
1990	73.4	74.1	74.1	73.3	73.3	73.0	72.1	71.6	70.9	70.3	69.5	67.4	
1991	65.8	65.8	65.2	65.6	64.1	65.0	65.7	65.8	66.1	66.6	66.9	67.2	
1992	66.6	65.7	65.5	65.5	64.9	64.6	64.3	64.3	64.5	64.0	63.4	64.1	

Employment/Population Ratio Canada Males, 25 Years and Over Rapport emploi-population hommes 25 ans et plus, Canada

D 773314				Unadj	usted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	80.2	80.6	80.8	81.7	83.2	84.3	83.9	84.0	84.2 83.7	84.0 83.0	83.0 81.9	82.1	82.7 81.9
1967	80.2 78.6	79.8 78.5	79.9 78.4	80.7 79.9	82.7 81.6	83.4 82.5	83.3 82.7	83.7 82.8	83.2	82.6	81.6	80.5	81.1
1968 1969	79.6	79.1	79.3	80.4	81.9	82.4	82.5	82.4	82.4	81.9	81.1	80.1	81.1
1970	78.5	78.2	78.0	78.6	80.1	81.2	81.1	81.5	81.6	81.3 80.4	80.3 79.3	78.9 78.5	80.0 79.1
1971 1972	77.6 77.2	77.1 77.3	77.0 77.6	77.5 78.1	79.9 79.6	80.6 80.5	80.7 80.2	80.6 80.1	80.6 80.1	79.9	79.1	77.9	79.0
1973	77.1	77.3	78.0	78.8	80.3	81.0	80.7	80.7	80.6	80.8	79.7	78.9	79.5
1974	77.8	77.9	78.0	78.8	80.0	80.8	80.8	81.1	81.1 80.1	80.4 79.7	79.7 78.7	78.2 77.6	79.6 78.4
1975 1976	76.5 76.0	76.4 76.1	76.6 76.3	76.9 76.6	79.1 78.1	80.0 79.1	79.9 79.1	79.7 79.3	79.2	78.5	77.8	76.6	77.7
1976	75.1	75.0	74.9	75.5	77.3	78.1	78.0	78.4	78.5	78.4	77.5	76.3	76.9
1978	74.8	74.8	75.1	75.3	77.1	78.2	78.2	78.5	78.4	78.3 78.7	77.4 77.6	76.5 76.4	76.9 77.3
1979	75.2	75.2 75.3	75.7 75.3	76.0 75.7	77.8 77.0	78.5 78.2	78.8 78.0	79.0 78.1	79.1 78.3	77.9	77.2	76.2	76.9
1980 1981	75.1 75.2	75.5	75.5	76.0	76.9	77.8	77.9	78.1	77.7	77.3	76.4	74.6	76.6
1982	73.0	72.9	73.1	72.9	74.1	74.5	74.5.	73.8	73.3	72.7	71.2	70.2	73.0 71.8
1983	69.0	69.4	70.0 69.7	70.7 70.4	72.2 71.7	73.0 72.9	73.4 73.3	73.6 73.2	73.7 73.0	73.2 72.8	72.1 71.7	71.2 70.7	71.5
1984 1985	69.3 69.5	69.7 69.7	69.9	70.4	72.4	73.2	73.5	73.6	73.7	73.2	72.7	71.7	72.0 A
1986	70.8	70.9	70.8	71.3	72.4	73.4	73.3	73.6	73.8	73.2	72.2	71.5 72.4	72.3 A 72.5 A
1987	70.1	70.3	70.5 71.6	71.3 72.0	72.9 73.5	73.6 74.2	73.4 74.1	73.8 74.3	74.0 74.1	73.9 73.8	73.1 73.2	72.4	73.0 A
1988 1989	71.3 71.2	71.5 71.4	71.6	71.6	73.3	74.5	74.0	74.4	74.4	73.7	72.7	71.4	72.8 A
1990	70.6	70.8	70.7	71.3	72.4	73.3	73.3	73.2	73.0	72.5	70.8	69.5	71.8 A
1991	67.9	67.6	67.5	68.3 65.9	69.7 67.8	70.7 68.9	70.7 69.0	70.6 68.9	70.8 69.1	70.2 68.6	68.8 67.7	67.4 66.9	69.2 A 67.6 A
1992	66.2	66.0	65.8										
D 773324					Adjusted S					0	N	D	
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S				
1966	82.5	83.2	83.1	82.9	82.7	82.9	82.5	82.3	82.3 81.9	82.6 81.6	82.5 81.5	82.6 81.4	
1967 1968	82.5 80.8	82.3 80.9	82.2 80.6	82.0 81.1	82.2 81.1	82.0 81.1	81.9 81.3	82.0 81.2	81.4	81.2	81.1	81.1	
1969	81.7	81.4	81.6	81.7	81.4	81.0	81.0	80.8	80.6	80.6	80.7	80.7	
1970	80.6	80.5	80.1	79.9	79.6	79.8	79.7	80.0	80.0 79.1	80.0 79.2	80.0 78.9	79.6 79.2	
1971 1972	79.6 79.1	79.2 79.3	79.0 79.5	78.7 79.3	79.3 79.1	79.2 79.1	79.3 78.9	79.2 78.7	78.6	78.7	78.8	78.6	
1973	79.1	79.3	79.8	80.1	79.8	79.6	79.4	79.3	79.0	79.6	79.4	79.6	
1974	79.9	79.9	79.8	80.1	79.5	79.4	79.4	79.6	79.5	79.1 78.3	79.3 78.2	78.9 78.2	
1975	78.6 78.1	78.5 78.1	78.5 78.1	78.5 78.2	78.7 77.8	78.7 77.8	78.5 77.8	78.1 77.6	78.4 77.5	77.1	77.3	77.2	
1976 1977	77.2	77.0	76.7	76.9	77.0	76.8	76.6	76.8	76.9	77.0	77.1	77.0	
1978	76.8	76.8	76.8	76.7	76.8	76.9	76.8	76.9	76.8	76.9	77.0	77.2	
1979	77.3	77.2 77.2	77.4 77.0	77.3 77.0	77.5 76.7	77.2 76.8	77.5 76.6	77.4 76.4	77.5 76.7	77.4 76.7	77.3 76.9	77.2 77.1	
1980 1981	77.1 77.3	77.5	77.1	77.2	76.6	76.5	76.4	76.5	76.1	76.0	76.2	75.4	
1982	75.1	74.8	74.7	74.0	73.8	73.3	73.0	72.2	71.9	71.5	71.1	71.1	
1983	71.0	71.2	71.6	71.7 71.4	71.9 71.3	71.8 71.7	71.9 71.9	72.0 71.7	72.2 71.5	72.1 71.7	72.0 71.6	72.1 71.5	
1984 1985	71.3 71.4	71.6 71.5	71.3 71.6	71.4	72.0	71.9	72.2	72.1	72.2	72.1	72.6	72.4	
1986	72.8	72.7	72.5	72.4	72.0	72.2	72.0	72.1	72.3	72.1	72.0	72.2	
1987	72.0	72.0	72.2	72.4	72.6	72.4	72.2 72.8	72.4 72.8	72.5 72.6	72.8 72.6	72.9 73.0	73.1 73.1	
1988 1989	73.3 73.1	73.3 73.1	73.3 73.2	73.1 72.8	73.2 73.0	72.9 73.2	72.7	72.9	72.8	72.5	72.5	72.2	
1990	72.5	72.7	72.5	72.6	72.1	72.0	72.0	71.7	71.4	71.2	70.6	70.3	
1991	69.9	69.4	69.3	69.5	69.5	69.4	69.3 67.5	69.1 67.4	69.1 67.4	68.9 67.3	68.6 67.5	68.2 67.6	
1992	68.1	67.8	67.7	67.1	67.6	67.6	67.5	07.4	07.4	67.3	07.3	07.0	

Employment/Population Ratio Canada Males, 25 - 54 Years Rapport emploi-population hommes 25 - 54 ans, Canada

Rapport emplo	pulation pi-popula	tion homm	inada male Jes 25 - 5	4 ans, Ca	nada								
D 773315				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	Ж	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	91.7 91.8 90.1 91.4 90.5 89.2 89.3 90.4 88.6 88.6 88.1 88.1 88.1 88.4 86.0 88.4 86.0 88.5 81.3 81.9 82.6 84.4 85.7 84.9	92.0 91.6 90.8 90.1 89.3 89.3 89.3 89.3 87.7 87.7 88.6 88.7 87.7 85.2 83.0 84.6 84.6 84.2 85.9 85.9	92.3 91.4 89.8 89.8 89.6 90.4 88.4 89.1 87.9 88.7 88.3 88.8 86.1 82.5 82.2 84.7 85.4 86.2 85.1	93.0 91.9 91.1 90.2 89.3 90.2 91.1 98.8 89.4 88.2 88.2 88.7 89.6 85.7 85.4 85.4 85.9 86.5 86.5 86.7 80.0	94.6 94.0 92.8 93.3 91.5 92.6 91.2 91.3 90.2 91.0 90.7 87.1 85.2 84.8 86.7 87.8 88.8 88.6 87.5	95.8 94.9 94.0 92.8 92.9 92.8 93.8 92.5 92.5 91.5 91.9 86.3 86.3 88.0 88.8 89.1 88.6 88.6	95.4 94.9 94.1 92.8 93.3 92.7 93.6 92.6 92.6 91.6 92.6 91.7 87.9 87.7 87.9 88.7 89.7 89.7 89.7 88.9	95.5 95.3 94.0 93.4 93.7 92.7 94.2 92.3 92.4 91.6 92.6 86.9 86.9 88.4 89.6 90.3 85.8 83.6	95.8 95.4 94.5 93.9 93.2 92.6 93.5 92.5 92.5 92.5 91.7 91.8 91.4 87.0 86.7 88.4 89.3 90.0 88.3 85.8	95.5 94.5 94.6 92.8 92.8 92.2 93.8 92.2 91.6 91.6 91.6 86.5 87.8 87.8 88.8 89.3 87.8	94.9 93.6 93.1 92.8 91.9 91.6 92.6 91.1 90.7 90.7 89.8 85.4 85.3 86.7 88.0 87.8 83.3 82.2	93.7 92.5 92.2 92.0 90.4 90.6 90.3 91.9 90.1 89.5 89.7 87.7 87.7 88.3 84.3 84.3 85.4 86.0 87.2 86.2	94.2 93.5 92.7 91.6 92.1 91.3 90.7 90.7 90.7 90.1 90.1 90.1 90.1 84.8 85.9 84.8 85.9 84.8 85.9 84.8 85.0 A
D 773325			Sea	sonally #	Adjusted S	Series - S							
	J	F	Н	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment P Rapport empl						94.4 93.6 92.6 91.4 91.4 92.3 91.1 92.3 91.1 90.5 90.0 84.8 84.7 85.8 86.9 87.2 87.8 88.4 88.9	93.9 93.4 92.6 91.8 91.1 91.3 90.6 89.6 90.0 90.9 89.7 85.7 85.3 86.1 86.4 87.2 87.8 88.0 81.9	93.7 93.6 92.5 92.2 91.6 91.5 91.9 92.5 90.7 89.9 90.7 89.8 85.1 86.0 86.5 87.3 87.7 88.2 86.6 83.8	93.8 93.5 92.7 92.2 91.6 91.0 91.0 90.0 90.0 90.0 91.0 84.5 85.0 86.2 86.2 87.2 88.0 86.3 83.8	94.0 93.0 92.7 92.3 91.4 91.3 92.0 90.1 90.1 90.1 90.1 90.1 84.3 85.3 85.3 85.3 85.3 85.7	94.3 93.0 92.5 92.3 91.4 91.2 92.2 90.3 90.3 90.7 90.3 90.7 83.8 85.1 86.4 86.5 87.9 88.7 85.4	94.1 93.0 92.8 92.6 91.2 91.5 91.5 90.2 90.1 90.6 90.6 83.5 85.2 86.3 88.1 88.2 87.3 85.1	
D 773515				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	79.6 79.1 78.5 77.7 78.4 78.3 76.0 71.9 72.8 72.8 73.6 72.8 73.7 73.7 70.2 68.9	79.5 79.4 78.3 78.0 78.6 78.5 76.0 72.1 73.3 73.0 73.7 72.9 74.0 73.9 73.9 69.9 68.9	79.9 79.5 78.3 78.9 78.5 75.9 72.7 73.2 73.1 73.7 72.9 74.1 73.8 73.2 70.0 68.4	80.1 79.9 78.6 78.5 79.2 78.7 79.0 75.7 73.4 73.7 73.8 74.5 74.5 74.5 74.0 73.7 70.3 68.6	82.4 81.4 80.8 80.3 81.1 80.0 80.1 76.9 75.2 75.2 75.2 75.2 74.8 75.9 75.7 74.6 71.7	83.1 82.5 81.6 81.2 82.0 81.4 81.2 77.5 76.2 76.5 76.1 75.7 76.6 75.6 72.5	83.4 82.4 81.5 81.4 82.2 81.4 81.2 77.4 76.6 76.7 76.5 75.8 76.5 76.5 77.4	83.1 82.7 81.8 81.8 82.3 81.4 81.6 76.9 77.2 76.5 76.7 76.4 76.2 76.7 76.6 75.5 72.7	83.1 82.6 81.7 81.7 82.2 81.5 80.9 76.4 77.2 76.5 76.8 76.7 76.3 76.5 76.5 76.1	82.8 82.0 81.5 81.6 81.8 81.2 80.5 75.7 76.6 76.2 76.1 76.2 76.0 74.7 72.5 71.4	81.8 81.7 80.7 80.7 80.4 79.5 75.4 75.0 75.1 75.5 75.5 75.2 73.0 71.3	80.8 80.1 79.4 79.6 79.5 77.7 73.8 74.7 74.3 75.0 74.9 73.8 71.9	81.6 81.1 80.2 80.1 80.6 80.1 79.7 76.0 74.9 75.1 75.1 75.2 74.1 71.4 70.2

Employment/Population Ratio Canada Males, Single Rapport emploi-population hommes célibataires, Canada

Rapport emp	loi-popula	ation home	es céliba	ataires, (anada								
D 773516				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal:					
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	51.9 52.7 51.9 50.7 53.9 55.6 56.6 53.0 48.2 50.6 51.9	52.7 52.4 51.6 51.4 53.6 55.8 57.1 53.0 49.0 51.2 52.5	52.9 53.5 52.2 52.6 54.7 56.0 57.6 53.2 49.7 51.5	54.2 54.3 53.5 53.1 55.7 57.5 58.5 53.1 50.3 52.5 55.1	60.1 58.0 59.2 59.2 62.0 61.9 63.2 57.1 55.3 57.3	65.7 63.0 62.7 63.6 66.2 67.6 67.8 60.2 60.0 61.9	69.9 68.1 67.4 69.6 71.7 71.0 72.5 64.2 64.7 67.4	69.5 67.1 67.2 68.7 71.4 70.8 72.1 61.8 63.6 66.5 68.3	57.9 56.9 56.9 57.4 60.9 61.7 61.4 54.0 55.8 57.5	57.8 55.9 56.8 57.4 61.1 60.2 53.3 55.3 57.6 58.4	57.2 55.3 55.2 56.3 59.9 58.3 51.9 54.3 55.5	55.6 53.4 53.5 55.8 58.4 58.5 56.4 50.3 55.1 55.1	58.8 57.6 57.4 58.0 60.8 61.5 61.8 55.4 55.0 57.0
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.5 56.4 60.3 60.8 60.4 56.5	52.5 55.4 57.3 60.7 61.0 60.2 55.8 53.1	56.1 58.4 61.4 62.2 61.2 55.6 54.1	58.4 60.2 61.8 62.3 61.9 57.1 54.2	62.1 65.7 67.8 68.1 66.8 62.0 58.7	66.4 70.0 70.5 71.6 69.4 65.2 62.1	69.4 72.8 74.1 75.2 73.0 68.8 64.8	69.5 72.1 73.0 75.1 71.9 67.9	60.3 63.3 63.9 66.2 63.9 59.9	60.2 63.8 63.0 65.2 63.2 59.5 56.5	59.1 61.8 62.9 63.4 61.0 57.5	58.5 61.3 62.3 62.1 59.2 55.8 55.2	60.9 63.6 65.1 66.1 64.3 60.2 57.4
Employment/ Rapport emp													
D 773517					usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	48.7 48.1 48.2 51.6 51.4 50.6 53.9 50.8 49.0 47.9 48.4 52.3 51.3 51.3 52.7 54.4 49.5 48.9	48.5 47.2 47.7 50.9 51.1 49.2 55.8 51.0 49.1 48.8 49.1 52.2 51.0 52.0 52.0 49.5 48.3	48.0 47.3 49.7 51.8 49.7 55.2 49.2 49.7 52.0 50.7 50.7 50.7 50.7 49.7	49.7 46.7 51.3 50.5 51.7 50.8 55.3 51.9 49.3 50.3 52.0 51.9 51.6 50.0 51.4 47.8	50.9 50.0 51.2 51.7 52.7 51.2 54.4 52.1 49.4 51.8 52.3 53.4 53.5 53.3 51.3	51.7 52.2 52.0 54.6 51.9 52.4 53.1 50.4 53.2 52.5 54.2 54.0 54.2 54.2 54.2 54.2	51.8 52.9 51.6 54.2 53.7 53.7 54.9 53.1 50.3 53.2 51.9 52.8 54.6 55.4 54.6 51.3 53.0 49.0	52.3 52.4 53.4 55.0 54.1 54.7 53.0 50.0 52.3 51.4 53.0 55.6 55.9 56.1 52.2 49.1	51.4 52.9 53.4 55.9 54.3 54.6 52.6 50.4 52.3 52.5 54.0 57.8 56.2 55.1 52.5 49.3	50.9 51.2 52.7 55.0 53.0 53.8 50.4 52.4 51.3 54.2 55.4 55.4 55.9 52.6 49.1	50.7 50.6 51.7 54.1 55.1 54.0 53.6 51.3 50.2 50.8 55.0 53.8 55.6 54.3 51.2 47.7	51.1 49.6 52.2 53.8 54.1 53.7 51.3 50.5 52.5 51.9 53.5 54.1 53.7 49.8 47.4	50.5 50.1 51.3 53.4 52.2 54.4 51.9 49.7 51.0 53.0 53.8 53.7 53.9 51.4
Employment/ Rapport emp	Population loi-popula	n Ratio Ca ation hom	anada Male nes membre	es, Member es d'une f	rs of a Fa famille, (amily Canada							
D 773654				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	71.3 70.6 70.0 69.2 70.4 70.8 70.9 68.3 64.1 65.3 67.5 67.5 67.5 68.9 69.3 68.5 65.3 63.6	71.3 70.8 69.8 69.5 71.0 71.3 68.2 64.4 65.9 67.6 67.6 69.2 69.4 68.8 64.9	71.9 71.0 69.8 70.1 71.0 71.3 68.2 65.0 65.9 67.9 67.9 69.7 68.9 63.5	72.3 71.7 70.5 70.4 71.4 71.9 68.1 65.6 66.6 67.3 68.9 69.8 69.9 69.8 69.5 65.7	75.5 73.8 73.7 73.5 74.5 73.6 74.1 70.2 68.4 69.1 70.7 71.2 72.6 72.7 71.4 68.1 66.5	77.7 76.1 75.5 75.5 76.4 76.3 76.4 71.7 70.5 71.6 72.8 73.3 74.0 74.6 68.2	79.2 77.7 77.0 77.5 78.5 77.7 78.1 72.8 72.4 73.5 73.6 73.9 74.4 75.3 75.4 74.3	78.8 77.6 77.1 77.5 78.4 77.6 78.1 71.9 72.6 73.5 74.0 75.6 73.8 70.7	75.3 74.6 73.9 74.1 75.2 74.8 74.3 69.1 70.3 70.5 71.3 71.6 72.7 71.6 68.6 67.0	74.9 73.8 74.1 74.9 74.3 73.5 69.7 69.7 70.3 70.7 71.8 72.0 70.6 68.1 66.6	74.0 73.0 72.6 73.0 73.8 73.4 72.3 67.0 68.5 68.5 69.7 70.9 68.7 66.5 65.3	72.7 71.8 71.1 72.1 72.4 72.3 70.4 65.5 67.4 68.6 68.6 68.6 69.7 70.6 69.7 65.3	74.6 73.6 72.9 73.0 73.7 73.6 68.3 68.9 69.5 70.3 70.8 71.7 71.8 67.4 65.9
Employment/ Rapport emp				de famille	e, Canada								
D 773655							ie non dés						
1075	J	F	M	Α	M	J	J	A 07.6	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	79.9 79.3 78.8 78.1 78.6 78.5 78.4 76.1 72.0 72.5 73.5 73.5 72.5 69.8 68.6	79.9 79.7 78.7 78.7 78.7 78.7 76.1 72.1 73.0 72.7 73.5 72.7 73.5 72.8 69.4	80.4 79.9 78.6 78.5 79.0 78.8 78.6 172.8 73.6 72.8 73.5 73.5 73.4 72.7 69.6	80.6 80.2 78.9 78.8 79.3 75.9 73.5 73.6 74.1 73.8 73.4 73.4	82.7 81.7 81.0 80.6 81.0 80.1 80.2 77.0 75.2 75.2 75.2 75.1 74.6 75.5 75.1	83.6 82.7 81.8 81.5 82.0 81.5 81.5 77.7 76.3 76.4 75.9 75.9 75.6 76.1 76.3 75.2 72.3 71.1	83.7 82.8 81.6 81.6 81.5 81.5 81.2 76.6 76.5 76.5 76.1 75.7 75.4 72.4 71.4	83.4 83.0 82.0 82.0 82.3 81.6 81.5 77.2 76.2 76.5 76.1 76.3 76.1 75.2 72.5 71.1	83.5 82.8 82.1 81.9 82.3 81.6 81.6 77.3 76.4 77.3 76.5 76.4 76.2 76.2 76.1 74.9 72.9	83.0 82.3 81.8 81.7 81.9 81.3 80.5 75.7 76.6 76.0 75.8 75.9 75.5 74.3 70.7	82.0 81.5 81.0 80.8 80.9 80.4 79.6 75.3 75.7 74.8 75.4 75.4 74.6 72.7 71.1	81.0 80.5 79.7 79.8 79.7 77.8 73.2 74.6 74.6 74.6 74.6 69.8 68.7	82.0 81.4 80.5 80.3 80.6 80.2 79.8 76.1 74.9 74.9 74.6 75.0 74.7 73.8 71.1

Employment/Population Ratio Canada Males, Spouse Rapport emploi-population hommes conjoint, Canada

Rapp	ort emplo	oi-popula	tion homm	es conjoi										
D 7	73656				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali					
197	-	J 71.2	F 64.1	M 67.4	₩ 70.4	M 76.2	J 77.4	J 75.0	A 75.2	S 77.2	0 76.7	N 73.7	D 71.7	AVG/MOY 72.9
197	6	69.4	68.3 74.2	69.5 67.8	74.3 70.0	69.6 71.9	68.7 74.5	73.7 77.9	77.2 76.2	75.6 71.1	73.2 75.5	74.4 72.6	72.7 69.1	72.4 73.1
197 197	8	70.9 72.6	72.9 72.8	75.7 72.5	73.2 72.9	75.1 76.9	76.5 75.9	77.4 79.5	74.9 79.7	76.1 81.6	77.6 81.6	77.9 81.3	76.2 77.6	75.4 77.5
198 198		74.8 78.0	75.7 78.0	72.3 79.4	71.7 81.0	75.7 82.1	75.5 82.5	76.7 82.8	79.9 83.4	83.8 82.5	82.3 80.7	79.9 79.1	78.8 77.3	77.4 80.7
198 198		78.1 72.2	76.7 74.0	74.0 76.3	76.0 75.1	79.1 77.2	77.7 75.1	77.7 78.4	77.2 78.5	78.2 77.3	77.5 78.3	76.6 77.5	74.3	76.9 76.4
198 198		76.7 76.6	77.8 77.2	75.5 77.9	75.6 78.5	77.7 78.9	78.6 79.1	77.9 80.9	79.2 80.2	78.6 80.1	77.3 81.5	76.0 80.7	75.9 79.7	77.2 79.3
198 198	7	77.2 78.1	76.6 76.6	76.9 79.1	76.1 79.2	78.5 79.3	79.3 79.0	78.4 78.9	80.1 78.3	80.1 77.9	79.7 79.6	79.5 78.9 79.3	79.4 79.6 79.3	78.5 78.7 79.9
198	9	77.7 77.6	79.0 78.1	79.5 78.0	80.9 80.5	79.8 82.0	80.6 83.2	80.6 84.0	80.7 82.8 79.0	80.5 82.0 79.5	80.2 81.0 78.5	79.6 75.5	77.9 74.8	80.6 77.6
199 199 199	1	75.6 73.9 70.9	77.2 74.8 70.1	76.5 74.7 70.3	77.0 74.3 70.7	78.5 75.4 73.9	79.2 76.2 75.9	79.8 75.4 74.9	75.3 75.9	76.4 76.6	75.7 77.2	74.5 75.8	73.4 74.5	75.0 74.0
Emp]	oyment/Poort emplo	opulation oi-popula	Ratio Ca	nada Male es enfant	s, Single s célibat	children	nada							
D 7	73657				Unadju	usted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnal	sée				
		J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
197 197		47.1 46.7	47.4 46.5	48.2 47.4	49.1 48.8	56.1 52.6	62.6 59.1	68.6 65.3	67.5 64.0	52.3 51.7	52.2 50.4	51.7 49.9	50.2 47.9	54.5 52.6
197	77	45.8 44.0	45.8 44.7	46.3 46.3	47.6 47.0	54.5 54.1	59.2 59.2	65.9 67.4	64.7 66.3	51.5 51.7	51.3 52.2	49.2 50.7	47.1 49.9	52.5 52.9
197 198		47.4 49.7	47.5 49.7	48.4 50.2	49.7 51.6	56.9 56.5	62.2	70.0 68.9	69.4 68.1	55.6 55.6	55.1 54.9	53.7 53.7	52.3	55.8 56.2
198 198	32	49.4 45.5	50.4 45.5	50.8 45.9	51.8 45.8	57.6 50.9	64.0 55.0	71.1	69.9 58.3	55.3 47.7 50.7	53.4 47.0 50.0	51.6 45.5 49.1	49.0 43.5 47.7	56.3 49.3 49.7
198 198	34	41.5	42.5 45.9	42.9 46.2	43.6 47.0	49.8 52.9	55.7 59.0 60.6	61.9 66.4 66.4	60.8 64.8 65.6	52.8 52.6	52.9 52.5	49.8	49.1 51.2	52.6 53.9
198	36	46.3 49.8	46.8 49.9	47.7 51.1 52.5	49.0 53.6 54.3	55.9 58.1 60.5	63.9	68.5 71.8	68.3 70.2	55.2 57.7	54.6 58.2	53.7 56.1	52.6	56.6 58.8
198 198 198	38	50.3 54.0 55.3	51.4 54.5 55.5	55.8 57.4	55.9 56.8	63.5 64.2	67.3 68.7	73.5 74.4	71.2 73.5	58.4 60.3	58.5 59.4	58.1 57.5	57.3 56.9	60.7 61.7
199	90	54.5 50.1	54.2 49.2	55.6 49.6	56.2 50.9	62.1 57.4	65.8 61.2	71.3	69.3 66.2	57.5 54.0	56.8 53.7	54.6 50.9	53.0 49.2	59.3 55.0
199	92	46.7	46.8	48.0	48.2	53.9	58.7	63.5	62.1	51.3	50.6	48.7	48.6	52.3
Emp. Rap	loyment/P port empl	opulation oi-popula	n Ratio Ca ation home	anada Male es autres	es, Other parents	Relatives , Canada								
D :	773658							ie non dés				N	ם	AVG/MOY
		J	F	Н	Α	M 54.7	J 58.0	J 59.8	A 59.1	S 56.5	0 55.7	N 54.0	51.3	54.4
19	76	51.3 49.1	50.0 48.9	50.2 46.8 46.0	52.2 50.9 49.5	54.7 54.6 55.1	54.9 56.2	57.7 57.5	57.3 59.1	54.7 54.6	51.3 52.9	49.6 52.5	48.6 52.0	52.0 52.2
19	78	47.1 49.9 49.2	43.7 49.4 48.4	51.0 50.5	50.4 51.9	54.4 57.1	59.2 57.0	59.7 60.0	59.9 57.3	56.0 55.0	55.7 55.3	54.7 54.7	52.8 52.3	54.3 54.1
19 19 19	80	49.9 52.1	49.7 53.4	48.4 53.5	49.0 53.9	50.0 55.3	54.9 57.3	56.4 59.8	56.6 59.9	55.2 56.5	53.0 54.8	54.1 52.2	54.5 50.0	52.6 54.9
19	82	47.7 43.2	48.8 40.8	48.6 39.6	49.5 41.0	53.5 46.3	55.2 48.5	56.4 51.6	55.1 52.8	52.1 51.5	50.7 51.2	47.6 49.3	46.0	50.9 47.0
19	84	44.0 48.0	45.1 47.4	45.9 47.4	46.9 49.2	48.8 52.7	52.4 56.8	54.9 58.7	56.2 58.0	50.8 55.9	51.0 52.0	51.5 50.0	49.3 47.0	49.7 51.9
19 19	86	47.0 50.9	48.4 54.1	48.5 53.4	50.8 54.2	53.6 58.1	57.7 59.5	60.2 59.0	60.2 60.5	56.2 57.5	55.4 59.0	52.9 57.0	53.0 58.1	53.8 56.9
19 19	88	57.1 55.1	58.9 56.2	58.0 55.6	58.3 56.0	59.8 58.9	61.0 60.8	62.3	62.0 64.2	58.2 59.7	57.1 60.2	57.4 59.1	53.9 57.9	58.7 58.7 58.9
19 19	91	59.5 50.7	59.0 50.2	59.3 47.3	60.2 49.9	57.9 50.5	60.5 55.3	61.2 55.8 53.2	62.7 56.2 55.0	60.1 54.8 52.1	58.1 55.0 53.5	56.1 51.8 50.9	51.6 52.8 49.7	52.6 50.9
19 Emp	lovment/P	49.5 Opulatio	47.7 n Ratio C	47.4 anada Mal	47.5 es, Unatt	51.1 ached Ind	52.8 ividuals	55.2	33.0	32.1	33.3	30.7	,,,,	2007
	p or t empl 773659	le1-pepul	ation nom	mes perso		es, Canada usted Ser		ie non dé	saisonnal	is ée				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	75 76	60.3	61.8	60.5 64.0	62.2 62.9	65.4 66.2	66.7 68.4	67.1 69.4	68.2 69.4	65.9 65.6	66.7 65.4	66.5 65.0	66.0 63.3	64.8 65.4
19 19		63.6 63.4 62.7	62.4 63.5	63.9 63.3	64.3 63.0	66.3	66.8	66.5 69.1	68.3 69.2	65.5	65.7 65.8	65.3 65.8	64.5 65.7	65.2 65.8
19 19	79	64.8	64.7 64.6	65.5 64.8	66.1 66.2	69.5 69.0	70.9 71.1	71.4 70.7	72.1 70.8	69.4 69.3	70.1 69.3	68.7 68.4	67.4 67.3	68.4 68.0
19		66.3	66.4	66.9 64.5	68.0 64.4	69.7 65.4	70.6 66.0	69.9 66.7	70.8 65.4	68.9 63.7	69.0 62.7	67.4 61.8	66.3	68.3 64.1
19	83 84	59.3 59.2	60.5 59.1	61.6 59.4	62.1 61.0	63.6 63.1	65.1 64.2	65.6 65.6	64.0 65.3	61.8 63.6	61.4	60.9	60.2	62.2 62.3
19	85 86	59.0 62.7	59.7 62.3	60.5 61.9	62.0 63.1	65.0 65.5	65.7 66.2	66.8 65.7	67.1 66.0	65.4 64.9	64.1 65.3	63.8 64.1	62.9 63.2	63.5 64.2
19 19	87 88	61.8 64.7	61.9 64.6	62.8 64.4	64.9 65.4	67.9 68.2	68.9 69.3	68.4 69.4	69.1 69.7	68.3 67.5	67.5 65.6	66.0 65.4 67.1	65.2 65.3 64.8	66.0 66.6 67.0
19 19	89 90	64.2	64.0 63.7	64.8 63.7	65.3 64.3	67.8 67.4	69.2 68.2	69.5 67.6	70.3 68.0 65.5	68.8 66.3 63.7	68.1 66.3 63.2	64.7 62.5	63.0 60.6	65.6 63.1
19	91 92	61.5 59.5	61.3 5 8. 2	60.7 58.4	62.3 58.2	64.0 60.2	65.6 61.4	66.2 60.9	60.9	60.6	59.7	59.2	58.8	59.7

Employment/Population Ratio Canada Females, 15 Years and Over Rapport emploi-population femmes 15 ans et plus, Canada

1966 32.2 32.3 32.7 33.3 33.6 34.6 35.1 35.5 35.6 35.6 35.6 35.6 35.1 35.1 35.1 35.1 35.1 35.1 35.1 35.1	D 773316				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
1967		J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	н	D	AVG/MOY
1967	1966	32.2	32.3	32.7	33.3	33.6	34.6	35.1	35.3	35.6	35.6	34.8	35.2	34.2
1969 34.7 35.5 35.2 36.1 36.2 36.9 37.2 36.6 36.5 36.6 36.5 36.5 36.5 36.5 36.1 36.2 36.3 36.1 36.2 36.3 36.1 36.5 36.6 36.8					33.9									
1970														
1971 35.1 35.7 35.5 36.0 37.2 38.0 37.2 37.8 38.3 38.4 39.1 37.9 37.8 38.6 38.7 37.9 37.8 38.3 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.1 37.4 37.7 37.9 38.4 39.8 41.1 41.0 41.5 41.2 41.5 41.2														
1972														
1973														
1974 58.5 58.8 58.8 59.5 39.8 41.1 41.8 41.5 40.2 40.9 40.8 41.2 40.2 1975 39.0 39.0 39.3 39.4 39.8 40.7 41.8 42.2 61.8 41.2 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3 41.3														
1975														
1976											41.3	41.3		
1978		40.2		40.8										
1979														
1980 46.8 45.0 45.5 45.4 45.9 46.7 47.3 47.2 46.5 46.8 46.6 46.6 46.7 46.1 94.8 48.9 48.8 47.5 47.6 47.1 46.7 47.4 1982 45.9 45.8 46.1 45.8 46.6 47.0 47.1 46.9 45.6 45.6 45.8 45.4 45.4 46.1 1983 44.7 45.0 45.4 45.7 46.8 47.8 48.1 47.9 46.8 46.7 47.7 47.7 47.9 48.0 47.6 1984 45.9 46.6 47.2 47.6 48.1 49.2 49.7 50.0 49.9 49.0 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3														
1981 45.7 46.5 46.7 46.7 48.0 48.9 48.9 48.8 47.5 47.6 47.1 46.7 47.4 1982 45.9 45.8 46.1 45.8 46.6 47.0 47.1 46.9 45.6 45.8 45.4 45.1 1983 44.7 45.0 45.4 45.1 46.6 47.6 48.3 48.9 47.8 48.1 47.9 46.8 46.7 46.6 46.7 46.6 47.6 1985 46.6 47.2 47.6 48.1 49.2 49.7 50.0 49.9 49.0 49.3 49.3 49.2 48.8 1986 46.6 47.2 47.6 48.1 49.2 49.7 50.0 49.9 49.0 49.3 49.3 49.2 48.8 1986 46.6 47.2 47.6 48.1 49.2 49.7 50.0 49.9 49.0 49.3 49.3 49.2 48.8 1987 49.1 49.6 50.1 50.3 51.5 52.5 52.3 52.3 52.2 51.5 51.7 51.4 51.8 51.2 A 1986 52.3 52.4 52.6 52.6 52.5 53.6 54.5 52.3 52.3 52.2 51.5 51.7 51.4 51.8 51.2 A 1989 52.3 52.4 52.6 52.6 52.5 53.6 54.5 54.3 54.3 53.1 52.2 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6														
1982 45.9 45.8 46.1 45.8 46.6 47.0 47.1 46.9 45.6 45.8 45.8 45.4 46.7 46.6 1984 45.9 46.6 47.2 46.8 47.6 48.3 48.9 48.9 48.9 47.7 47.7 47.9 48.0 47.6 48.1 1985 46.6 47.2 47.6 48.1 49.2 49.7 50.0 49.9 49.0 49.3 49.3 49.3 49.3 49.2 48.8 A 1986 48.6 49.0 49.2 49.5 50.2 51.3 50.9 50.9 50.9 49.8 49.9 49.9 49.7 49.8 49.9 49.2 49.5 50.2 51.3 50.9 50.9 50.9 50.9 50.9 50.7 51.5 51.7 51.4 51.8 51.2 A 1988 50.8 51.6 51.8 52.1 55.2 53.8 53.9 53.5 52.2 51.5 51.7 51.4 51.8 51.2 A 1989 52.3 52.4 52.6 52.5 53.6 53.5 54.3 53.1 53.4 53.5 15.2 52.6 52.5 53.6 53.5 54.3 53.1 53.4 53.5 15.2 52.9 53.4 53.3 53.7 54.4 55.1 55.0 54.4 53.5 53.2 52.2 51.5 52.7 52.4 52.5 53.6 54.5 52.9 52.9 53.6 52.9 53.6 52.9 53.5 52.2 53.0 52.6 52.6 52.6 A 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.7 52.4 52.5 52.7 52.3 51.3 51.2 51.2 51.2 51.2 51.6 A 1989 52.3 52.4 52.3 53.9 53.5 52.2 53.0 52.6 52.6 52.6 52.6 A 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.7 52.4 52.3 52.3 52.3 52.2 53.0 52.7 52.7 52.4 52.3 52.3 52.2 52.5 53.6 52.7 52.4 52.3 52.2 52.5 53.6 52.5 52.1 52.1 52.0 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6 52.6														
1985														
1986														
1985											47.7			
1987 49.1 49.6 50.1 50.3 51.5 52.3 52.5 52.2 51.5 51.7 51.4 51.8 51.2 A 1988 50.8 51.6 51.8 52.1 53.2 53.8 53.9 53.5 52.7 53.0 52.6 52.6 52.6 1989 52.3 52.4 52.6 52.5 53.6 54.5 54.3 53.1 53.4 53.5 1990 51.6 51.9 52.1 52.4 53.4 53.8 53.7 53.3 52.2 1991 51.6 51.9 52.1 52.4 53.4 53.8 53.7 53.3 52.2 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.4 53.4 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.1 52.7 52.4 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 1966 33.6 33.4 33.7 34.0 33.9 34.1 34.2 34.6 34.9 35.1 1967 34.6 34.8 35.5 34.6 35.2 35.2 35.3 35.4 35.1 1968 35.3 35.2 35.1 34.9 35.6 36.5 1969 36.3 36.6 36.3 36.9 36.5 36.5 36.2 36.1 36.1 36.0 35.9 1970 35.9 35.8 36.0 36.5 36.7 36.5 36.1 36.1 36.0 35.9 1971 36.5 36.6 36.5 36.1 36.3 36.4 36.9 36.7 37.0 37.4 37.3 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 37.7 37.6 37.4 37.3 1974 39.9 39.8 39.9 39.1 39.2 39.5 38.7 37.7 37.6 37.4 37.3 1978 40.3 40.4 40.1 40.5 40.5 40.8 40.6 40.6 40.6 40.5 40.6 40.5 1978 40.3 40.4 40.1 40.5 40.5 40.8 40.6 40.6 40.6 40.5 40.8 40.6 1978 40.4 40.1 40.5 40.5 40.8 40.6 40.6 40.5 40.6 40.5 40.8 1979 41.6 41.6 41.6 41.6 41.2 41.2 41.2 41.3 41.5 41.6			47.2				49.7							
1988 50.8 51.6 51.8 52.1 53.2 53.8 53.9 53.5 52.7 53.0 52.6 52.6 52.6 52.5 53.6 53.3 1990 52.9 53.4 53.5 53.3 53.1 55.4 53.5 53.6 53.3 1990 52.9 53.4 53.3 53.7 54.4 55.1 55.0 55.4 53.5 53.5 53.6 53.3 53.1 1991 51.6 51.9 52.1 52.4 53.4 53.8 53.7 53.3 52.2 52.5 52.1 52.0 52.6 1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.7 52.4 52.3 51.3 51.5 51.2 51.2 51.6 A D 773326 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J J A S O N D D						50.2								
1989														
1990														
1991 51.6 51.9 52.1 52.4 53.4 53.8 53.7 52.3 51.3 51.5 51.2 52.0 52.6 Å D 773326 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N D 1966 33.6 33.4 33.7 34.0 33.9 34.1 34.2 34.6 34.9 35.0 34.1 34.6 1967 34.6 34.8 35.5 34.6 35.5 34.6 35.2 35.2 35.3 35.4 35.1 34.9 35.4 35.5 196.0 36.6 36.0 1968 35.3 35.2 35.1 34.9 34.9 35.9 36.0 36.6 36.0 1969 36.3 36.6 36.3 36.9 36.9 36.5 36.5 36.2 36.2 36.1 36.1 36.0 35.9 36.0 36.6 36.0 1969 36.5 36.6 36.3 36.9 36.5 36.5 36.5 36.7 36.5 36.1 35.9 36.2 36.1 36.1 36.0 35.9 35.9 1971 36.5 36.6 36.5 36.1 36.3 36.4 36.9 36.5 36.7 37.0 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.5 37.7 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.5 37.7 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.5 37.6 37.4 37.5 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.5 37.6 37.7 37.6 37.7 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.5 37.5 37.8 37.8 37.9 37													52.0	
1992 51.0 51.5 51.1 51.2 52.1 52.7 52.4 52.3 51.3 51.5 51.2 51.2 51.6 A D 773326 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J A S O N D 1966 33.6 33.4 33.7 34.0 33.9 34.1 34.2 34.6 34.9 35.0 34.1 34.6 35.5 34.6 35.5 34.6 35.5 35.2 35.1 34.9 35.5 35.2 35.1 34.9 35.9 36.0 36.6 36.0 1969 36.3 35.6 36.6 36.3 36.9 36.5 36.2 35.2 35.5 35.9 36.0 36.6 36.0 1969 36.3 36.6 36.3 36.9 36.5 36.7 36.5 36.1 35.9 36.2 36.1 36.1 36.1 35.7 1971 36.5 36.6 36.5 36.6 36.5 36.1 36.3 36.4 36.9 36.5 36.1 35.9 36.2 36.1 36.1 36.1 35.7 1971 36.5 36.6 36.5 36.6 36.5 36.1 36.3 36.4 36.9 36.7 37.0 37.4 37.3 37.6 1972 37.2 36.9 37.3 37.0 36.8 37.2 37.5 37.7 37.6 37.4 38.0 38.4 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.1 39.0 39.1 39.7 39.6 1975 40.3 40.4 40.1 40.5 40.5 40.4 40.5 40.5 40.4 40.5 40.5														
1966														
1966	D 773326			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
1967 34.6 34.8 35.5 34.6 35.2 35.3 35.1 34.9 35.4 35.5 1968 35.3 35.2 35.1 34.9 34.9 35.3 35.5 35.9 36.0 36.6 36.0 36.5 36.5 36.2 36.1 36.1 36.0 35.9 36.9 36.1 36.3 36.1 36.1 35.7 37.6 37.0 37.4 38.0 38.4 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.1 39.0 39.1 39.7 39.6 49.2 40.6 40.5 40.2 40.6 40.5 40.2 40		J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1967 34.6 34.8 35.5 34.6 35.2 35.3 35.1 34.9 35.4 35.5 1968 35.3 35.2 35.1 34.9 34.9 35.3 35.5 35.9 36.0 36.6 36.0 36.5 36.5 36.2 36.1 36.1 36.0 35.9 36.9 36.1 36.3 36.1 36.1 35.7 37.6 37.0 37.4 38.0 38.4 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.1 39.0 39.1 39.7 39.6 49.2 40.6 40.5 40.2 40.6 40.5 40.2 40	1966	33.6	33.4	33.7	34.0	33.9	34.1	34.2	34.6	34.9	35.0	34.1	34.6	
1968 35.3 35.2 35.1 34.9 34.9 35.3 35.2 35.5 35.9 36.0 36.6 36.0 35.9 35.7 36.1 36.1 36.1 35.7 36.1 36.1 35.7 36.2 36.1 36.3 36.4 36.9 36.7 37.0 37.4 37.3 37.6 1972 37.2 36.9 37.3 37.3 37.3 37.6 37.2 37.5 37.7 37.4 37.3 37.6 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.1 39.0 39.1 39.7 39.6 1975 40.3 40.4 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.6 40.6														
1970 35.9 35.8 36.0 36.5 36.7 36.5 36.1 35.7 37.0 37.4 37.3 37.6 37.3 37.6 37.2 36.9 36.7 37.6 37.4 37.3 37.6 37.4 37.3 37.6 37.7 37.6 37.4 38.0 38.0 38.1 39.2 39.5 38.7 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.0 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.9 39.1 39.0 39.1 39.9 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 39.0 39.1 <td< td=""><td></td><td>35.3</td><td></td><td></td><td>34.9</td><td>34.9</td><td>35.3</td><td>35.2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		35.3			34.9	34.9	35.3	35.2						
1971 36.5 36.6 36.5 36.1 36.3 36.4 36.9 36.7 37.0 37.4 37.3 37.6 38.0 38.4 1973 38.2 38.9 39.0 39.1 39.2 39.5 38.7 39.1 39.0 39.1 39.7 39.6 1974 39.9 39.8 39.9 40.1 40.0 40.2 40.4 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.5 40.6 40.6 40.5 40.6 40.6 40.5 40.6 40.6 40.5 40.6														
1972														
1973														
1974 39.9 39.8 39.9 40.1 40.0 40.2 40.4 40.5 40.2 40.6 40.5 40.8 1975 40.3 40.4 40.1 40.5 40.5 40.8 40.6 40.5 41.1 41.1 41.4 41.6 1976 41.6 41.6 41.3 41.2 41.3 41.5 41.6 41.2 41.3 41.2 41.3 41.2 1977 41.1 41.2 41.2 41.2 41.7 41.7 41.9 42.0 42.1 42.1 42.1 42.1 42.2 1978 42.2 42.5 42.7 43.1 43.2 43.3 43.7 43.5 43.7 43.5 43.7 43.8 44.0 1979 44.1 44.1 44.2 44.1 44.1 44.3 44.6 44.9 44.9 45.4 45.9 45.8 1980 46.1 46.0 46.1 45.7 45.7 45.7 45.9 45.9 45.9 46.3 46.7 46.8 46.7 1982 47.1 46.7 46.6 46.5 46.3 46.0 45.9 45.8 45.7 45.7 45.5 47.5 47.5 47.5 47.5 47.5														
1975														
1976														
1977													41.2	
1979	1977					41.7								
1980 46.1 46.0 46.1 45.7 45.7 45.9 45.9 46.3 46.7 46.8 46.7 1981 46.9 47.4 47.4 47.8 47.5 47.2 47.2 47.2 47.2 47.2 47.7 47	1978													
1981														
1982 47.1 46.7 46.6 46.5 46.3 46.0 45.9 45.8 45.7 45.5 45.7 1983 45.9 45.9 45.8 46.2 46.4 46.8 46.8 46.8 46.9 46.7 46.8 47.0 1984 47.1 47.3 47.2 47.2 47.3 47.7 47.9 47.8 47.7 48.2 48.3 1985 47.8 48.0 48.1 48.5 48.8 48.6 48.8 48.9 49.1 49.3 49.6 49.5 1986 49.8 49.7 50.0 49.7 50.2 49.7 50.0 49.9 50.0 50.0 50.1 1987 50.3 50.4 50.6 50.7 51.0 51.2 51.3 51.6 51.7 51.7 52.1 1988 52.0 52.4 52.4 52.5 52.7 52.6 52.9 53.0 52.9 53.9 53.2 53.4														
1983														
1984 47.1 47.3 47.2 47.2 47.2 47.3 47.7 47.9 47.8 47.7 48.2 48.3 1985 47.8 48.0 48.1 48.5 48.8 48.6 48.8 48.9 49.1 49.3 49.6 49.5 1986 49.8 49.8 50.0 50.0 49.7 50.0 49.7 50.0 49.9 50.0 50.0 50.1 1987 50.3 50.4 50.6 50.7 51.0 51.2 51.2 51.3 51.6 51.7 51.7 52.1 1988 52.0 52.4 52.5 52.5 52.7 52.6 52.7 52.6 52.9 53.0 52.9 52.9 1989 53.5 53.1 53.2 52.9 53.1 53.2 52.9 53.1 53.2 52.9 53.1 53.2 52.9 53.0 52.9 52.9 1990 54.0 54.0 54.0 54.1 53.9 53.9 53.9 53.6 53.7 53.2 53.2 53.2 53.0 1991 52.8 52.5 52.8 52.9 52.6 52.7 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2														
1985 47.8 48.0 48.1 48.5 48.8 48.6 48.8 48.9 49.1 49.3 49.6 49.5 1986 49.8 49.7 50.0 49.7 50.2 49.7 50.0 49.9 50.0 50.0 50.0 50.1 1987 50.3 50.4 50.6 50.7 51.0 51.2 51.2 51.3 51.6 51.7 51.7 52.1 1988 52.0 52.4 52.4 52.5 52.7 52.6 52.7 52.6 52.9 53.0 52.9 52.9 1989 53.5 53.1 53.2 52.9 53.1 53.3 53.2 53.4 53.7 53.9 1990 54.0 54.0 54.0 54.1 53.9 53.9 53.9 53.6 53.7 53.2 53.2 53.0 1991 52.8 52.5 52.8 52.9 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2														
1986														
1988 52.0 52.4 52.5 52.7 52.6 52.7 52.6 52.9 53.0 52.9 52.9 1989 53.5 53.1 53.2 52.9 53.1 53.3 53.2 53.4 53.7 53.9 1990 54.0 54.0 54.1 53.9 53.9 53.9 53.6 53.7 53.2 53.2 53.0 1991 52.8 52.5 52.8 52.9 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2	1986	49.8	49.8	49.7	50.0	49.7	50.2	49.7	50.0		50.0		50.1	
1989 53.5 53.1 53.2 52.9 53.1 53.3 53.4 53.3 53.4 53.7 53.9 1990 54.0 54.0 54.1 53.9 53.9 53.9 53.6 53.7 53.2 53.2 53.0 1991 52.8 52.5 52.8 52.8 52.9 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2														
1990 54.0 54.0 54.0 54.1 53.9 53.9 53.6 53.7 53.2 53.2 53.0 1991 52.8 52.5 52.8 52.8 52.9 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2														
1991 52.8 52.5 52.8 52.8 52.9 52.6 52.7 52.5 52.4 52.5 52.3 52.2														

Employment/Population Ratio Canada Females, 15 - 24 Years Rapport emploi-population femmes 15 - 24 ans, Canada

D 773317				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988	41.7 41.9 43.1 42.6 41.0 41.9 42.2 43.6 46.4 46.4 46.5 51.1 52.0 50.9 48.5 49.6 52.5 53.5 54.8 57.2 55.9	42.5 44.2 44.13 43.0 43.6 47.4 47.9 46.4 47.1 51.0 50.9 50.8	42.7 44.0 43.5 42.2 41.7 44.7 46.8 48.7 50.2 52.5 51.2 49.3 50.9 52.6 54.6 57.8 56.4 51.3	43.8 43.2 43.9 45.3 41.7 43.0 47.3 47.2 48.5 46.9 51.9 51.1 48.8 52.2 53.1 55.1 56.4 57.7 53.4	44.6 45.2 44.7 46.9 45.5 44.0 45.1 47.8 49.8 50.1 50.1 50.3 52.7 54.0 52.8 52.8 52.8 53.8 56.1 56.5 58.6 61.0 61.4 61.4 61.4 61.4 61.4	47.5 48.2 50.0 47.2 49.4 53.5 53.2 53.2 53.5 55.3 65.3 65.3 65.3 62.1 63.7 64.6 69.9 57.3	50.9 52.1 52.3 53.0 52.1 54.2 58.6 56.4 56.8 60.4 61.8 63.9 66.8 69.6 69.8 69.6 69.8 65.4 61.5	50.9 51.2 50.9 51.1 53.5 56.0 58.3 56.2 56.1 60.5 61.5 62.3 63.4 65.2 67.1 69.6 66.7 63.8 61.0	47.4 46.6 46.6 46.6 45.7 45.8 47.8 49.8 47.8 48.8 53.9 53.9 549.2 57.7 57.7 57.7 57.1 53.2 50.3	47.4 46.3 46.5 46.5 47.0 48.7 51.0 47.8 48.7 53.7 53.7 53.7 59.8 55.2 56.9 57.9 58.1 54.2 51.3	46.2 47.0 47.1 46.3 450.1 50.9 47.8 48.4 52.8 53.6 52.3 54.9 54.9 557.6 57.6 57.6 57.6 50.4	46.6 48.2 47.1 46.9 48.1 52.1 52.1 50.2 48.4 48.2 50.3 52.8 53.0 50.4 51.4 52.8 53.0 50.4 51.3	46.0 46.4 46.5 47.0 45.2 45.2 45.3 50.0 49.2 51.0 50.8 53.2 55.4 52.2 55.4 52.2 55.5 56.6 8 B 59.6 8
D 773327				asonally A						e 0	N	ם	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 45.7 46.0 47.2 46.8 44.9 46.0 47.6 50.9 49.4 51.9 55.5 51.8 52.9 53.2 57.5 58.4 60.1 57.6	F 45.6 45.5 47.1 45.8 45.8 45.8 45.9 50.2 50.9 52.2 55.6 53.7 53.7 53.7 54.1 60.2 57.5 60.1 60.2	45.8 47.2 46.8 47.5 45.4 45.0 46.4 48.3 50.0 51.0 52.4 53.3 54.4 55.9 53.3 54.4 57.9 58.8 61.1 57.9 58.8	46.6 46.8 48.4 45.4 44.8 46.3 48.4 749.6 50.4 52.4 52.4 55.5 53.6 55.6 56.4 59.6 59.6 56.5 54.3	45.63 46.36 46.50 46.50 48.86 500.11 500.47 52.79 55.75 55.90 600.77 57.18	J 45.7 45.9 46.1 47.7 45.7 46.9 50.4 51.1 49.9 50.8 52.4 50.8 52.5 53.3 55.0 59.0 58.2 59.6 60.6 59.5 56.0 53.6	45.2 46.2 46.3 46.9 44.9 47.6 49.0 51.1 50.5 49.9 51.8 53.2 55.7 51.3 55.7 52.7 53.5 57.5 60.1 60.3 59.6 60.3	46.2 46.5 46.1 46.8 44.5 47.5 51.3 50.4 49.6 51.0 53.7 55.8 52.5 53.3 55.9 61.1 58.9 61.1 58.9 53.4	\$ 47.0 46.4 46.5 46.7 44.8 46.7 49.2 51.1 50.5 51.2 55.6 55.3 51.2 55.6 55.3 56.1 57.1 58.5 60.1 58.7 55.9	47.1 46.3 46.3 46.3 45.2 46.7 47.1 51.7 50.7 49.8 51.5 54.9 55.3 55.1 52.4 53.4 57.0 56.1 58.9 60.0 60.1 58.0 53.0	45.9 46.9 46.3 47.4 50.5 51.5 50.6 49.9 51.5 54.3 55.3 54.8 51.3 52.4 56.9 56.7 58.6 59.9 60.3 55.7 52.4	46.0 47.5 46.4 45.3 45.2 47.4 48.1 50.5 51.9 51.5 51.8 54.8 54.5 51.7 52.7 54.2 55.7 56.5 59.6 60.2 57.5 57.5 57.5 57.5 57.5 57.5 57.5 57	

Employment/Population Ratio Canada Females, 15 - 19 Years Rapport emploi-population femmes 15 - 19 ans, Canada

D 775899				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal:	sée				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1970	27.6	30.3	29.1	29.7	33.4	37.6	43.9	42.5	32.7	35.2	34.6	35.9	34.4
1971	29.2	31.2	29.2	29.7	30.4	35.7	45.3	43.8	34.5	35.7	35.0	38.4	34.9
1972 1973	29.3	30.8 33.7	29.6 32.9	31.1 33.6	33.1 36.8	39.1 44.3	48.7 50.6	48.1 49.4	35.8 38.4	37.1 38.3	37.8 41.2	40.6 43.1	36.8 39.5
1974	35.1	37.1	35.4	36.2	39.7	43.7	54.8	53.5	41.3	42.9	43.1	44.6	42.3
1975	35.5	35.7	34.7	35.1	38.2	44.5	52.9	52.0	39.3	39.4	39.1	40.5	40.6
1976	36.8	36.8	38.4	37.6	39.4	42.3	49.7	49.4	36.9	37.0	36.7	37.5	39.9 38.9
1977 1978	34.3 34.4	34.3 35.6	34.7 36.1	35.2 36.7	37.8 38.9	40.5 42.6	49.5 51.0	49.0 49.6	37.7 37.8	38.2 38.4	37.9 38.0	37.4 38.5	39.8
1979	36.6	37.5	38.3	38.4	41.3	44.7	54.1	54.1	41.7	42.6	42.0	42.3	42.8
1980	40.0	39.6	40.6	40.8	42.4	47.6	55.1	54.7	42.6	42.3	42.0	42.2	44.2
1981	40.4	40.5	41.3	41.3	44.8	50.1	56.7	55.1	41.7	42.5	42.2	41.7	44.9
1982	39.0	38.5	38.9	39.0 35.8	40.2 38.2	44.5 43.2	51.8 51.9	49.6 51.7	37.3 37.8	37.6 38.4	37.4 38.2	37.9 38.6	41.0 40.1
1983 1984	35.5 35.7	35.7 36.8	36.1 36.4	37.0	39.9	43.5	52.9	52.2	38.7	39.6	39.6	40.6	41.0
1985	35.8	38.0	39.1	39.5	42.9	46.0	56.0	55.7	39.8	42.1	42.2	43.3	43.3 C
1986	39.9	39.9	39.0	40.9	43.6	52.1	58.7	56.5	40.6	41.0	41.1	42.3	44.6 C
1987 1988	40.4 43.1	41.5 43.5	42.5 44.1	42.5 44.5	46.3 49.2	50.7 52.9	59.9 64.2	59.5 61.7	43.7 47.3	45.3 47.2	44.8 46.5	46.4 47.8	46.9 C 49.3 C
1989	45.8	44.7	45.6	46.3	50.1	53.2	62.5	62.6	45.9	46.8	47.6	49.4	50.0 C
1990	44.8	46.0	44.5	44.2	48.0	52.3	61.9	59.6	45.3	45.7	46.0	46.7	48.7 C
1991	43.5	43.5	42.9	41.9	45.1	48.3	57.2	55.4	42.2	44.0.	42.5	43.1	45.8 C
1992	38.7	39.2	39.7	39.7	42.4	45.3	52.7	52.9	37.5	38.6	37.9	40.0	42.0 C
D 774043			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali:	ée final	8			
	7	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	מ	
1970	33.2	34.3	34.6	34.6	35.7	35.4	33.9	33.7	33.8	35.3	34.4	33.9	
1971	35.0	35.2	34.7	34.6	32.6	33.6	35.0	34.8	35.7	35.9	34.8	36.4	
1972 1973	35.0 37.9	34.8 38.3	35.2 38.8	36.2 38.7	35.4 39.2	36.9 41.9	37.6 39.0	38.1 39.1	37.0 39.8	37.4 38.8	37.7 41.4	38.7 41.5	
1974	41.4	42.1	41.4	41.4	42.0	41.3	42.3	42.2	42.8	43.7	43.6	43.7	
1975	39.7	39.7	38.0	38.1	39.3	42.1	41.5	41.4	41.3	41.1	41.1	42.4	
1976	41.3	40.9	42.1	40.9	40.5	39.8 38.1	39.0	39.4 39.2	38.7 39.7	38.6 39.7	38.7 39.9	39.2 39.2	
1977 1978	38.5 38.5	38.2 39.7	38.1 39.6	38.3 39.9	38.8 39.9	40.0	39.0 40.2	39.7	39.8	40.0	40.1	40.3	
1979	40.9	41.7	41.8	41.6	42.3	41.8	42.7	43.5	44.1	44.4	44.2	44.4	
1980	44.5	44.0	44.3	44.5	43.6	44.2	43.5	44.1	45.1	44.1	44.1	44.3	
1981 1982	44.7	44.6	44.9	44.5 42.4	45.9	46.8 41.1	45.6 40.5	44.8 39.0	43.9 39.8	44.4 39.7	44.4 39.7	43.8	
1983	43.4 40.0	42.7 40.0	42.5 39.7	39.1	41.3 39.0	39.8	40.0	40.7	40.5	40.7	40.6	40.5	
1984	40.4	41.2	40.3	40.6	40.7	39.8	40.4	40.6	41.8	42.0	42.2	42.5	
1985	40.6	42.4	43.0	43.3	43.5	42.2	43.2	43.9	43.1	44.6	45.0	45.3	
1986 1987	44. 8 45.2	44.5 46.2	43.0 46.5	44.6 46.3	43.9 46.4	48.4 46.9	45.8 46.8	44.5 47.4	44.1 47.4	43.6 48.2	44.0 47.9	44.2 48.2	
1988	48.1	48.1	48.3	48.6	49.5	49.3	50.9	49.6	50.7	49.8	49.2	49.6	
1989					50.5	49.8	49.5	50.8	49.1	49.5	50.3	51.0	
	50.7	49.2	49.8	50.4									
1990	49.4	50.2	48.6	48.3	48.4	49.0	49.2	48.1	48.7	48.4	48.6	48.0	

Employment/Population Ratio Canada Females, 20 - 24 Years Rapport emploi-population femmes 20 - 24 ans, Canada

D 774084				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	М	А	н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	55.7 55.9 56.4 56.7 58.9 58.0 59.4	55.5 55.9 56.6 58.9 59.0 60.1 60.0	56.6 55.3 57.8 58.0 59.4 59.7 59.7	56.4 54.8 56.3 57.7 59.6 60.5 60.1	58.8 58.8 58.4 60.2 60.9 63.0 61.6 61.8	59.5 60.0 60.9 63.8 63.7 63.9 63.5 64.2	58.7 59.7 60.8 62.4 62.8 62.7 63.6 64.5	57.3 59.1 59.6 63.3 63.6 62.2 63.4 63.5	57.1 58.0 57.0 58.9 59.2 59.5 59.4 59.9	56.4 58.9 58.0 60.3 60.0 60.4 59.4 59.8	56.6 58.7 57.9 60.1 59.4 59.9 59.5	57.0 58.9 58.0 60.1 60.3 60.7 60.0 59.5	57.1 57.9 58.2 60.0 60.6 60.9 60.8 60.8
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	58.5 60.8 62.3 63.4 62.2 60.2 61.3	58.9 61.0 62.5 64.2 62.6 60.7 62.5	59.7 62.4 63.7 63.4 62.8 61.2 63.2 62.9	59.6 61.8 63.0 63.8 62.3 60.3 62.5 62.7	62.1 64.4 65.6 67.6 64.4 64.2 65.5 66.9	65.1 66.6 68.4 69.8 65.3 66.9 67.7 68.9	67.1 66.9 68.5 69.6 64.7 67.7 68.6 70.3	66.0 67.1 68.3 69.7 64.0 65.8 67.0	62.2 63.7 65.1 64.7 60.2 61.5 61.6	62.6 64.9 65.4 64.3 60.8 61.5 62.0 66.0	62.3 63.7 65.1 63.5 60.7 61.5 62.8 65.4	62.5 63.6 64.1 63.6 61.6 62.4 62.9 65.3	62.2 63.9 65.2 65.6 62.6 62.8 64.0 65.5 B
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	61.1 63.0 64.7 65.0 67.3 66.1 62.8 62.4	61.4 63.4 65.4 66.1 67.4 66.6 64.1 62.8	62.9 63.8 65.5 65.8 68.8 67.3 64.2 62.0	62.7 64.1 65.9 66.8 67.9 67.7 63.9 61.9	67.3 69.1 71.4 71.6 71.0 69.2 65.2	71.8 71.9 73.1 75.3 74.0 70.6 68.5	72.8 72.8 74.3 76.5 74.5 73.0	73.0 72.1 72.0 75.9 73.3 71.5 68.6	66.9 67.0 67.0 68.2 66.0 63.2 62.3	65.6 67.0 67.6 68.5 65.6 63.6 63.2	66.1 66.3 67.5 67.4 65.3 63.9 62.1	65.6 67.3 67.0 67.0 64.6 64.7 61.9	66.9 B 67.9 B 68.6 B 70.2 B 68.5 B 66.2 B
D 774044			Sea	asonally (Adjusted :	Series - :							
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1990 1991 1992	57.5 57.7 58.2 50.8 60.1 61.3 60.7 64.6 65.8 64.6 62.6 63.9 67.7 68.3 70.8 69.5 66.0 65.5	57.1 57.5 58.1 60.4 61.6 61.4 60.9 62.8 64.3 66.1 64.4 62.5 64.5 65.7 68.8 70.0 69.2 66.6 65.2	57.8 56.7 59.1 59.2 60.7 61.4 61.1 60.6 61.0 63.8 64.9 64.7 64.7 65.7 67.5 67.9 70.9 70.9 69.7 66.5 64.3	58.3 56.7 58.0 59.2 61.0 61.7 61.4 60.7 61.1 65.0 65.9 64.4 62.3 64.6 64.8 66.2 67.9 69.9 69.9 69.9 66.1 64.1	58.1 58.1 57.7 59.6 60.4 62.2 60.8 61.1 61.4 63.5 64.6 66.3 62.7 64.1 65.4 65.8 67.6 69.8 69.7 69.8 69.4	56.9 57.3 58.2 60.8 60.7 60.6 61.2 62.1 63.4 65.0 64.2 62.0 63.4 65.0 67.6 67.6 67.5 68.4 70.5 69.2 66.0 64.1	56.6 57.6 58.6 60.0 60.3 59.5 60.4 61.3 63.6 65.0 63.6 64.1 65.5 67.5 68.6 70.5 68.5 67.1 64.0	55.5 57.2 57.6 60.9 60.9 60.6 60.6 62.9 64.0 65.1 62.7 63.9 66.2 69.0 67.9 67.4 70.7 68.1 66.4 63.8	57.9 58.9 58.0 60.0 60.5 60.4 60.8 63.0 64.4 65.7 61.3 62.6 66.7 68.1 68.4 69.7 64.9 63.9	56.4 58.9 58.1 60.5 60.4 61.2 60.0 63.2 65.6 66.3 67.3 67.0 68.4 69.0 70.2 64.8 64.4	56.7 58.9 58.3 60.7 60.2 61.0 60.6 63.3 64.7 66.2 64.7 61.9 62.7 64.1 66.7 67.6 68.0 69.3 69.5 69.5 67.2 65.7 63.8	57.0 59.0 58.2 60.3 60.9 61.4 60.8 60.3 64.6 62.5 63.3 66.5 67.1 69.0 69.2 66.6 63.8	

Employment/Population Ratio Canada Females, 25 Years and Over Rapport emploi-population femmes 25 ans et plus, Canada

D 773318				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	Н	J	J	Α	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966	29.1	29.0	29.5	29.9	30.0	30.4	30.0	30.2	31.7	31.7	31.1	31.4	30.3
1967	30.2	30.8	31.3	30.9	31.4	31.8	31.1	31.0	32.0	31.9	32.4	32.1	31.4
1968	30.6	30.8	30.8	30.9	31.2	31.7	30.8	31.0	33.0	33.3	33.9	33.0	31.8
1969	32.1	32.6	32.2	32.9	32.6	32.4	31.8	31.4	33.1	33.2	33.1	33.3	32.6
1970	32.2	32.3	32.5	33.4	33.3	33.5	32.4	31.7	33.8	33.6	33.8	32.9	32.9
1971	32.7	33.1	33.4	33.1	33.3	33.6	33.1	32.3	34.3	34.8	34.8	34.8	33.6
1972	33.6	33.6	34.0	33.8	33.5	34.1	33.3	33.0	34.9	34.7	35.4	35.7	34.1
1973	34.5	35.2	35.7	35.9	35.9	35.9	34.4	34.3	36.0	36.3	36.6	36.4	35.6
1974	35.7	35.8	36.1	36.5	36.4	37.0	36.0	35.7	36.8	37.4	37.3	37.5	36.5
1975	36.4	36.5	36.8	37.2	37.4	37.6	36.6	36.6	38.4	38.5	38.6	38.4	37.4
1976	37.6	37.9	38.1	37.9	38.4	38.6	38.2	38.2	39.0	39.3	38.9	38.4	38.4
1977 1978	37.5 39.0	38.0	38.4	38.4	39.3	39.4	38.6	38.8	39.9	40.0	39.8	39.9	39.0
1979	40.9	39.6 41.1	40.1 41.4	40.5 41.3	40.9 41.4	41.1 41.8	40.4	40.4	41.6	41.7	41.6	41.6	40.7
1980	42.8	43.0	43.3	43.2	43.2	43.0	41.2 42.6	41.4 42.5	42.2 43.8	42.9	43.4	43.0	41.9
1981	43.7	44.5	44.9	44.8	45.3	45.3	44.3	44.5	45.6	44.5 45.7	44.4 45.2	44.2	43.4
1982	44.3	44.2	44.5	44.2	44.7	44.5	43.6	43.7	44.5	44.6	44.1	44.7 43.9	44.9 44.2
1983	43.6	43.8	44.2	44.7	45.2	45.4	44.5	44.6	45.7	45.6	45.4	45.4	44.9
1984	44.9	45.2	45.6	45.4	45.9	45.9	45.5	45.8	46.8	46.6	46.8	46.7	45.9
1985	45.8	46.2	46.4	46.9	47.4	47.3	46.4	46.4	47.6	47.7	47.8	47.6	47.0 B
1986	47.6	48.0	48.3	48.5	48.6	48.3	47.0	47.2	48.5	48.8	48.5	48.5	48.2 A
1987	48.0	48.4	48.9	49.1	49.7	49.9	48.8	48.8	50.3	50.5	50.3	50.5	49.4 A
1988	49.8	50.7	51.0	51.1	51.4	51.5	50.2	50.3	51.6	51.9	51.5	51.4	51.0 A
1989	51.1	51.4	51.5	51.3	51.9	52.2	50.9	50.9	52.2	52.4	52.5	52.5	51.7 A
1990	52.2	52.6	52.7	53.1	53.1	53.2	52.1	51.8	53.0	52.6	52.3	52.0	52.6 A
1991	51.2	51.4	51.7	52.2	52.5	52.5	51.2	51.1	52.0	52.2	51.8	51.5	51.8 A
1992	51.0	51.5	51.0	51.2	51.6	51.8	50.6	50.5	51.5	51.5	51.4	51.2	51.2 A
D 773328			Sea	asonally a	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali:	sée final	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	29.8	29.5	29.8	30.0	30.1	30.3	30.6	30.9	31.0	31.0	30.3	30.9	
1967	30.9	31.3	31.6	30.9	31.5	31.6	31.7	31.8	31.3	31.2	31.6	31.5	
1968	31.3	31.2	31.2	30.9	31.3	31.6	31.5	31.9	32.3	32.6	33.1	32.4	
1969	32.7	33.0	32.5	32.9	32.6	32.2	32.5	32.5	32.4	32.5	32.4	32.7	
1970	32.7	32.6	32.7	33.4	33.3	33.3	33.1	32.8	33.2	32.9	33.0	32.3	
1971	33.2	33.4	33.6	33.0	33.3	33.4	33.8	33.5	33.7	34.1	34.1	34.2	
1972	34.1	33.9	34.1	33.7	33.5	33.9	34.0	34.2	34.4	34.1	34.7	35.0	
1973	35.0	35.5	35.8	35.8	35.9	35.6	35.1	35.5	35.5	35.7	35.9	35.9	
1974	36.2	36.2	36.2	36.4	36.4	36.7	36.7	36.7	36.4	36.7	36.6	37.0	
1975	37.2	37.0	37.0	37.3	37.1	37.2	37.1	37.1	37.9	37.7	38.1	38.2	
1976 1977	38.4 38.2	38.3	38.3	38.0	38.1	38.3	38.8	38.7	38.4	38.6	38.4	38.2	
1978	39.7	38.4 39.9	38.5 40.2	38.4 40.6	39.0 40.7	39.1 40.8	39.2 41.0	39.3	39.4	39.4	39.4	39.7	
1979	41.5	41.4	41.5	41.4	41.2	41.5	41.8	40.9 41.9	41.1 41.8	41.1 42.3	41.2 43.0	41.4	
1980	43.3	43.3	43.3	43.3	43.0	42.7	43.2	43.0	43.3	43.9	44.1	42.9 44.1	
1981	44.2	44.8	44.8	44.8	45.0	45.1	44.9	45.0	45.1	45.1	45.0	44.7	
1982	44.8	44.5	44.4	44.2	44.4	44.2	44.2	44.3	44.0	44.1	43.8	43.9	
1983	44.1	44.1	44.1	44.7	44.8	45.1	45.1	45.2	45.2	45.1	45.2	45.4	
1984	45.4	45.5	45.5	45.4	45.4	45.6	46.1	46.4	46.3	46.1	46.6	46.7	
1985	46.3	46.4	46.3	46.8	46.9	46.9	47.0	47.1	47.2	47.3	47.6	47.6	
1986	48.1	48.2	48.2	48.3	48.1	47.9	47.8	48.0	48.1	48.4	48.3	48.5	
1987	48.6	48.5	48.8	48.9	49.3	49.5	49.6	49.6	50.0	50.0	50.1	50.4	
1988	50.4	50.8	50.9	50.9	50.9	51.0	51.0	51.2	51.2	51.4	51.3	51.4	
1989 1990	51.7 52.7	51.5 52.7	51.5 52.7	51.1 53.0	51.4 52.7	51.7 52.7	51.6	51.7	51.8	51.9	52.3	52.5	
1991	51.7	51.5	51.9	52.0	52.0	51.9	52.8 51.9	52.6 51.8	52.6 51.7	52.2 51.8	52.1	52.1	
1992	51.5	51.6	51.2	51.1	51.2	51.2	51.1	51.2	51.7	51.1	51.6 51.2	51.5 51.3	
							3212	32.6	32.2	31.1	21.5	31.3	

Employment/Population Ratio Canada Females, 25 - 54 Years Rapport emploi-oppulation femmes 25 - 54 ans, Canada

Rapport empl	oi-popula	tion femm	es 25 • 5					_!1:	_4_				
D 775903						ies - Séri			500	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 34.6 36.1 38.4 39.2 41.6 42.5 46.0 47.4 49.6 52.4 49.6 554.9 56.6 57.7 58.7 603.1 63.8 667.9	F 34.5 36.8 36.8 36.9 39.1 401.5 43.7 46.0 47.7 57.7 57.7 57.1 59.3 60.6 64.3 70.1 68.7	M 34.6 36.6 37.9 39.0 40.4 41.6 43.6 44.7 46.3 48.0 51.3 52.9 57.6 64.0 64.0 64.0 64.0 64.0 64.0 64.0 64	35.1 36.7 39.1 40.2 39.1 41.7 45.3 46.9 47.9 47.9 51.7 52.8 58.1 57.5 58.3 59.7 64.3 65.1 65.1 67.6 68.4 68.3	M 35.1 37.9 38.5 39.0 41.1 43.6 47.1 48.8 52.2 53.6 67.0 64.4 66.1 69.0 69.0 69.0 68.8	35.7 37.8 38.5 40.6 41.9 44.9 47.3 48.8 52.3 53.5 58.8 59.5 60.5 60.5 64.0 66.4 69.3 70.0 69.0	J 35.4 37.2 38.4 39.1 41.0 42.6 45.1 46.0 48.8 51.4 52.7 57.5 58.5 59.7 62.4 64.7 67.8 69.3 67.4	A 36.0 37.3 38.3 39.2 41.0 45.0 46.0 47.9 48.9 51.4 53.1 57.6 60.0 62.8 64.8 64.8 64.8 64.7 68.1 67.2	37.3 37.3 39.5 39.8 41.4 42.8 44.7 48.2 49.0 50.4 53.1 56.8 59.8 59.9 61.4 63.0 64.7 68.2 69.6 69.4 68.4	37.4 38.0 39.7 40.0 40.8 42.1 42.8 46.5 48.3 50.7 53.5 57.6 61.2 65.0 65.0 66.9 69.6 68.4	36.9 38.5 40.3 41.6 43.6 45.5 46.4 48.3 50.6 53.4 57.4 58.3 59.5 61.9 64.6 68.5 70.1 69.2 68.3	37.3 38.4 40.4 40.1 42.7 45.7 45.7 46.7 45.8 53.6 57.2 58.2 57.2 59.3 61.3 62.9 64.5 67.1 68.3 70.0 68.8 68.2	35.8 37.4 37.9 39.0 40.8 42.8 45.5 47.1 49.5 56.0 58.2 57.5 61.9 63.9 63.9 63.9 64.9 65.9 65.9 65.9 65.9 65.9 66.9 66.9 66
D 774045			Sea	sonally #	djusted :	Series -	Série désa	aisonnali	s ée final	•			
	J	F	М	X	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment*	35.2 36.7 37.2 38.9 40.4 42.0 42.0 42.8 44.9 46.7 48.1 55.6 57.3 58.4 57.4 61.1 63.7 66.8 68.7 70.2 68.6	34.9 37.0 39.3 39.3 40.6 41.7 45.0 46.2 48.8 50.8 55.6 58.0 57.7 61.0 63.8 64.5 67.3 68.4 70.2 68.8	35.1 37.5 37.2 38.4 40.8 41.9 46.4 49.0 51.2 55.7 58.1 57.9 57.6 61.1 63.9 64.8 67.5 70.1 68.3	35.3 36.7 39.3 49.3 49.3 47.0 49.0 51.7 55.8 57.5 58.2 57.5 64.1 67.1 68.2 ales. Mar	35.6 37.6 37.3 38.9 40.3 41.4 43.3 46.7 49.6 51.8 55.3 57.6 58.7 61.7 63.8 65.4 67.6 68.5 70.1 69.3	35.6 37.8 37.7 38.4 40.5 41.8 45.7 46.8 45.7 46.8 52.0 52.9 55.9 58.4 57.5 60.1 61.7 63.5 67.8 68.6 70.0 69.2	36.0 37.8 37.6 39.0 40.9 41.7 46.0 48.9 49.6 52.2 53.5 55.8 57.5 59.2 60.4 61.8 63.4 65.8 67.7 70.1 69.1	36.4 37.8 38.1 39.1 40.6 42.1 46.0 46.8 49.7 52.3 53.9 55.9 57.4 59.2 60.8 62.0 63.8 65.8 68.0 69.1 69.7 69.1	36.5 37.1 38.8 39.1 40.8 42.3 45.3 47.7 48.6 49.9 52.6 53.5 56.2 59.2 60.7 62.3 66.1 66.2 69.2 69.9 68.0	36.5 37.2 38.9 39.2 40.1 42.2 45.7 47.5 48.9 49.9 54.2 56.8 57.2 56.6 66.3 69.4 69.4 69.4 69.1	36.1 39.6 39.3 40.2 41.7 42.7 44.6 45.6 47.9 48.8 50.0 55.2 57.0 59.2 61.3 66.6 68.2 69.8 69.4 68.9 68.0	36.6 37.6 39.3 41.9 42.9 44.9 46.1 48.4 50.5 55.0 57.1 57.2 59.3 62.9 66.9 68.2	
Rapport emp	loi-popul	ation fem	mes marié	es, canad	a	·ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
D 773518	J	F	н	A	M M	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	36.6 38.5 38.6 40.1 42.2 44.5 45.2 46.3 45.2 46.3 50.5 51.5 53.2 54.7 55.1 54.8	37.1 38.7 39.3 40.7 45.0 46.1 46.3 45.6 47.4 48.4 51.0 51.8 54.2 55.3 56.4	37.6 38.9 39.8 41.4 45.4 46.5 46.6 46.1 47.7 49.0 51.4 51.8 54.3 55.3 56.0	38.1 39.2 39.7 43.1 45.5 46.5 46.3 46.7 47.5 51.6 52.3 54.5 55.0 56.7	38.6 39.4 40.6 42.2 43.1 45.5 47.5 46.8 47.5 48.4 50.0 51.6 52.7 55.8 56.9 55.8	38.4 39.5 40.3 43.6 45.1 47.2 46.2 47.8 49.9 51.6 53.1 54.6 57.1 56.9	37.5 39.2 39.6 41.7 43.1 44.8 46.7 48.9 50.3 51.9 53.6 54.5 55.9	37.7 39.4 39.7 41.7 43.3 44.5 46.5 48.9 50.5 52.0 53.5 54.4 55.1	39.7 40.1 41.0 43.1 44.2 45.9 47.8 46.5 47.7 49.3 50.4 52.0 53.4 55.0 56.7 56.3	39.6 40.3 41.4 45.0 46.4 47.9 46.7 47.5 50.6 52.2 53.5 55.3 56.8 56.4	39.6 40.2 41.0 43.2 45.3 46.1 47.4 46.1 47.3 49.4 50.8 52.0 53.6 55.0 56.1 56.4 55.7	39.6 39.8 41.2 43.2 44.8 45.8 47.0 50.7 52.0 55.1 56.0 55.3 55.6	51.4 52.6 54.4 55.5 56.4

Employment/Population Ratio Canada Females, Single Rapport emploi-population femmes célibataires, Canada

D 773519				Unadju	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isé e				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980	50.3 51.3 48.8 50.1 51.6 53.5 54.9 53.5	50.5 51.5 48.9 50.8 51.6 53.2 55.6 53.3	49.7 52.4 49.0 51.2 52.4 54.3 55.7 53.9	50.1 51.4 49.3 51.3 52.3 54.1 55.6 53.8	52.9 53.1 52.0 53.8 55.5 55.8 58.9 55.2	57.4 56.1 54.9 56.9 57.7 60.2 62.6 58.3	61.6 60.1 60.4 61.9 62.6 64.0 66.0	60.9 59.4 59.5 60.5 62.5 63.7 65.0	52.2 50.8 52.0 52.4 54.1 55.7 55.6 52.3	52.9 51.0 51.8 52.7 54.9 55.9 56.1 52.4	53.0 50.4 51.9 52.6 54.6 55.8 55.8	53.7 50.8 51.8 52.9 55.0 56.0 55.7	53.8 53.2 52.6 53.9 55.4 56.8 58.1 55.1
1982 1983 1984 1985 1986 1987	51.9 53.0 53.5 55.2 55.6 57.4	52.2 53.9 54.5 55.7 57.0 58.6	52.3 54.4 55.4 55.8 58.0 59.3 59.8	52.3 54.5 55.3 56.3 58.0 59.6 59.4	54.6 56.6 58.4 59.0 61.3 63.6 62.3	58.3 58.4 60.7 63.3 64.1 66.0 64.8	62.5 63.1 65.8 66.1 67.6 69.8 69.4	62.1 62.5 65.3 65.5 66.8 68.2 69.6	53.9 54.2 56.4 56.6 58.9 60.7 60.0	54.2 54.8 57.5 56.4 59.4 60.9 61.2	54.3 55.5 57.4 56.5 58.8 60.0 61.7	55.1 56.2 57.5 56.9 59.6 59.8 62.2	55.3 56.4 58.1 58.6 60.4 62.0 62.4
1989 1990 1991 1992	59.4 60.4 56.9 55.6	58.8 60.7 56.7 56.0	60.4 56.8 55.7	60.5 56.4 55.6	63.4 59.4 57.6	65.7 60.9 60.1	68.8 65.2 63.3	67.3 64.4 62.9	59.4 56.6 54.5	58.7 57.8 54.4	58.8 58.1 54.1	58.6 58.6 54.5	61.9 59.0 57.0
Employment/Rapport empl					er								
D 773520				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal					
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	30.1 28.5 29.1 28.5 30.9 31.9 32.7 31.5 31.5	30.5 28.7 29.0 29.3 30.7 31.4 33.1 32.1 31.7 30.8 31.1	29.9 28.6 29.4 29.3 30.5 31.4 32.7 31.3 32.2 30.8	30.0 28.3 30.0 30.3 31.5 33.3 31.2 31.5 31.5	29.5 29.5 30.6 30.7 31.6 33.6 32.2 31.7 30.8	30.1 29.7 30.7 31.3 31.6 31.4 33.9 32.3 31.3 30.5	29.3 29.3 30.4 31.6 31.2 30.9 32.6 31.0 30.7 30.7	28.6 29.2 30.2 31.7 31.8 32.6 31.3 31.0 31.0	28.9 29.6 30.1 31.7 32.4 32.6 33.7 31.3 31.7 31.7	29.2 30.0 29.6 31.1 32.5 33.5 33.0 31.7 31.9 31.9	29.3 29.7 29.9 31.2 33.3 33.8 32.2 31.1 32.0 31.3	29.0 29.4 29.3 31.0 32.7 33.1 31.0 32.4 31.1	29.5 29.2 29.9 30.6 31.6 32.1 32.9 31.5 31.6 31.8
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment/F	31.6 30.5 32.4 32.9 31.9 31.5 30.9	31.6 30.6 32.0 32.6 32.2 31.8 30.4	31.0 31.6 32.0 32.5 32.4 31.9 30.7	31.3 31.5 32.0 33.1 33.1 32.5 30.9	31.9 32.3 32.3 33.2 32.8 32.5 31.3	32.1 32.4 33.1 33.2 32.7 32.8 31.3	31.0 32.1 32.1 33.1 32.9 31.9 30.7	31.5 32.6 32.3 32.9 33.2 31.5 30.8	31.6 33.7 32.9 33.2 33.5 31.0	31.9 33.9 32.8 32.5 32.1 31.0	30.9 32.7 33.3 32.7 31.9 31.0	30.9 32.7 32.9 32.7 32.0 31.0 30.8	31.4 32.2 32.5 32.9 32.6 31.7 31.0
Rapport empl													
D 773660		_					ie non dés				41		
1975	ر 37.8	F 38.4	M 38.4	78.8	M 39.8	J 40.9	J 41.3	A 41.0	S 40.3	0 40.4	N 40.2	D 40.6	AVG/MOY 39.8
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	39.1 38.8 42.0 44.2 45.6 44.4 45.9 47.0 49.3 50.1 51.7 53.7 53.7 53.5	39.4 39.4 42.5 44.6 45.6 45.6 47.6 49.7 52.7 55.0 53.8	39.7 39.7 41.3 43.2 45.0 46.2 45.9 45.3 46.9 48.2 49.9 53.0 54.2 55.0 54.1	39.7 39.7 43.0 45.0 45.7 45.6 46.9 48.6 50.4 51.2 53.2 54.3 53.0	40.5 41.0 42.6 43.6 45.6 47.7 46.6 46.8 48.1 49.7 51.0 55.3 54.4 55.3	41.2 41.7 43.5 44.7 46.4 48.7 47.1 48.9 50.1 52.2 53.3 55.1 56.8 55.8	42.4 42.4 45.6 47.2 48.8 47.2 48.6 51.9 55.4 56.8 55.4	42.0 42.4 45.6 47.0 48.8 47.0 48.5 50.5 51.9 53.4 54.8 56.1 55.1	40.3 41.2 42.9 44.2 46.0 47.3 45.7 47.0 48.2 49.6 50.8 52.5 54.0 55.1 54.1	40.4 41.6 41.6 45.1 46.5 47.5 47.5 47.5 50.0 50.9 52.6 54.5 55.0 54.5 55.0 54.3	40.2 40.3 41.3 45.3 46.2 47.0 45.3 46.8 48.3 49.9 50.7 52.5 54.2 55.1 54.7 53.8	40.6 41.5 43.0 45.9 46.5 45.2 46.8 48.5 53.0 54.2 54.6 53.6	40.4 40.9 42.6 44.2 45.8 47.2 46.1 46.6 49.3 50.8 52.2 53.9 55.4 54.4 53.6
Employment/F Rapport empl													
D 773661			**				ie non dés						ALIC 1117.
1975	J 45.4	F 45.1	M 44.1	A 44.0	M 44.7	J 45.2	J 43.0	A 42.8	\$ 42.9	0 42.7	N 43.6	D 44.0	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	45.4 43.9 45.9 45.9 47.6 49.0 48.1 49.9 53.0 54.7 55.8 55.3 54.5	45.1 44.8 46.0 47.1 48.0 51.2 51.2 52.5 52.5 55.1 55.5 55.2 54.1	44.1 44.6 45.2 45.3 48.3 50.7 50.7 48.6 50.4 51.0 52.3 55.0 56.0 56.3 55.5	44.0 44.6 45.0 46.1 48.2 48.1 51.7 48.3 50.9 52.6 53.3 56.0 56.7 55.5 53.5	44.7 45.4 46.1 48.2 52.7 549.1 51.9 54.7 56.0 57.9 55.6	45.2 45.6 46.3 48.2 52.0 49.1 51.4 54.0 54.0 54.0 54.0 56.3 58.4 56.2	43.0 44.5 45.3 46.9 47.1 48.2 50.6 48.3 48.8 51.8 51.6 52.6 54.9 54.5 57.9 58.1 55.0 54.8	42.8 43.9 45.1 47.0 48.6 51.2 48.6 51.6 52.8 52.8 52.8 57.8 57.8 54.1	42.9 44.4 44.5 47.3 50.4 52.2 50.1 52.2 53.6 54.8 58.6 57.5 55.1	42.7 45.3 46.7 51.8 51.8 51.9 51.9 54.3 55.7 57.6 56.2 55.4	43.6 44.3 46.2 47.6 51.5 51.5 51.5 52.4 53.3 55.3 57.5 56.3 57.5	44.0 44.0 46.5 46.7 48.8 50.8 51.4 48.9 50.8 52.5 53.0 53.2 56.2 56.2 56.1 55.0 55.2	43.9 44.4 45.2 46.5 48.1 51.4 51.6 49.4 51.5 52.4 53.1 54.7 55.4 57.2 57.2 55.5 54.7

Employment/Population Ratio Canada Females, Spouse Rapport emploi-population femmes conjoint, Canada

Ì	Rapport emplo	i-populat	tion femm	es conjoir										
	D 773662							a non désa				\$1		AVG/MOY
	1975 1976	J 36.3 38.3	F 37.0 38.4	M 37.4 38.7	7.8 38.8	M 38.2 39.1	J 38.1 39.1	J 37.2 38.8	A 37.4 39.1	\$ 39.4 39.8	0 39.4 40.0	N 39.2 39.9	39.3 39.5	38.1 39.1
	1977 1978	38.4 39.7 42.0	39.1 40.3 42.6	39.5 41.1 43.1	39.4 41.5 42.7	40.2 41.8 42.7	40.2 42.0 43.2	39.1 41.3 42.7	39.4 41.4 42.9	40.5 42.8 43.9	41.0 43.2 44.8	40.6 43.0 45.2	40.8 43.0 44.6	39.9 41.8 43.4
	1979 1980 1981	44.3 44.9	44.8 45.7	45.2 46.2	45.1 46.2	45.1 46.8	44.8 46.8	44.3 45.8	44.2 46.1	45.6 47.3 46.1	46.1 47.4 46.5	45.9 47.0 45.8	45.5 46.3 45.5	45.1 46.4 45.8
	1982 1983 1984	45.9 45.0 46.4	45.8 45.3 46.9	46.1 45.9 47.3	45.7 46.4 47.1	46.4 47.2 47.8	46.0 47.4 48.4	45.1 46.1 47.4	45.3 46.1 47.6	47.3 48.7	47.0 48.6	46.7 48.7	46.6 48.5	46.4 47.8
	1985 1986	47.5 49.8	47.9 50.4	48.5 50.8	49.0 51.0	49.5 51.0	49.4 50.9	48.2 49.5 50.9	48.1 49.7 51.0	49.7 51.3 52.6	49.9 51.6 52.8	50.0 51.3 52.8	50.0 51.2 53.1	49.0 50.7 51.8
	1987 1988 1989	50.7 52.2 54.0	51.0 53.4 54.6	51.2 53.5 54.6	51.6 53.7 54.2	52.0 54.0 55.0	52.3 53.8 55.4	53.0 53.5	52.9 53.3	54.5 55.0	54.8 55.3	54.4 55.1	54.4 55.3	53.7 54.6
	1990 1991 1992	54.9 54.4 54.0	55.3 54.9 55.1	55.5 55.3 54.4	56.1 55.9 54.7	56.1 56.4 55.2	56.2 56.4 55.4	54.8 54.8 53.7	54.6 54.5 53.6	56.0 55.7 55.0	55.9 55.6 55.3	55.5 54.8 55.0	55.4 54.3 54.8	55.5 55.3 54.7
	Employment/Po Rapport emplo	pulation pi-popula	Ratio Ca tion femm	nada Fema es enfant	s cerroar	aires, ca	Indud							
	D 773663				Unadju			e non dés			0	М	D	AVG/MOY
	1075	J	F 43.4	H 42.4	42.3	₩ 45.8	J 52.5	J 59.2	A 57.1	S 45.1	0 45.9	N 45.6	46.8	47.5
	1975 1976 1977	42.9 43.6 41.7	43.5 41.8	44.3 41.8	43.9 42.4	46.7 45.4	50.3 48.5	56.7 56.6	55.9 55.5	43.7 45.3	43.9 45.0 45.1	43.6 44.9 45.0	44.5 45.2 45.3	46.8 46.3 47.3
	1978 1979 1980	42.4 44.1 46.2	43.4 44.0 46.2	44.0 44.9 47.4	44.3 45.2 47.7	47.1 48.7 50.4	50.7 52.2 55.9	58.1 60.0 62.0	56.6 59.2 61.4	44.7 47.7 49.8	48.6 49.5	48.1 49.0	48.6 49.0	49.3 51.3
	1981 1982	47.8 46.2	47.8 46.5	48.5 46.8	48.8 46.9	53.1 49.4	58.3 53.8	63.7 59.1 60.1	62.1 57.2 59.6	48.6 46.1 47.7	49.0 46.1 48.1	48.8 45.9 48.5	48.9 46.8 49.0	52.2 49.3 49.7
	1983 1984 1985	44.7 45.8 47.0	44.8 47.2 48.3	45.2 47.6 49.6	45.4 47.8 49.4	48.4 51.2 52.9	53.7 54.4 56.0	61.6 63.6	60.6 63.1	48.2 50.4	48.5 52.1	48.9 51.6	50.3 52.4	51.1 53.0
	1986 1987	49.6 50.5	49.8 52.3	49.7 52.9 53.4	51.4 52.3 53.8	54.3 56.2 59.6	60.8 60.7 63.3	65.6 67.1 71.4	64.1 66.4 68.4	50.7 53.7 56.2	50.6 54.0 56.9	51.0 54.4 56.0	52.1 55.7 56.8	54.2 56.4 58.4
	1988 1989 1990	51.9 56.1 56.1	52.8 55.3 56.4	56.3 55.6	56.2 55.2	59.5 59.0	62.7 62.6	70.2 69.1	70.6 67.0	56.5 54.1	56.9 54.5	58.2 54.4 52.6	59.0 54.8 53.7	59.8 58.2 55.3
	1991 1992	53.1 50.6	52.8 51.4	52.7 51.2	51.3 50.7	55.6 54.0	58.3 57.5	65.1 62.7	64.0 62.2	51.2 48.8	52.4 49.5	49.1	50.1	53.2
	Employment/Papport employment	opulation oi-popula	Ratio Ca ition femo	anada Fema mes autres	les, Othe parents,	er Relativ Canada	29\							
	D 773664				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal					
		J	F	н	A	H	J	J 71.4	A 29.8	S 30.4	0 30.7	N 30.6	D 30.8	AVG/MOY 30.4
	1975 1976 1977	28.9 30.6 26.6	29.6 32.1 26.5	29.1 31.0 27.3	30.5 30.7 26.6	32.2 30.2 29.6	31.0 30.4 31.4	31.4 30.3 33.4	30.1 33.3	28.8 32.1	29.8 31.9	27.9 31.1	27.9 31.8	30.0 30.1
	1978 1979	30.5 28.0	30.6 29.0	29.8 30.9	30.4 30.9 29.0	32.2 30.4 29.9	33.9 31.8 32.0	34.3 32.0 32.4	33.7 32.1 31.6	30.5 29.8 31.0	30.5 30.2 31.0	30.1 29.6 31.8	29.9 30.9 32.4	31.3 30.5 30.7
	1980 1981 1982	29.9 30.9 30.6	29.3 31.1 29.7	28.7 30.5 30.8	30.9 30.8	30.8 30.8	32.1 32.0	33.6 33.4	34.0 31.4	32.8 30.6	33.8 29.7	32.8 29.4	32.0 28.3 32.4	32.1 30.6 31.9
	1983 1984	27.7 30.7	29.3 29.3 30.9	30.3 31.1 31.4	29.1 30.8 32.0	30.7 30.6 33.6	32.1 30.9 34.8	35.4 31.7 35.7	35.3 32.3 34.5	33.7 31.5 33.7	33.0 32.7 33.0	33.5 31.0 32.2	31.6	31.2 32.7
	1985 1986 1987	28.9 31.3 31.9	31.3 33.7	31.9 33.6	32.8 34.1	34.5 36.2	36.1 36.0	36.1 37.1	37.2 36.2 37.4	35.3 35.3 37.9	32.8 35.0 37.5	33.1 34.4 37.2	32.6 34.8 36.8	33.7 34.9 37.1
	1988 1989 1990	35.7 33.5 36.8	36.3 34.8 39.0	38.0 34.1 41.0	35.3 35.1 39.6	37.2 36.6 40.3	38.5 38.5 41.7	37.5 40.0 40.8	39.7 40.4	37.5 38.1	37.1 37.1	36.0 38.5	37.1 36.7	36.7 39.2
	1991 1992	35.3 36.4	35.0 34.7	35.3 34.6	35.8 35.6	37.7 37.1	35.9 38.3	36.2 36.8	35.8 35.2	35.3 36.1	35.7 35.2	37.5 33.9	38.0 33.8	36.1 35.6
	Employment/F Rapport empl	Population Loi-popula	n Ratio C ation fem	anada Fema	ales, Una nnes seul	ttached I es, Canad	ndividual a	S						
	D 773665							ie non dé	saisonnal	is ée				
		J	F	М	A	М	J	J	A	S 47.3	0 47.6	N 48.6	D 47.3	AVG/MOY 47.1
	1975 1976	46.8 47.2 45.7	45.5 47.4 45.4	45.8 47.6 45.8	46.9 46.6 46.4	47.0 47.0 47.6	47.8 48.6 48.9	46.8 48.3 48.9	47.7 48.1 48.6	47.2 47.4	47.1 46.8	46.9 46.7	46.4 45.2	47.4 46.9
	1977 1978 1979	45.0 47.7	45.6 47.0	46.4 46.2	46.3 46.5	47.6 48.2	49.0 48.5	49.2 48.6	48.9 50.0 48.3	48.4 48.6 47.8	48.4 48.4 48.7	47.9 48.4 49.0	48.5 48.3 49.2	
	1980 1981 1982	48.3 48.6 47.2	47.7 49.8 46.8	48.5 49.4 46.9	47.8 48.5 46.6	48.0 49.9 46.5	48.6 50.4 46.8	48.1 49.4 46.0	49.0 46.1	48.2 45.0	48.2 45.2	47.9 45.4	47.3 46.2	48.9 46.2
	1983 1984	46.3 45.7	46.0 45.6	45.7 45.6	46.0 45.4	46.4 45.1	46.6 44.6	46.3 45.1 46.9	46.3 45.6 46.6	45.2 44.9 45.8	45.0 44.8 45.3	45.4 45.7 45.8	46.3 45.0 45.5	45.3
	1985 1986 1987	44.8 44.6 43.7	44.8 45.2 44.0	44.4 45.0 45.1	44.9 44.4 45.7	46.1 45.7 46.7	46.9 45.9 47.0	45.9 46.4	45.8 46.0	44.7 46.3	44.6 47.0	44.9 45.8	44.5 45.8 44.3	45.1 45.8
	1988 1989	45.9 44.8	46.1 43.9	45.9 44.6	46.1 44.1 45.5	46.8 44.8 46.0	46.9 45.0 45.9	45.6 45.4 45.7	46.4 45.7 45.9	46.0 44.0 45.4	45.4 45.5 44.1	44.8 45.8 44.1	45.8 43.5	44.9 45.1
	1990 1991 1992	44.9 42.0 42.2	45.2 42.3 42.1	45.2 42.5 42.2	43.0 42.3	43.4 42.1	43.8	44.3 42.1	44.0	43.0 41.3	43.7 41.3	43.8 41.4	44.0 41.3	

Employment/Population Ratio Newfoundland, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Terre-Neuve

D 773329				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnali	isée				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	O	N	ם	AVG/MOY
1966	37.5	37.3	37.6	39.0	42.9	46.1	46.5	46.2	45.3	44.0	42.2	42.0	42.2
1967	37.3	38.0	37.4	37.9	41.6	46.0	47.6	46.9	44.9	44.4	44.1	41.5	42.3
1968	37.1	36.9	36.4	37.4	40.9	45.0	46.6	44.7	45.3	43.3	41.0	39.4	41.2
1969	37.2	37.3	36.9	37.7	41.5	43.2	44.2	43.0	42.2	42.2	40.9	39.3	40.5
1970	37.6	36.5	35.7	36.1	38.8	42.1	43.1	43.3	43.8	42.8	42.1	40.1	40.2
1971	39.0	38.4	38.4	38.1	42.0	44.5	44.4	43.1	43.7	42.7	41.2	38.7	41.2
1972	36.3	37.8	38.3	39.4	41.2	44.1	46.5	45.8	43.6	43.8	43.3	42.9	41.9
1973	39.3	41.5	42.3	42.5	44.6	47.6	48.7	48.3	45.9	44.8	43.7	42.2	44.3
1974	40.0	39.2	38.9	39.7	41.9	43.1	47.1	47.3 46.5	45.2 45.5	45.0 44.5	44.2 42.7	41.9 41.6	42.8 42.5
1975	39.6	39.2	38.4 39.2	39.2 39.4	41.9 43.0	43.8 46.2	46.3 46.8	47.4	46.0	45.3	42.4	40.8	42.8
1976 1977	38.8 37.5	38.3 38.4	39.2	38.7	44.0	46.7	48.2	47.8	45.0	43.5	42.9	40.9	42.7
1978	38.9	39.1	38.7	39.6	42.3	46.0	48.9	48.4	46.2	45.3	43.2	41.0	43.1
1979	39.2	39.6	39.5	42.0	43.8	47.3	50.9	50.2	47.1	46.6	44.0	41.8	44.3
1980	39.6	40.9	41.6	42.4	45.7	49.4	51.0	50.4	49.3	48.3	45.7	43.5	45.7
1981	42.1	42.7	42.2	43.2	46.9	50.2	51.4	50.3	46.0	44.5	43.2	41.1	45.3
1982	39.2	40.0	42.5	41.6	43.7	47.9	49.8.	47.5	44.1	42.7	41.4	40.8	43.4
1983	38.1	38.7	39.3	40.1	43.5	47.2	49.2	47.6	44.4	42.9	39.8	38.4	42.4
1984	37.1	38.3	39.7	40.0	41.7	46.6	49.4	47.5	44.3	42.8	40.5	39.3	42.3
1985	36.5	39.2	39.2	38.7	40.6	44.1	49.2	47.7	45.3	43.7	41.4	39.6	42.1 C
1986	38.8	39.5	39.4	40.7	43.4	48.3	49.0	47.8	45.3	43.3	41.3	39.6	43.0 C
1987	38.4	39.4	39.0	39.3	42.6	48.3	50.7	49.6	47.1	44.9	43.0	41.4	43.6 C
1988	40.8	41.1	41.5	42.4	45.9	49.9	52.5	51.0	47.2	46.4	44.1	44.8	45.6 B
1989	41.5	42.4	42.6	44.1	47.7	51.7	54.7	52.7	48.4	47.4	45.6	44.3	46.9 C
1990	42.4	42.7	43.0	43.2	45.5	48.6	52.3	51.8	48.4	48.1	45.8	45.0	46.4 C 45.1 C
1991	42.6	42.4	42.0	41.6	43.8	45.9	50.6	49.4	47.5	46.6 43.0	45.5 42.5	43.4 41.5	42.8 C
1992	40.8	40.0	39.3	39.5	40.9	45.6	48.6	46.5	45.2	43.0	72.3	71.3	72.0 0
D 773330			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966	42.2	41.4	42.4	42.6	43.0	42.1	41.8	42.3	42.3	41.8	41.8	43.1	
1967	41.7	41.9	42.2	41.4	41.4	42.3	43.0	42.8	42.0	42.3	43.9	42.5	
1968	41.4	40.9	40.5	41.1	41.0	41.8	42.2	41.0	42.2	41.4	40.5	40.3	
1969	41.2	40.8	41.0	41.2	41.4	40.1	40.0	39.7	39.2	40.2	40.4	40.4	
1970	41.6	39.9	39.3	39.2	38.9	39.1	39.4	39.9	41.1	41.0	41.5	41.2	
1971	42.9	42.0	41.8	41.2	42.0	41.6	40.5	39.8	41.3	41.2	40.6	39.9	
1972	39.9	41.0	41.6	42.3	41.3	41.6	42.4	42.0	41.4	42.1	42.7	44.1	
1973	43.2	45.1	46.2	45.9	44.9	44.9	44.2	44.2	43.1	43.4	43.0	43.3	
1974	43.6	42.7	42.3	42.6	42.2	40.9	42.8	43.0	42.7	43.1	43.9	, 42.9	
1975	44.0	43.3	42.4	42.4	42.0	40.6	41.5	41.9	42.6	43.1	42.9	43.6	
1976	43.0	42.3	43.4	42.7	42.9	42.8	41.7	42.4	42.9	43.8	42.5	42.5	
1977	41.5	42.4	43.2	41.5	44.2	43.3	42.7	42.9	42.1	41.8	43.2	43.0	
1978	43.3	43.2	42.7	42.9	42.3	42.6	43.2	43.2	43.7	43.7	43.9	43.3	
1979	43.8	43.7	43.4	45.1	43.7	43.7	44.9	44.8	44.5	44.9 47.1	44.4 46.7	44.7 46.7	
1980 1981	44.3 47.3	45.1 47.0	45.7 46.2	45.5 45.8	45.6 46.6	45.2 45.7	44.9 44.7	45.1 44.9	46.8 43.9	47.1	44.2	44.2	
1982	47.3	44.1	46.1	44.1	43.5	43.5	43.4	42.5	42.4	42.1	42.8	43.9	
1983	42.7	42.3	42.3	42.7	43.8	42.6	42.6	42.5	42.5	42.4	41.2	41.4	
1984	41.6	42.1	42.7	42.4	42.2	42.3	42.6	42.3	42.1	42.1	42.2	42.5	
1985	40.5	42.9	42.4	41.3	41.3	39.9	42.5	42.5	43.0	43.0	43.0	43.0	
1986	43.2	43.1	42.9	43.6	43.9	43.5	42.3	42.8	43.0	42.8	43.0	42.7	
1987	42.9	43.1	42.6	42.2	42.7	43.6	43.8	44.3	44.5	44.3	44.8	44.8	
1988	44.9	44.9	45.3	45.5	45.9	45.4	45.6	45.5	45.0	45.6	45.6	47.8	
1989	45.6	46.2	46.2	47.3	48.0	47.4	47.7	47.3	46.4	46.5	46.7	46.9	
1990	46.6	46.4	47.0	46.5	46.1	45.0	46.0	46.7	46.3	47.0	46.8	46.8	
1991	46.5	46.0	45.7	45.1	44.5	42.7	44.4	44.6	45.2	45.4	46.3	45.0	
1992	44.5	43.5	42.8	42.8	41.8	42.7	42.7	42.2	42.9	42.0	42.9	42.9	

Employment/Population Ratio Newfoundland, Males Rapport emploi-population hommes, Terre-Neuve

D 776116				Unadju	isted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	see				
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988	52.6 51.9 49.8 50.0 51.6 53.4 46.7 45.6 43.2 45.8 44.1 48.9	51.9 50.7 50.3 51.3 52.8 53.8 47.6 46.6 46.4 44.8 48.6	51.4 53.3 51.2 50.8 53.5 53.5 53.5 47.4 47.0 45.6 48.3	52.7 53.3 50.8 54.0 54.5 55.6 49.7 47.9 48.9 46.1 49.5 50.2	58.1 58.9 57.7 55.4 57.9 58.7 59.8 54.3 50.2 49.2 52.5 51.1 54.4 55.2	62.3 63.5 61.5 63.8 64.3 63.8 60.0 59.2 57.5 55.2 58.5 60.0	66.0 63.9 64.4 65.1 66.4 65.6 62.3 61.9 61.7 62.8 59.2 62.8 63.3 64.3	66.2 64.2 64.1 67.7 66.1 65.2 59.0 60.7 58.8 58.0 61.3 62.4	62.7 62.5 60.4 61.2 64.1 63.7 60.4 55.5 56.0 54.7 55.5 56.3 58.5 57.4	59.3 60.6 58.1 59.4 61.4 61.2 57.4 54.0 52.6 53.2 52.6 55.5 55.5	56.8 56.9 55.7 58.0 57.9 54.4 51.0 49.3 49.3 49.7 50.0 52.6 52.1	54.8 53.5 52.8 52.1 54.6 51.0 49.5 47.1 46.8 50.1 50.9 49.4	57.9 57.8 56.5 58.4 57.8 57.8 53.9 51.6 50.9 C 51.9 C 52.4 C
1991	46.7	46.1	45.4	45.5	49.2	52.5	58.9	57.7	55.0	53.8	52.0	48.4	52.9 C 50.9 C 48.5 C
D 776118													
	J	F	н	Ä	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1989 1990 1990	59.0 58.5 55.4 57.4 56.3 58.5 60.7 55.7 51.7 48.8 54.8 54.8 55.2 53.1 51.6 50.7	58.1 56.5 56.1 56.9 57.1 59.9 55.1 59.9 55.2 51.2 51.2 51.2 51.6 49.8	57.5 59.2 56.7 56.5 59.3 57.6 52.0 50.7 52.4 50.7 52.4 50.7 52.4 50.7	58.1 58.4 55.6 58.6 58.6 59.4 54.5 52.0 49.8 53.4 50.2 54.3 55.6 6	57.8 58.9 57.6 58.1 59.9 54.0 50.5 49.5 51.7 54.5 52.9 51.7 54.0	57.2 58.4 56.1 57.8 58.9 54.5 51.5 52.4 52.4 52.4 54.5 54.5 54.5 54.5 64.6	57.5 55.9 56.6 59.4 56.6 53.0 52.9 51.7 50.5 52.9 53.6 52.9 53.6 52.9	58.0 55.9 56.3 59.4 57.1 51.8 51.5 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7 51.7	58.2 57.5 59.6 59.6 56.1 52.5 51.5 51.7 52.4 54.3 53.8 53.0 748.2	57.1 58.6 55.9 57.4 59.1 55.8 52.2 51.0 51.7 54.1 53.3 54.1 54.1 54.1	57.4 57.5 56.8 59.1 56.3 53.2 51.5 51.7 51.9 54.6 53.3 52.5 48.6	58.5 57.5 56.3 58.5 59.7 55.8 54.0 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2	
					25								
D 776117	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	н	A	н	J	J	×	s	0	N	α	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	26.3 25.3 25.4 26.8 28.3 27.6 30.8 29.6 29.5 29.9 31.9 33.4 34.3 37.5 38.5 36.3	26.2 25.5 26.4 27.1 27.9 29.0 30.3 30.0 32.5 32.5 32.6 34.1 34.2 36.4 38.8 35.7	25.1 24.7 27.1 27.1 28.1 29.7 30.9 32.7 30.2 32.1 32.4 31.9 32.6 34.3 37.0 38.8 35.2	25.5 25.1 26.8 28.2 29.8 30.7 31.2 32.6 30.7 32.7 31.5 32.7 32.8 35.4 38.3 37.7 35.9	25.3 26.8 30.1 29.0 29.6 32.6 34.0 33.7 32.9 34.2 34.2 37.5 40.4 40.0 38.5 36.3	24.9 28.5 31.5 30.2 30.7 36.6 35.9 35.3 38.2 37.4 39.9 43.7 40.9 39.4 39.0	26.2 29.3 31.7 32.5 33.7 35.6 37.2 37.4 36.6 37.3 37.8 38.8 42.0 45.3 42.5 41.5	26.4 30.2 31.3 32.1 32.7 35.6 36.1 36.3 36.8 37.7 38.2 40.5 41.3 41.3	27.9 29.2 29.3 31.2 30.0 35.0 31.8 32.7 33.0 34.1 35.4 34.6 35.9 37.7 39.5 39.7 40.2 38.3	29.4 29.6 28.6 31.0 31.7 35.5 31.6 31.5 31.9 33.0 34.3 34.1 37.2 39.6 40.2 39.6	28.4 27.6 29.9 30.5 29.9 33.4 32.0 31.9 30.4 33.2 32.8 33.5 35.8 39.3 39.2 36.3	28.0 27.8 28.8 29.9 29.4 32.4 31.2 32.1 29.7 31.3 32.2 32.5 33.0 36.9 39.3 40.8 38.4	26.6 27.5 28.9 29.6 30.1 32.5 32.9 33.1 32.1 33.5 C 34.8 C 37.1 C 39.7 C
D 776119											M	n	
1075												27.9	
1975 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	27.4 27.3 29.6 30.7 30.1 34.0 32.7 32.5 31.1 35.4 36.0 35.7 36.6 39.9 40.6 38.3	27.8 28.4 29.0 30.2 31.6 34.0 32.7 32.5 32.0 34.6	26.7 29.5 29.6 30.0 31.6 33.0 35.2 32.0 34.0	26.1 27.7 29.9 31.6 32.0 32.8 34.2 31.5 33.2 34.4 33.5 36.9 39.8 40.4 39.1 37.4	27.1 30.4 28.9 29.5 32.5 33.3 33.0	27.6 29.9 28.9 29.3 32.5 34.3 33.0	26.9 29.2 29.9 30.4 31.8 33.3 33.0	28.0 29.2 29.3 30.4 31.8 32.8 31.9 33.3 34.1 34.3 34.9 37.2 40.6 38.8	28.0 28.1 30.3 29.2 31.3 31.8 32.2 33.3 34.6 33.8 37.2 39.3	28.6 27.6 29.8 30.7 34.7 31.8 31.7 33.3 35.1 34.9 37.7 39.9	26.9 29.2 30.9 29.7 34.2 32.8 32.7 31.2 33.3 34.6 34.3 34.7 37.7 40.8 40.2 40.3 36.8	27.9 29.0 30.2 30.2 33.7 32.7 34.7 33.3 34.4 35.2 39.1 41.3 38.9 36.8	
	1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1999 1991 1992 D 776118 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 D 776117 1975 1976 1977 1978 1977 1978 1989 1990 1991 1992 Employment/Rapport empl D 776117	J 1975	1975 52.6 51.9 1976 51.9 50.7 1977 49.3 50.3 1978 50.8 51.0 1979 50.0 51.3 1980 51.6 52.8 1981 53.4 53.8 1982 48.9 49.8 1983 46.7 47.6 1984 45.6 46.6 1985 43.2 46.0 1986 45.8 46.4 1987 44.1 44.8 1988 48.3 48.2 1989 48.9 48.6 1990 47.4 46.9 1991 46.7 46.1 1992 45.5 44.5 D 776118 1975 59.0 58.1 1976 58.5 56.5 1977 55.4 56.9 1977 55.4 56.1 1978 57.4 56.9 1979 56.3 57.1 1980 58.5 59.1 1981 60.7 59.9 1982 55.8 55.1 1983 52.7 53.2 1984 51.7 52.0 1985 48.8 51.2 1986 51.9 51.9 1987 49.8 50.7 1988 54.3 54.3 1989 55.2 54.8 1990 53.1 52.6 1991 51.6 51.6 1992 50.7 49.8 Employment/Population Ratio Markapport emploi-population fem D 776117 1975 26.3 26.2 1976 25.3 25.5 1977 25.4 26.4 1978 27.6 29.0 1981 30.8 31.6 1982 29.6 30.3 1983 29.5 30.0 1984 28.8 30.2 1985 29.9 32.5 1986 31.9 32.6 1987 32.9 34.1 1988 33.4 34.2 1989 34.3 36.4 1990 37.5 38.5 1981 30.8 31.6 1982 29.6 30.3 1983 32.9 34.1 1984 28.8 30.2 1985 32.9 34.1 1988 33.4 34.2 1989 34.3 36.4 1990 37.5 38.5 1981 30.8 31.6 1982 29.6 30.3 1983 32.9 34.1 1984 34.0 1985 32.5 1986 35.4 36.4 1997 30.7 30.2 1988 35.4 36.6 1989 36.6 38.4 1990 37.5 1981 34.0 34.0 1982 32.7 1983 32.5 1984 31.1 32.0 1986 35.4 34.4 1987 36.6 38.4 1989 36.6 38.4 1989 36.6 38.4 1990 37.5 1986 35.4 34.6 1987 36.6 38.4 1989 36.6 38.4 1990 37.9 1980 37.6 29.0 1981 34.0 1982 32.5 1984 34.0 1984 34.0 1985 32.2 1986 35.4 34.4 1987 36.6 1989 36.6 38.4 1990 37.9 1980 37.6 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.9 1980 37.	1975 52.6 51.9 51.4 1976 51.9 50.7 53.3 1977 49.3 50.3 51.2 1979 50.0 51.3 50.8 1980 51.6 52.8 53.5 1981 53.4 53.8 53.5 1982 48.9 49.8 52.3 1983 46.7 47.6 48.5 1984 45.6 46.6 47.4 1986 45.8 46.4 47.0 1986 45.8 46.4 47.0 1987 44.1 44.8 45.6 1988 48.9 48.6 48.5 1989 47.4 46.9 46.8 1990 47.4 46.9 46.8 1991 46.7 46.1 45.4 1991 46.7 46.5 45.6 1976 58.5 56.5 59.2 1977 55.4 56.1 56.7 1977 55.4 56.9 56.1 1979 56.3 57.1 56.5 1981 60.7 59.9 58.9 1982 55.8 55.1 57.6 1983 52.7 53.2 53.7 1984 51.7 52.0 52.0 1986 51.9 51.9 52.4 1987 49.8 50.7 50.7 1988 54.3 54.3 54.3 1989 55.2 54.8 53.8 1990 53.1 52.6 52.6 1991 51.6 51.6 51.2 1991 51.6 51.6 1981 32.9 34.1 1982 32.9 34.1 1983 32.9 34.1	1975 52.6 51.9 51.4 52.7 1976 51.9 50.7 53.3 53.3 1977 49.3 50.3 51.2 50.4 1978 50.8 51.0 50.2 50.8 1979 50.0 51.3 50.8 54.0 1980 51.6 52.8 53.5 54.5 1981 53.4 53.8 53.5 55.2 1982 48.9 49.8 52.3 50.6 1983 46.7 47.6 48.5 49.7 1984 45.6 46.6 47.4 47.9 1985 43.2 46.0 46.0 46.9 1986 45.8 46.4 47.0 48.9 1987 48.1 44.8 45.6 46.1 1988 48.3 48.2 48.9 49.5 1989 48.9 48.6 48.3 50.2 1990 47.4 46.9 46.8 47.4 1991 46.7 46.1 45.6 43.1 1991 46.7 46.1 45.6 43.1 1977 55.4 56.5 55.2 58.4 1978 57.4 56.9 56.1 55.6 1978 57.4 56.9 56.1 55.6 1980 58.5 59.1 59.3 58.8 1981 60.7 59.9 58.9 59.4 1982 55.8 55.1 57.6 54.5 1984 51.7 52.0 52.0 52.0 1985 48.8 51.2 50.7 49.8 1986 51.9 51.9 52.4 53.4 1987 49.8 51.2 50.7 50.2 1988 54.3 54.3 54.8 54.3 1980 58.5 59.1 59.3 58.8 1981 50.7 50.5 52.0 52.0 1982 55.8 55.1 57.6 54.5 1983 54.3 54.3 54.8 54.2 1984 51.7 52.0 52.0 52.0 1988 54.3 54.3 54.8 54.3 1986 51.9 51.9 52.4 53.4 1987 57.6 55.5 59.9 1988 54.3 54.3 54.8 54.3 1980 57.7 57.6 57.6 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.5 59.1 59.3 1980 58.6 59.1 59.3 1980 58.6 59.1 59.3 1980 58.6 59.1 59.3 1980 58.6 59.1 59.3 1980 58.6 59.1 59.3 1980 77.6 75.7 79.2 1980 77.6 77.7 79.2 1980 77.6 77.7 79.2 1980 77.7 77.3 79.4 79.4 1980 77.6 77.7 79.5 1980 77.6 77.7 79.8 1980 77.6	J F	1975 55.6 51.9 51.4 52.7 58.1 62.3 1976 51.9 50.7 53.3 55.3 58.9 63.5 1977 49.3 50.3 51.2 50.4 57.7 61.5 1978 50.8 51.0 50.2 50.8 55.4 61.5 1979 50.0 51.3 50.8 56.0 57.9 63.8 1980 51.6 52.8 53.5 56.5 58.7 64.3 1981 53.4 53.8 53.5 56.5 58.7 64.3 1981 53.4 53.8 53.5 55.2 59.8 63.8 1982 48.9 49.8 52.3 50.6 57.9 63.8 1983 46.7 47.6 48.4 49.7 50.5 57.5 1986 44.9 44.4 49.7 50.5 57.5 1986 45.8 64.0 46.0 46.9 52.5 1986 45.8 64.6 47.0 48.9 52.5 1986 45.8 64.6 47.0 48.9 52.5 1986 45.8 64.6 47.0 48.9 52.5 1986 46.8 46.4 47.0 48.9 52.5 1986 46.9 46.8 48.3 50.2 55.2 1986 46.5 46.6 46.1 45.5 1989 47.4 46.9 46.8 47.4 51.1 56.5 1989 47.4 46.9 46.8 47.4 51.1 56.5 1990 47.4 46.9 46.8 47.6 51.1 56.5 1991 47.4 46.9 46.8 47.5 51.1 56.5 1992 45.5 44.5 43.6 45.1 45.6 1993 47.5 45.6 45.1 45.6 46.1 1994 47.5 46.1 45.6 46.1 45.1 1997 55.4 56.1 56.5 58.6 58.1 1977 55.5 56.5 59.2 58.4 58.9 1988 55.7 56.5 59.1 59.3 1981 60.7 59.9 58.1 57.5 58.1 57.8 56.1 1979 56.3 57.1 56.5 58.6 58.1 57.8 56.1 1980 55.5 59.1 59.3 58.8 58.8 58.5 1981 60.7 59.9 58.9 59.4 59.9 1986 51.9 51.9 52.4 56.5 56.6 58.6 1981 60.7 59.9 58.9 59.4 59.9 1983 52.7 55.6 55.1 57.6 55.5 58.6 58.1 1981 60.7 59.9 58.9 59.4 59.9 1983 52.7 52.2 53.7 52.0 50.0 1984 52.7 52.2 53.7 52.0 50.0 1985 52.5 53.7 52.2 53.7 50.5 1986 51.9 52.4 56.5 56.6 58.6 58.1 1987 52.8 52.5 52.7 52.6 52.6 52.7 1988 56.3 59.7 50.7 50.2 50.0 1988 50.3 50.7 50.7 50.2 50.0 1988 50.3 50.7 50.5 50.6 50.5 1989 53.1 50.8 50.7 50.7 50.2	1975 52.6 51.9 51.4 52.7 58.1 62.3 66.0	1975 S.2.6 S1.9 S1.4 S2.7 S8.1.9 G2.3 G6.0 G6.2	1975	1975 52.6 51.9 51.4 52.7 58.1 62.3 66.0 66.2 66.2 62.7 59.5 1976 52.6 51.9 51.5 55.3 55.3 58.7 61.5 66.0 66.2 62.7 59.5 1977 59.8 51.0 51.3 59.2 59.8 51.0 59.2 59.8 1978 59.8 51.0 51.3 59.2 59.8 59.5 66.3 66.2 62.7 62.5 1979 50.8 51.3 59.2 59.8 59.8 59.8 59.8 1980 51.6 52.8 53.5 56.5 56.8 66.8 66.4 66.2 62.7 1980 51.6 52.8 53.5 56.5 56.8 66.8 66.4 66.2 66.1 1982 48.9 49.8 58.2 53.5 56.5 56.8 64.2 66.8 1982 46.9 49.8 52.3 59.6 56.8 69.7 1983 46.7 47.6 46.5 49.7 59.2 61.9 61.7 56.7 1985 46.2 46.6 46.7 46.9 46.8 46.1 1985 46.8 46.4 47.0 46.9 46.9 46.9 1986 45.8 46.4 47.0 46.9 57.9 1987 44.1 46.8 46.8 46.1 1987 48.9 49.8 48.9 1988 48.9 49.8 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.8 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 1989 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980 48.9 1980	1975	1

Employment/Population Ratio Prince Edward Island, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, île-du-Prince-Édouard

D 773331				Unadju	sted Seri	les - Séri	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
10//	46.4	47.1	46.5	50.5	53.6	55.1	56.2	56.5	54.1	56.7	51.1	45.9	51.6
1966 1967	42.5	44.4	46.1	46.7	49.8	54.6	53.9	54.9	54.5	57.5	49.7	47.7	50.2
	43.0	42.3	41.8	43.6	49.4	53.1	54.9	54.4	52.3	54.4	48.5	45.9	48.7
1968 1969	46.1	44.6	43.9	46.3	52.4	55.4	57.4	55.2	54.2	57.1	50.7	45.4	50.7
	41.5	41.7	39.7	41.5	53.1	55.9	57.0	55.7	49.2	50.5	48.4	43.9	48.2
1970 1971	45.2	44.6	43.1	46.2	52.3	55.5	57.3	56.9	54.9	51.7	50.6	46.0	50.4
1972	42.0	41.7	43.0	43.5	48.1	54.1	54.9	55.3	51.9	50.9	48.6	44.9	48.3
1973	42.8	42.7	46.2	48.9	55.8	58.0	57.3	59.0	53.5	50.6	47.4	46.5	50.7
1974	43.4	43.0	46.2	47.1	54.0	55.6	58.5	57.7	55.3	55.6	51.8	49.0	51.5
1975	47.3	45.3	46.0	46.1	54.1	56.3	58.7	57.8	55.0	56.3	51.5	48.8	52.0
1976	47.3	47.7	48.0	46.7	52.1	55.0	56.6	56.2	54.5	52.4	50.7	47.7	51.3
1977	45.3	46.3	46.9	47.4	53.6	57.4	57.8	58.5	53.5	51.9	49.4	47.4	51.3
1978	45.5	46.3	47.3	47.0	54.0	58.2	58.7	58.7	55.2	54.4	49.9	48.9	52.0
1979	46.4	45.8	47.4	47.9	53.8	56.5	58.7	59.2	55.9	54.2	52.1	50.9	52.4
1980	49.0	48.2	48.5	48.7	54.3	58.9	58.9	60.2	55.4	54.3	49.9	48.8	52.9
1981	46.9	46.6	46.4	47.5	55.3	58.3	58.9	59.7	54.7	53.2	50.2	48.4	52.2
1982	46.6	46.4	46.1	47.2	49.5	54.3	56.6	55.0	52.1	52.2	49.4	48.7	50.4 52.9
1983	46.2	47.1	47.4	48.7	54.6	57.2	59.0	59.3	56.5	54.8	53.0	50.5	
1984	48.8	47.5	47.7	47.3	53.3	57.6	60.5	60.7	55.1	53.8	50.5	50.5	52.8
1985	48.4	49.1	49.6	50.7	56.0	59.3	60.1	59.3	55.9	52.7	49.7	49.1 49.3	53.3 C 53.7 C
1986	47.9	48.0	48.8	49.1	55.2	60.1	59.8	61.3	57.2	56.2 56.9	51.8 52.9	52.1	55.7 C
1987	48.0	48.0	48.8	49.8	57.6	61.0	60.6	61.5	57.4 58.6	56.8	55.4	53.4	54.6 C 55.7 C
1988	49.2	50.2	49.9	49.6	58.3	62.2	62.5	62.3	58.1	54.8	53.1	51.7	55.9 C
1989	52.4	51.1	51.3	52.3	59.4	61.8	62.3 63.1	62.0 65.1	60.9	57.8	52.8	51.7	56.2 C
1990	49.0	49.8	50.1	52.1	59.1	63.3	62.0	62.3	56.8	54.2	51.6	50.5	54.2 C
1991	48.9	47.9	47.9	49.7	57.4	60.6	60.3	62.0	56.9	55.6	52.4	50.7	56.2 C 54.2 C 54.2 C
1992	47.9	48.5	48.7	48.6	56.5	62.0					32.1	3000	3,102
D 773332			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série dés	aisonnali	sée final				
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	54.4	52.9	54.4	54.4	52.9	51.5	50.0	51.5	49.3	49.3	50.7	49.3	
1967	49.3	50.7	53.6	50.7	49.3	50.7	47.8	49.3	50.7	51.4	48.6	51.4	
1968	50.0	48.6	48.6	47.1	48.6	48.6	48.6	47.9	47.9	49.3	47.9	49.3	
1969	53.5	50.7	50.7	50.0	50.0	50.0	50.0	48.6	50.0	52.8	50.0	50.0	
1970	48.6	48.6	47.2	45.8	51.4	50.0	50.0	50.0	45.2	46.6	47.9	47.9	
1971	52.1	52.1	48.6	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	51.4	50.0	51.4	49.3	
1972	49.3	48.0	49.3	48.0	45.3	48.0	48.0	48.7	48.7	48.7	48.7	48.7	
1973	50.0	49.4	51.9	53.2	53.2	51.9	50.6	53.2	50.6	49.4	47.4	50.0	
1974	50.0	50.0	51.3	51.3	51.3	50.6	51.9	51.9	51.9	54.4	52.5	52.5	
1975	52.9	50.4	50.5	50.9	52.1	51.1	52.2	51.0	52.2	54.8	52.8	52.4	
1976	52.8	52.7	52.5	51.4	50.2	49.8	50.2	49.5	51.6	50.9	52.1	51.2	
1977	50.8	51.3	51.4	52.1	51.8	52.1	51.4	51.8	50.7	50.4	50.9	50.7	
1978	50.9	51.4	51.9	51.6	52.3	52.7	52.5	52.0	52.4	52.9	51.5	52.0	
1979	51.6	51.0	52.1	52.4	52.2	51.0	52.5	52.4	53.2	52.8	53.8	54.0 51.7	
1980	54.1	53.3	53.3	53.0	52.7	53.5	52.6	53.5	52.8	52.8	51.6	51.4	
1981	51.9	51.7	51.4	51.9	53.6	53.0	52.5	52.8	52.1	51.8	51.9	51.7	
1982	51.6	51.5	51.1	51.6	47.8	49.1	50.1	48.1	49.4 53.9	50.9 53.5	51.3 54.9	53.4	
1983	51.2	52.2	52.4	53.0	53.0	52.1	52.4	52.5	52.4	52.5	52.6	53.6	
1984	53.8	52.5	52.5	51.5	51.6	52.3	54.0 53.7	54.0 52.6	53.1	51.4	51.8	52.2	
1985	53.5	54.2	54.4	54.9	54.3 53.1	53.7 54.2	53.4	54.5	54.4	55.6	53.9	52.5	
1986	53.1	53.2	53.6	53.3	55.3	54.8	54.3	54.9	54.7	56.4	54.9	55.3	
1987	53.2	53.2	53.7	54.0	55.5	55.9	56.1	55.5	55.7	56.0	57.3	56.9	
1988	54.9	55.6	55.1	53.7 56.7	56.4	55.3	55.4	54.7	55.0	54.2	55.0	55.2	
1989 1990	58.7 55.0	57.0 55.7	57.0 55.9	56.5	56.2	56.7	56.3	57.2	57.6	56.9	54.7	55.2	
1991	55.0	53.6	53.5	54.0	54.6	54.3	55.4	54.5	53.8	53.3	53.5	54.1	
1991	53.8	54.4	54.5	52.8	53.8	55.4	53.9	54.1	53.8	54.6	54.5	54.2	
1//2	20.0	2											

Employment/Population Ratio Prince Edward Island, Males Rapport emploi-population hommes, fle-du-Prince-Édouard

	D 776120				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
		J	F	М	Ä	н	J	J	Ж	S	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1990	63.1 59.2 58.1 58.0 58.1 61.3 57.3 55.4 57.0 55.3 55.1 55.4 56.8 59.1 53.7 53.7	59.4 59.2 58.6 58.4 57.4 59.5 58.3 57.2 56.1 55.3 56.1 55.9 57.1 56.7 54.6 51.5	58.6 61.0 60.3 60.3 59.9 57.1 55.9 56.8 57.4 55.8 56.5 57.4 55.8	58.7 59.8 61.1 59.5 59.5 60.2 57.0 57.0 57.7 56.1 57.7 56.7 58.3 54.3	72.5 68.1 69.6 67.6 67.7 67.2 60.0 64.7 63.8 65.8 65.8 69.1 66.2 66.2	73.5 71.4 73.1 70.4 72.8 71.7 64.4 67.6 68.2 69.4 68.8 71.0 72.9 71.5 66.4 69.2	74.3 72.6 72.7 72.9 72.7 72.5 71.3 67.3 70.4 71.0 70.6 69.5 69.5 73.7 71.9 68.9	73.6 72.3 74.0 72.8 73.1 74.3 71.7 66.5 70.1 70.2 69.3 70.0 72.9 73.3 67.9 68.7	70.7 70.7 68.5 69.4 69.9 69.3 67.1 65.2 68.0 67.0 65.9 68.2 68.1 64.3 62.9	71.8 68.4 66.5 69.6 68.0 67.6 64.3 66.0 63.2 67.0 65.5 65.7 65.3 64.8 61.1	66.0 66.2 63.4 65.9 65.9 60.7 60.7 63.0 64.3 64.1 58.6 61.1 57.4 58.1 57.4	62.1 62.5 60.1 60.4 64.2 60.1 58.5 60.8 58.7 57.4 60.4 61.0 57.1 55.8 57.1 55.8	67.1 66.0 65.5 65.6 65.6 65.6 63.9 61.3 62.4 C 62.4 C 62.4 C 62.4 C 62.4 C 62.5 C 63.1 C 63.1 C
	D 776122	32.0	32.0							s ée finale		2011		
		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1989 1990	71.8 67.5 65.9 64.3 65.1 69.8 63.6 63.6 63.6 64.4 60.9 63.8 66.0 60.4 58.3 59.6	66.7 67.5 65.9 66.7 65.1 67.4 63.6 63.6 63.6 62.2 63.0 63.8 66.0 62.5 58.3 61.7	64.1 67.5 65.9 64.3 67.4 63.6 61.4 63.6 62.2 63.0 63.0 63.8 62.5 58.3	64.1 67.5 68.3 62.8 65.1 63.6 61.4 63.6 60.0 63.0 65.2 65.2 63.8 64.6 60.4 59.6	67.5 68.3 66.7 65.1 63.6 56.8 63.6 62.2 63.0 67.4 63.8 62.5 58.3	65.0 63.4 65.9 66.7 62.8 65.9 63.6 59.1 61.4 62.2 63.0 65.2 63.0 65.2 63.0	67.5 63.4 65.7 65.1 65.9 61.4 62.2 64.4 63.0 60.9 60.9 66.8 62.5 60.4 58.3	65.0 63.4 68.3 66.7 67.4 65.9 63.6 59.1 62.2 64.4 63.0 63.0 63.0 64.6 58.3 64.6	67.5 68.3 64.3 66.7 67.4 61.4 61.4 62.2 63.0 63.0 63.0 63.7 62.5 58.3	70.0 65.9 64.3 69.0 65.1 63.6 61.4 62.2 60.9 61.7 63.8 61.7 62.5 58.3	67.5 68.3 64.3 65.1 67.4 63.6 63.6 63.6 64.4 62.2 60.9 61.7 66.0 61.7 60.4 59.6	67.5 68.3 64.3 65.1 69.8 61.4 59.1 64.4 64.4 64.9 63.0 63.8 66.0 60.4 60.4 59.6	
	Employment/Po Rapport emplo													
ľ	D 776121	ar-bobare	LION TEMM	145, 146-0			es - Séri	e non dés	aisonnali	i sée				
	2 770121	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	32.0 35.7 33.0 33.5 35.1 37.3 35.9 36.4 37.5 40.9 41.0 40.9 41.9 46.0 44.9 44.0	31.8 36.5 34.5 34.6 37.4 35.4 36.1 38.5 40.0 42.4 41.2 43.7 45.8 44.5	33.8 35.5 34.3 35.4 37.6 36.9 38.6 40.7 42.1 42.1 42.8 46.0 44.2 44.9	33.9 34.0 34.2 36.9 37.6 36.9 37.9 39.9 42.6 42.5 47.0 42.4 42.8 47.0 42.4	36.3 36.7 38.3 39.1 40.6 41.6 43.8 39.4 44.9 43.3 46.6 46.9 47.8 48.0 51.7 52.0 50.5	39.8 39.2 42.3 43.2 45.5 45.5 47.3 47.7 51.8 52.0 53.4 55.1	43.7 43.4 45.2 45.8 47.1 46.4 48.1 50.2 50.2 51.9 53.6 55.4	42.7 40.6 43.6 45.8 46.6 48.2 44.1 49.1 52.8 52.8 52.2 54.3 56.9	39.8 38.8 39.0 42.5 42.2 42.8 39.6 45.6 45.6 45.4 47.1 49.8 49.8 51.2	41.4 37.0 37.8 39.7 41.1 41.5 40.7 44.2 42.8 45.9 48.4 46.7 49.4	37.4 35.8 36.0 37.5 38.7 43.5 43.5 41.2 42.8 47.2 46.9 47.8 46.1	36.0 33.6 35.2 37.7 38.2 37.9 39.0 38.4 40.7 42.8 41.6 41.6 44.2 46.2 46.2 46.5 45.6	37.4 37.0 37.6 38.9 39.8 40.8 41.0 39.9 43.2 43.9 44.7 C 45.5 C 47.2 C 49.0 C 49.0 C
	D 776123									s ée finale		M	D	
	1975	J 34.1	F 34.1	M 36.6	A 36.6	M 36.6	J 36.6	J 39.0	A 39.0	S 36.6	0 39.0	N 39.0	38.1	
	1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	38.1 35.7 39.5 40.9 42.2 39.1 41.3 41.3 45.8 45.8 45.9 46.9 50.0 48.0	38.1 37.2 38.6 42.2 39.1 43.5 45.8 45.8 45.8 46.9 50.0 48.0	38.1 37.2 36.4 37.8 42.2 39.1 41.3 43.5 45.8 45.8 45.8 45.8 45.9 46.9 50.0 48.0	35.7 39.5 38.6 40.0 42.2 37.0 41.3 44.7 45.8 47.9 46.9 50.0 50.0	35.7 37.2 38.6 40.0 41.3 59.1 44.7 45.8 45.8 45.8 46.9 50.0 50.0	35.7 39.5 37.8 41.3 41.3 42.6 45.8 47.9 46.9 46.9 50.0 50.0	35.7 39.5 40.0 39.1 41.3 41.3 40.4 44.7 43.8 43.8 49.0 48.0 50.0	35.7 39.5 39.1 40.0 39.1 42.6 43.8 45.8 46.9 46.9 46.9 50.0 50.0	35.7 37.2 38.6 40.0 39.1 41.3 37.0 42.6 44.7 43.8 45.8 46.9 46.9 46.9 48.0 50.0	35.7 34.9 38.6 40.0 41.3 41.3 41.3 44.7 43.8 45.8 49.0 49.0 49.0 48.0 50.0	35.7 37.2 38.6 42.2 41.3 41.3 41.3 44.7 43.8 43.8 45.8 46.9 49.0 48.0 50.0	35.7 37.2 40.9 40.0 39.1 41.3 42.6 43.8 43.8 43.8 46.9 51.0 48.0 50.0	

Employment/Population Ratio Nova Scotia, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Nouvelle-Écosse

1966 46.9 46.0 46.7 47.6 50.5 51.1 53.2 53.2 53.2 51.2 50.7 50.6 50.0	D 773333				Unadju	sted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnali	sée				
1967 47.1 46.5 47.8 47.4 47.7 50.2 51.0 52.6 53.5 53.2 51.4 52.1 52.0 51.3 50.4 50.0 1969 48.4 48.1 47.6 48.9 50.6 51.4 51.0 52.6 53.1 50.7 51.2 50.6 50.4 50.0 1969 48.4 48.1 47.6 48.9 50.6 51.8 51.8 52.2 53.1 52.2 51.2 50.6 49.9 48.8 50.2 51.0 52.6 50.8 51.4 51.8 51.2 50.1 49.9 48.8 50.2 51.0 51.0 52.6 53.1 50.7 51.2 50.6 49.9 48.8 50.2 51.7 51.7 51.2 50.6 50.8 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0		J	F	М	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1967	1966	46.9	46.0	46.7	47.6	50.5	51.1	53.2	53.0	52.1	51.9	50.7		50.0
1969 48.4 48.1 47.6 48.9 50.4 51.6 52.4 53.2 51.2 50.6 49.9 49.8 50.2 1971 47.0 46.9 46.9 46.7 46.1 47.5 50.6 50.8 53.2 52.4 50.8 51.0 50.2 48.8 49.7 1971 47.0 46.6 46.5 46.3 49.7 50.9 52.1 51.4 88.4 48.7 47.5 46.8 49.7 1971 47.0 46.6 46.5 46.3 49.7 50.9 52.1 51.4 88.4 48.7 47.5 46.8 48.5 1971 47.0 46.6 46.5 46.3 49.7 50.9 52.1 51.4 88.4 48.7 47.5 46.8 48.5 1971 47.0 46.6 46.5 46.3 49.7 50.9 52.1 51.4 88.4 48.7 47.5 46.8 48.5 1971 47.0 46.5 46.8 48.5 49.7 50.9 52.1 51.4 51.0 51.4 51.2 50.1 1974 50.3 49.5 49.9 52.8 50.9 52.8 52.4 55.5 55.5 52.4 52.2 52.1 50.6 52.1 1975 48.5 47.8 47.8 47.9 49.9 51.8 53.7 53.6 54.5 52.4 52.2 52.1 50.6 52.1 1976 49.0 48.7 48.6 48.7 49.9 51.8 53.7 53.6 54.5 52.4 51.9 50.7 50.6 51.0 1976 49.0 48.7 48.6 48.7 49.9 51.8 53.7 53.6 54.5 52.4 52.2 52.1 50.6 52.1 1976 49.0 48.7 48.7 49.9 51.7 52.5 53.6 53.5 52.4 50.0 49.3 48.7 49.9 1979 48.7 48.7 48.7 49.0 51.7 52.5 53.6 53.4 51.6 51.7 50.7 50.6 50.3 1979 48.7 48.7 48.7 48.7 49.0 51.7 52.5 53.6 53.4 51.6 51.7 50.7 50.5 65.3 1979 48.7 48.7 48.7 49.9 51.8 55.9 50.9 52.5 53.6 53.4 51.6 51.7 50.7 50.3 50.9 1980 48.7 48.5 49.7 49.7 49.5 52.9 52.4 53.6 54.7 54.1 52.2 55.1 51.0 50.0 49.3 48.7 49.9 1981 49.0 49.7 49.5 49.0 51.7 51.8 54.2 55.5 55.1 53.8 52.9 51.7 51.1 51.9 1981 49.0 49.7 49.5 49.9 52.4 52.9 52.4 53.6 54.7 54.1 52.2 55.1 51.1 51.9 50.9 50.9 1981 49.0 49.7 49.5 49.9 52.4 52.5 52.8 54.7 54.1 52.2 55.1 51.1 50.8 50.9 49.9 1984 48.3 48.2 48.6 49.1 52.1 52.8 54.7 54.1 52.2 55.1 51.0 50.8 50.9 49.9 1984 48.3 48.2 48.6 49.1 52.1 52.8 52.8 54.0 54.5 55.9 52.8 50.2 52.9 52.5 52.8 52.8 52.9 52.8 52.8 52.9 52.8 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 50.2 52.9 52.5 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.3 52.9 52.8 50.9 50.9 50.1 50.2 50.1 50.9 50.1 50.2 50.1 50.9 50.1 50.2 50.1 50.9 50.9 50.9 50.1 50.2 50.1 50.9 50.9 50.9 50.9 50.9 50.9 50.9 50.9			46.5	47.5	47.8	50.4								
1970			47.8	47.4										
1971 47.0 44.6 46.5 46.8 49.7 50.9 52.1 51.4 68.4 68.7 47.5 46.8 48.5 1973 45.4 45.0 46.0 46.3 48.3 50.7 52.7 52.3 51.4 69.1 49.1 49.1 48.6 47.6 48.4 1973 45.4 45.7 47.5 48.9 50.9 52.8 54.7 55.5 55.5 52.4 51.0 51.4 51.6 52.1 50.1 1974 50.3 49.8 49.5 49.9 50.9 52.8 54.4 55.5 55.5 55.5 52.4 52.4 52.2 52.1 50.6 52.1 1975 48.6 47.8 47.5 48.9 50.9 52.8 54.4 55.5 55.5 55.5 52.4 52.2 52.1 50.6 52.1 1977 48.6 47.8 47.5 48.9 48.7 49.9 52.8 54.4 55.5 55.5 55.5 55.5 52.1 50.0 99.3 48.7 49.9 1977 46.0 46.7 47.8 48.7 49.8 51.1 52.6 62.1 53.8 50.0 99.3 48.7 49.9 1978 46.7 47.0 46.7 48.4 50.5 55.5 52.1 53.8 53.7 51.4 51.8 50.9 50.5 50.3 1979 48.7 48.7 49.9 51.7 52.5 53.6 53.4 51.6 51.7 50.7 50.7 50.3 50.9 1980 48.7 48.7 48.7 49.9 7 51.8 54.6 55.5 55.1 53.8 53.7 51.4 51.8 50.9 50.6 50.3 1980 48.7 48.5 49.7 51.8 54.2 55.5 55.6 55.1 53.8 53.7 51.4 52.8 50.7 50.7 50.3 50.9 50.8 1980 48.7 48.5 49.7 51.8 54.2 55.5 55.5 55.1 53.8 53.7 51.4 52.8 50.7 50.7 50.3 50.9 50.0 1983 48.7 49.9 50.3 50.9 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0	1969													
1972														
1973														
1974														
1975											52.0			
1976														
1977 46.0 45.7 46.8 47.1 49.8 51.2 53.1 53.5 50.2 50.0 49.4 48.6 49.3 1979 48.7 48.7 48.7 49.0 51.7 52.5 53.6 53.7 51.4 51.8 51.9 50.5 50.3 50.3 1979 48.7 48.7 48.7 49.6 51.7 52.5 53.6 53.4 51.6 51.7 50.7 50.3 50.9 1980 48.7 48.5 49.4 49.7 51.8 54.2 55.5 55.5 55.5 55.5 55.1 53.8 53.8 53.7 50.2 50.3 50.9 1981 49.0 49.7 49.5 50.9 52.4 53.6 54.2 55.5 55.5 55.1 53.8 52.9 51.7 51.1 51.9 1981 49.0 49.7 49.5 50.9 52.4 53.6 54.7 54.1 52.2 51.1 50.8 50.3 51.5 1982 48.5 47.6 47.6 47.6 49.7 51.8 54.2 55.5 55.5 55.1 50.5 50.1 50.2 50.3 51.5 51.8 51.9 51.7 51.1 51.9 1982 48.5 46.1 46.9 46.6 47.5 49.9 131.8 53.2 54.6 54.7 54.1 52.2 51.1 50.8 6.6 47.7 49.6 49.7 1983 48.3 46.1 46.9 46.6 47.5 49.9 131.8 53.2 54.6 54.6 54.8 53.1 50.5 50.1 50.5 50.4 451.7 1985 49.8 48.3 47.6 47.6 49.5 50.2 52.0 53.8 54.6 54.6 54.6 54.8 55.0 51.2 50.4 451.7 1986 49.1 49.2 49.5 50.2 52.0 53.8 54.6 54.8 55.0 51.8 51.5 50.4 451.7 1986 49.1 49.2 49.5 50.2 52.0 53.8 54.6 54.6 54.8 55.0 51.8 51.2 50.3 51.6 1988 50.7 51.5 52.0 52.1 55.4 56.9 58.9 57.9 55.6 54.6 54.8 55.0 51.8 51.2 50.3 51.6 1988 50.7 51.5 52.0 52.1 55.4 56.9 58.9 57.9 55.6 54.6 54.6 54.8 55.5 55.5 55.5 55.5 55.5 55.5 55.5														
1978														49.3
1979										51.4	51.8		50.6	50.3
1980							52.5	53.6	53.4	51.6	51.7	50.7		
1981 49.0 49.7 49.5 50.9 52.4 53.6 54.7 54.1 52.2 51.1 50.8 50.3 51.5 1982 48.3 47.6 47.4 47.6 49.7 51.4 52.9 53.2 50.5 50.1 50.1 48.6 47.7 49.6 1983 46.1 46.9 46.9 47.5 49.9 51.8 53.2 54.1 51.6 51.2 50.3 49.4 49.9 1984 48.3 48.2 48.6 49.1 52.1 54.3 56.2 56.6 53.4 51.9 51.0 50.4 51.7 1985 47.8 47.8 47.4 48.5 51.8 52.8 52.8 54.0 54.5 52.1 52.0 50.8 50.4 51.7 1985 47.8 47.8 47.4 48.5 51.8 52.8 52.8 54.0 54.5 52.1 52.0 50.8 50.4 50.7 50.8 1987 48.1 48.1 49.2 49.5 50.3 52.7 53.8 52.8 54.0 54.5 52.1 52.0 50.8 50.8 50.4 50.8 1987 48.1 48.1 48.2 49.5 40.2 49.5 50.8 52.7 52.7 55.8 52.0 50.8 50.8 50.8 50.8 50.8 1987 48.1 48.1 48.2 49.2 49.5 50.8 52.7 55.5 54.8 54.9 54.8 53.8 52.8 54.6 54.2 52.9 52.9 52.9 52.5 52.9 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.9 52.9 52.5 52.9 52.9 52.9 52.8 52.9 52.8 52.9 52.9 52.9 52.6 52.9 52.8 52.7 55.5 55.5 57.2 59.0 59.2 56.7 56.5 54.6 54.2 52.2 54.6 58.9 1992 52.4 52.6 52.9 52.5 55.5 55.5 57.2 59.0 59.2 56.7 56.5 56.1 55.3 55.6 8 1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 54.4 55.5 56.4 54.8 53.2 53.1 52.5 50.7 52.0 8 1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 55.5 54.4 55.5 56.4 55.4 55.5 56.7 56.5 56.7 56.5 56.1 55.3 55.2 53.9 59.9 59.3 49.4 49.6 51.6 53.5 50.0 50.1 49.9 50.8 50.3 50.1 50.2 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.1 50.2 50.3 50.0 50.0 50.3 50.0 50				49.4	49.7	51.8	54.2							
1983 46.1 66.9 46.9 47.5 49.9 51.8 53.2 54.1 51.6 51.2 50.3 49.4 49.9 1984 48.3 48.2 48.6 49.1 52.1 54.3 56.2 56.6 53.4 51.9 51.0 50.4 50.8 1985 47.8 47.8 47.6 48.5 51.8 52.8 54.0 54.5 52.1 52.0 50.8 50.4 50.8 1986 49.1 49.2 49.5 50.2 52.0 53.8 54.0 54.5 52.1 52.0 50.8 50.4 50.8 1987 48.1 48.0 48.6 49.3 52.7 54.5 56.1 56.3 54.9 54.8 53.0 51.8 51.2 50.3 51.6 81.988 50.7 51.5 52.0 52.1 55.4 56.9 58.9 57.9 55.6 54.6 54.8 53.0 51.8 51.2 50.3 51.6 81.989 52.9 52.5 52.8 52.7 55.9 57.8 58.3 58.5 56.1 56.3 54.9 54.6 54.8 53.8 53.4 52.6 81.989 52.9 52.5 52.8 52.7 55.9 57.8 58.3 58.5 56.1 56.3 54.9 54.6 54.8 54.2 55.2 54.6 54.8 54.2 55.6 54.6 54.8 53.8 53.4 52.6 81.990 52.4 52.6 52.9 53.5 55.5 57.2 59.0 59.2 56.3 56.3 56.3 56.3 56.3 56.3 56.3 56.3		49.0												
1986														
1985														
1986														
1987														
1988 50.7 51.5 52.0 52.1 55.4 56.9 58.9 57.9 55.6 56.6 54.8 54.2 55.4 8 1989 52.9 52.5 52.8 52.7 55.9 57.8 58.3 58.5 56.3 55.5 54.8 54.2 55.6 8 1989 52.9 52.6 52.6 52.9 53.5 55.5 57.2 59.0 59.2 56.7 56.5 56.1 55.3 55.5 55.8 1991 53.0 52.4 52.9 53.5 55.5 57.2 59.0 59.2 56.7 56.2 56.7 56.5 56.1 55.3 55.6 8 1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 54.4 55.5 56.4 56.7 54.2 52.5 50.7 52.0 8 1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 54.4 54.8 53.2 53.1 52.5 50.7 52.0 8 1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 56.4 54.8 53.2 53.1 52.5 50.7 52.0 8 1966 49.6 49.6 49.7 50.0 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 50.2 50.7 50.4 49.6 49.9 50.2 50.7 50.4 49.9 49.4 48.5 49.0 49.7 50.2 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.2 49.5 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1972 47.8 47.9 48.7 49.1 48.9 49.1 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1972 47.8 47.9 48.7 48.7 48.3 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 40.9 49.7 50.2 50.1 49.6 50.3 50.0 50.5 51.1 51.9 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 50.2 50.1 50.2 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.5 51.1 50.2 50.7 50.1 1976 51.6 51.5 51.0 50.5 50.2 50.1 50.2 50.1 49.6 69.1 50.0 50.5 51.1 51.9 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.1 1976 51.6 52.2 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.3 52.2 52.1 52.0 51.6 51.1 51.9 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.4 49.3 49.0 48.5 48.5 48.5 49.4 49.0 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 49.5 49.5 49.5 11.9 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.4 49.7 50.5 49.4 49.2 49.5 49.5 49.5 49.5 49.5 49.5 49.5 49.5														
1989														
1990 52:4 52:6 52:9 53.5 55.5 57.5 57.2 59.0 59.2 56.7 56.5 56.1 55.3 55.5 55.9 1991 53.0 52.4 51.9 52.3 54.4 55.5 56.4 56.7 56.2 56.7 56.5 56.1 55.3 53.9 81992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 54.4 54.8 53.2 53.1 52.5 50.7 52.0 8 D 773334 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F N A N J J A S O N D 1966 49.6 49.2 49.7 49.9 50.3 50.0 50.1 49.9 50.8 50.3 50.1 50.2 1967 49.8 49.7 50.4 50.0 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 49.6 49.9 50.2 50.4 1969 51.1 51.0 50.5 51.0 50.5 51.0 50.0 50.1 49.0 50.1 50.2 49.5 49.5 1970 49.4 48.5 49.0 49.7 50.2 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1971 49.4 49.7 48.7 48.8 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.2 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 50.5 51.1 51.0 50.7 51.1 50.2 47.5 1975 47.8 47.9 48.7 48.3 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.2 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 50.5 51.1 51.9 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.0 50.2 52.1 52.0 52.1 52.0 50.5 51.1 51.9 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.0 50.2 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 52.1 52.0 50.5 51.1 51.0 50.7 51.1 1977 49.8 48.7 49.4 49.3 49.4 49.7 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 49.5 49.2 1977 48.5 48.5 48.5 48.5 48.5 48.5 48.5 48.5														
1991 53.0 52.4 51.9 52.3 54.4 55.5 56.4 56.7 54.2 54.2 55.2 53.1 53.2 53.7 52.0 B D 773334 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F N A N J J A S O N D 1966 49.6 49.2 49.7 49.9 50.3 50.0 50.1 49.9 50.8 50.8 50.3 50.1 50.2 1967 49.8 49.7 50.4 50.0 50.1 50.2 50.1 50.2 50.3 50.1 50.2 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 49.6 49.9 50.2 50.4 1969 51.1 51.0 50.5 51.0 50.0 50.1 49.0 50.1 50.2 49.5 49.4 50.3 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 49.6 49.1 50.0 50.0 49.3 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 48.8 48.1 47.9 47.8 47.2 47.5 1972 47.8 47.9 48.7 48.3 47.6 48.8 49.3 69.0 48.5 48.5 48.6 48.3 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.2 50.1 50.2 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.1 50.0 50.0														
1992 50.9 50.3 49.4 49.6 51.6 53.5 54.4 54.8 53.2 53.1 52.5 50.7 52.0 B D 773334 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale J F M A M J J J A S 0 N D 1966 49.6 49.2 49.7 49.9 50.3 50.0 50.1 69.9 50.8 50.3 50.1 50.2 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 49.6 49.9 50.2 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.1 51.0 50.5 51.0 50.0 50.1 49.0 50.1 49.6 49.9 50.2 50.4 50.3 1970 49.4 48.5 49.0 49.7 50.2 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 1971 49.4 49.7 49.1 48.9 49.1 49.1 48.8 48.1 47.9 47.8 47.2 47.5 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.0 51.0 50.2 50.1 49.0 49.5 50.0 50.1 50.0 49.3 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.0 51.0 50.2 50.1 50.0 50.1 50.0 50.5 51.1 51.9 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.6 51.1 50.7 50.6 51.1 51.9 51.2 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 48.5 48.6 49.0 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 48.5 51.0 50.7 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.6 51.1 50.7 50.6 51.1 51.7 51.6 51.1 50.7 50.6 51.1 51.9 51.2 1977 65.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 49.5 49.5 49.2 1978 69.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.6 50.3 50.5 50.5 50.9 50.8 51.3 1979 51.4 51.3 51.2 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 49.5 49.2 1978 69.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.6 50.3 50.5 50.5 50.9 50.8 51.3 1979 51.4 51.3 51.2 51.0 51.1 50.3 50.6 50.3 50.5 50.5 50.9 50.8 51.3 1989 51.3 51.1 52.0 51.6 51.1 53.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.5 49.5 49.2 1978 69.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.6 50.3 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1989 51.3 51.1 52.0 51.6 51.5 51.0 51.1 50.0 50.7 50.6 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1989 51.3 51.1 52.0 51.6 51.5 51.0 51.1 50.5 50.6 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1989 51.3 51.1 52.0 51.6 51.5 51.0 51.1 50.6 52.2 52.1 52.0 51.6 51.0 51.1 51.8 19.9 50.1 50.6 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1989 51.3 51.1 52.0 51.6 51.5 51.5 51.5 50.5 50.5 50.5 50.5 50.5								56.4		54.2	54.2	53.1	53.2	
1966		50.9		49.4	49.6	51.6	53.5	54.4	54.8	53.2	53.1	52.5	50.7	52.0 B
1966	D 773334			Sea	sonally /	Adjusted S	Geries - :	Série désa	aisonnalis	s ée finale	•			
1967 49.8 49.7 50.4 50.0 50.1 50.2 50.3 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 49.6 49.9 50.2 50.3 1970 49.4 48.5 49.0 49.7 50.2 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.5 49.4 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 49.0 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 49.2 49.5 48.5 48.5 48.6 48.3 49.2<		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	
1967 49.8 49.7 50.4 50.0 50.1 50.2 50.3 50.7 51.4 51.1 1968 50.0 51.0 50.3 50.0 49.9 49.8 49.4 50.1 49.6 49.9 50.2 50.3 1970 49.4 48.5 49.0 49.7 50.2 49.1 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.5 49.4 49.6 49.1 50.0 50.1 50.0 49.3 49.0 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.1 49.6 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 49.2 49.2 49.5 49.1 49.2<	1066	69.6	69.2	69.7	49 Q	50 3	50.0	50.1	49.9	50.8	50.3	50.1	50.2	
1968														
1969										49.6	49.9	50.2	50.4	
1971							50.1							
1972 47.8 47.9 48.7 48.3 47.6 48.8 49.3 49.0 48.5 48.5 48.6 48.3 1973 47.7 48.6 50.0 51.0 50.2 50.1 49.6 50.3 50.0 50.5 51.1 51.9 1974 52.6 52.2 52.1 52.0 52.1 52.3 52.2 52.1 52.0 51.6 51.9 51.2 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.9 50.1 51.4 51.6 51.1 50.7 51.1 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 1977 48.5 48.5 48.6 49.4 49.0 49.3 49.4 49.7 50.5 49.4 49.2 49.5 49.2 1978 49.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.3 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1979 51.4 51.3 51.2 51.0 51.1 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.9 1980 51.3 51.1 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.9 51.8 1982 51.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 48.7 49.5 49.5 49.6 49.7 49.8 50.0 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1985 50.7 1985 50.7 50.5 50.9 51.2 51.0 51.1 1982 51.0 50.9 51.2 51.0 51.1 51.5 51.5 51.4 50.6 51.0 50.2 51.0 51.1 1983 50.7 50.9 51.2 51.0 51.1 51.5 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.0 51.1 1983 50.0 50.9 51.2 51.0 51.1 51.5 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.0 51.1 1983 50.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 50.0 50.2 50.0 50.5 50.5 50.5 50.5 50.5	1970													
1975														
1974 52.6 52.2 52.1 52.0 52.1 52.3 52.2 52.1 52.0 51.6 51.9 51.2 1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.9 50.1 51.4 51.6 51.1 50.7 51.1 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 1977 48.5 48.5 49.4 49.0 49.3 49.4 49.7 50.5 49.4 49.2 49.5 49.2 1978 49.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.3 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1979 51.4 51.3 51.2 51.0 51.1 50.6 50.3 50.3 50.6 50.8 51.0 50.9 1980 51.3 51.1 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.8 1981 51.7 52.4 52.1 53.0 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.8 1982 51.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 48.7 49.5 49.6 49.7 49.8 50.0 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1985 50.7 50.5 50.7 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1986 51.0 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.2 51.5 51.9 51.9 51.9 51.9 51.9 51.9 51.9														
1975 51.1 50.7 50.6 51.1 51.4 51.9 50.1 51.4 51.6 51.1 50.7 51.1 1976 51.6 51.5 51.0 50.7 49.4 49.3 49.2 49.3 49.2 49.3 49.2 1977 48.5 48.5 49.4 49.0 49.3 49.4 49.7 50.5 49.4 49.2 49.5 49.2 1978 49.2 49.6 49.2 50.5 50.1 50.3 50.3 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1979 51.4 51.3 51.2 51.0 51.1 50.6 50.3 50.3 50.3 50.6 50.8 51.0 50.9 1980 51.3 51.1 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.8 1981 51.7 52.4 52.1 53.0 52.0 52.0 51.5 51.4 50.6 51.0 50.2 51.0 51.1 1982 51.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 48.7 49.5 49.6 49.7 49.8 50.0 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1985 50.7 50.5 50.7 50.5 50.9 50.8 51.3 1985 50.7 50.5 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.2 51.5 1985 50.7 50.5 50.7 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1985 50.7 50.5 50.7 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1985 50.7 50.5 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.2 51.5 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 50.5 50.7 50.8 50.8 51.3 51.1 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.7 52.0 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 55.3 54.8 55.2 55.8 55.2 55.4 55.9 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1976														
1977														
1978														
1979 51.4 51.3 51.2 51.0 51.1 50.6 50.3 50.3 50.6 50.8 51.0 50.9 1980 51.3 51.1 52.0 51.6 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 52.7 51.9 51.9 51.8 1981 51.7 52.4 52.1 53.0 52.0 51.5 51.4 50.6 51.0 50.2 51.0 51.1 1982 51.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 48.7 49.5 49.6 49.7 49.8 50.0 50.2 50.4 50.6 50.5 1984 51.0 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.2 51.5 1985 50.7 50.5 49.8 50.7 51.5 50.5 50.7 50.8 50.8 51.3 51.1 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.5 51.1 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 55.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.5 55.5 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.5 53.5 53.5 53.5 53.5 53.5 53.5														
1980 51.3 51.1 52.0 51.6 51.6 52.2 52.1 51.9 51.9 51.9 51.9 51.9 51.9 51.8 51.0 51.5 51.2 51.5 51.2 51.5 51.2 51.5 51.2 51.2 51.5 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 51.2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>50.8</td><td></td><td></td><td></td></td<>											50.8			
1982 51.0 50.2 50.0 49.7 49.4 49.5 49.6 49.8 49.3 49.4 48.8 48.7 1983 48.7 49.5 49.5 49.6 49.8 50.0 50.5 50.2 50.4 50.6 50.5 1984 51.0 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.2 51.5 1985 50.7 50.5 49.8 50.7 51.5 50.5 50.7 50.8 50.8 51.3 51.1 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.5 51.1 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 55.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5						51.6								
1985	1981													
1984 51.0 50.9 51.2 51.3 51.8 52.1 52.8 52.7 52.0 51.2 51.5 1.985 50.7 50.5 49.8 50.7 51.5 50.5 50.7 50.8 50.8 51.3 51.1 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.5 51.1 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.5 55.4 56.4 54.1 55.0 55.0 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1985 50.7 50.5 49.8 50.7 51.5 50.5 50.7 50.8 50.8 51.3 51.1 51.4 1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.5 51.1 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1986 52.0 52.0 52.0 52.4 51.5 51.7 51.4 51.3 51.5 51.1 51.3 51.3 1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1987 50.9 50.8 51.0 51.4 52.2 52.3 52.8 52.9 53.6 54.0 54.0 54.3 1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1988 53.5 54.4 54.5 54.3 54.7 54.7 55.5 54.4 54.4 54.1 55.0 55.0 1989 55.8 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1989 55.8 55.3 55.3 54.8 55.4 55.9 55.0 55.1 55.2 54.7 54.9 54.8 1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1990 54.9 55.3 55.6 55.8 55.2 55.4 55.9 55.8 55.5 55.6 56.0 55.8 1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5														
1991 55.3 55.0 54.5 54.7 54.3 53.9 53.5 53.6 53.2 53.4 52.9 53.5										55.5	55.6	56.0	55.8	
					54.7		53.9	53.5						
		53.1	52.7	52.0	51.7	51.6	51.9	51.7	51.7	51.9	52.1	52.2	51.0	

Employment/Population Ratio Nova Scotia, Males Rapport emploi-population hommes, Nouvelle-Écosse

D 776124			,	Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnal	isée				
	J	F	М	A	н	J	J	A	Š	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1989 1990	63.8 63.4 60.1 59.3 61.6 60.3 60.4 58.7 56.8 56.6 62.0 58.8 60.5 56.8	62.5 62.8 59.7 59.5 61.9 60.3 61.0 58.2 57.2 55.4 57.2 55.0 61.1 59.2 59.5	63.3 62.5 60.3 59.2 62.0 61.8 60.5 57.7 56.9 57.2 55.4 61.4 60.3 54.7	65.1 63.9 61.8 63.4 62.7 62.6 57.9 58.3 58.0 57.5 61.4 55.8	69.1 66.4 65.3 65.1 67.2 65.3 65.1 61.2 62.8 62.8 62.4 66.9 64.1 66.9 64.1 65.8	70.9 67.7 67.8 68.6 68.6 67.6 64.4 65.1 64.6 65.6 68.5 66.4 65.6	71.3 70.0 69.1 69.2 70.6 71.2 68.8 66.2 65.9 68.1 65.9 67.9 70.5 69.0 69.0 69.0 62.7	72.1 69.2 69.4 69.1 70.0 70.3 66.3 68.5 66.8 67.7 68.9 69.1 69.4 63.0	68.5 65.7 66.3 67.1 68.7 62.3 65.5 62.4 64.1 64.8 65.5 65.5 65.4 65.5 65.9 61.2	68.0 65.6 64.6 65.3 66.5 67.1 63.2 61.7 63.4 62.6 62.2 65.0 64.3 64.1 61.3 60.3	66.5 64.0 65.0 65.4 62.6 59.2 60.7 61.7 61.2 62.7 62.7 62.9 63.6 59.4	66.2 62.8 62.3 64.4 63.7 63.2 61.2 57.2 58.9 60.9 60.9 63.5 62.0 62.0 62.9 59.5	67.3 65.3 64.0 64.3 65.7 65.3 63.8 60.9 60.5 62.0 61.1 B 61.7 B 64.6 B 63.7 B 64.6 B
D 776126			Sea	sonally A	djusted 9	Series - S	érie désa	isonnali:	s ée finale	1			
	J	F	н	Α	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1999 1990	67.8 67.4 64.0 63.7 66.2 64.6 65.0 63.2 59.2 61.5 60.2 62.0 62.0 64.0 60.2	66.7 67.0 63.4 66.3 64.6 65.0 62.3 59.2 64.1 65.0 59.2 65.3 65.3	67.8 66.8 64.7 66.3 66.3 66.3 61.9 61.4 61.5 59.9 65.6 65.0 62.9	67.5 66.4 62.7 64.1 65.8 65.1 60.9 61.7 61.3 60.2 64.4 62.3 58.6	67.9 65.4 64.1 63.9 66.4 64.8 60.9 62.1 61.9 61.1 64.3 63.0 62.3 58.0	67.3 64.4 64.5 64.3 65.4 65.2 64.1 61.1 61.3 62.1 61.9 61.9 65.1 63.3 60.9	66.2 65.1 64.3 65.4 65.9 60.9 62.5 60.9 62.5 64.2 64.2 64.3 65.9	67.4 64.6 64.4 65.2 63.1 60.9 62.8 60.5 62.5 63.5 64.5 64.6 64.6 68.4	67.1 64.2 64.7 65.2 62.8 60.0 61.2 62.6 59.7 61.6 63.5 64.0 63.4 60.1	67.5 64.9 63.5 64.4 65.5 61.5 61.0 62.0 61.1 63.9 63.7 63.4 65.9	66.9 64.6 64.0 65.9 65.9 62.9 59.5 61.1 62.9 64.7 64.0 59.9	67.6 64.0 63.7 65.0 65.0 62.9 59.2 61.0 62.1 62.1 62.3 65.0 65.3 65.3	
Employment/	Population	Ratio No	ova Scotia	, Females									
D 776125	ror-bobare	1 (101) 1 Cm	ics, itouve			ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée				
DVVOILS	J	F	н	X	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	34.0 35.5 32.7 34.9 36.7 37.9 38.4 38.7 38.1 40.4 39.7 41.2 41.0 43.7 44.6 46.5 46.2 45.5	34.0 35.5 32.5 35.2 36.3 37.5 39.2 37.7 39.8 41.8 41.8 44.6 45.4	33.4 35.0 34.1 35.1 36.2 37.8 39.3 37.9 38.8 40.9 38.8 42.3 42.4 43.6 44.8 46.0 45.5	33.7 34.2 34.1 35.8 35.5 37.6 40.0 38.0 38.8 40.6 39.8 42.1 41.7 44.1 46.2 45.7 43.8	35.5 34.3 35.3 36.9 37.2 39.3 40.6 39.7 42.2 41.6 42.5 45.5 45.5 45.6 46.7	37.5 35.5 36.0 37.5 37.3 40.7 40.6 39.3 40.8 44.2 41.8 43.9 44.5 48.0 48.7 47.9	36.9 36.2 38.1 37.8 40.8 41.7 41.4 45.2 44.0 45.2 48.1 48.6 46.8	37.8 36.3 38.5 39.2 38.0 40.9 41.1 42.2 43.8 43.8 47.7 48.6 49.9 49.1	37.3 35.3 35.8 37.4 37.1 40.1 539.6 40.4 42.3 42.5 42.7 47.7 47.7 47.7 47.0 45.7	36.7 35.3 36.3 39.2 39.7 39.6 40.5 42.2 42.1 45.6 47.4 49.5 47.7	35.9 35.5 35.7 37.0 39.5 39.8 38.7 40.7 41.1 41.2 41.5 46.0 47.4 49.2 46.8	35.8 35.5 35.8 37.7 39.8 40.1 38.8 40.5 41.8 42.2 46.6 45.7 47.3 47.3	35.7 35.3 35.4 37.2 37.1 39.3 40.1 40.1 41.3 C 42.1 C 42.5 C 45.6 C 46.5 C 46.5 C
D 776127									sée finale				
	J	F	M	A 75.2	M 7F 0	J 27.1	J 75 7	Ä 75 0	\$ 34.9	0	N 36 0	D 36.2	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	34.6 36.6 33.2 35.9 37.6 38.9 39.1 41.5 41.0 42.4 44.8 45.7 47.5 46.7	34.6 36.5 33.2 36.2 37.3 38.6 40.3 40.7 43.3 40.7 45.1 45.0 46.5	34.6 36.1 35.2 35.9 37.1 38.9 40.1 39.0 39.7 41.8 39.7 43.3 44.7 45.9 47.5 47.3	35.2 35.4 37.1 36.8 38.8 41.0 39.3 39.9 41.7 40.9 43.4 45.0 45.6 48.0 47.6	35.8 35.7 36.8 37.1 39.4 40.7 40.8 42.6 42.6 45.6 45.6 47.9 47.3 45.7	37.1 35.2 35.6 37.0 40.5 40.1 38.8 39.8 43.5 40.9 43.1 45.6 47.2 47.1 45.7	35.3 34.6 37.6 37.6 39.3 39.7 39.0 40.1 41.2 42.3 46.6 46.3 47.2 45.3	35.9 36.8 37.5 36.3 39.3 39.4 43.6 41.6 42.0 43.8 45.7 46.6 47.9 47.2 45.3	36.8 35.1 35.5 37.2 36.9 39.8 40.3 38.9 41.8 41.9 42.2 44.8 45.7 47.0 48.2 46.5	36.0 34.7 35.8 38.7 39.4 39.7 39.2 40.2 41.1 42.2 41.9 45.1 46.7 48.6 46.7	36.0 35.6 35.7 38.0 37.4 39.6 40.2 38.9 41.0 41.4 41.5 41.7 46.0 45.9 47.3 48.6 46.1 45.5	36.2 36.0 37.7 37.7 39.9 40.2 38.8 40.4 41.3 42.3 46.8 45.9 47.0 48.0 44.9	

Employment/Population Ratio New Brunswick, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Nouveau-Brunswick

D 773335				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée				
	J	F	Н	А	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	46.0	46.1	45.6	46.4	49.0	50.4	51.6	53.4	50.2	49.7	48.2	46.8	48.6
1967	44.8	44.1	43.8	44.1	47.7	49.6	51.9	52.4	50.9	50.8	48.6	47.1	48.0
1968	44.6	44.7	43.4	44.8	49.4	50.4	51.4	51.9	50.9	48.0	47.0	45.5	47.7
1969	44.1	44.1	43.3	45.2	48.9	49.0	50.4	50.6	48.0	48.5	45.8	45.2	46.9
1970	43.2	43.6	43.1	44.4	48.9	49.8	50.4	51.1	48.6	48.3	46.3	43.8	46.8
1971	43.5	43.4	42.9	41.7	47.1	49.3	51.7	52.0	48.7	48.9	46.6	45.4	46.8
1972	45.0	45.2	43.8	45.2	47.8	49.9	51.8	52.4	48.3	48.9	46.9	45.6	47.6
1973	43.8	43.4	44.1	46.2	50.3	51.6	53.0	54.9	51.8	50.7	47.8	46.7	48.7
1974	46.0	46.6	45.7	45.8	49.1	51.3 51.7	53.7 52.2	54.6 53.8	51.2 51.2	50.7 50.6	49.9 48.1	46.6 47.3	49.3 48.5
1975	44.4 44.9	44.4	44.5 44.0	44.6 44.5	49.3 47.8	50.4	51.8	52.4	50.2	49.0	47.2	45.6	47.7
1976 1977	44.9	44.7 42.6	42.4	42.7	46.7	49.1	51.4	51.6	49.1	48.3	46.4	45.3	46.5
1978	44.1	43.5	43.8	43.6	48.0	50.8	52.4	52.1	50.7	50.2	48.9	47.1	47.9
1979	44.9	44.4	44.9	45.3	49.9	51.5	52.7	53.2	51.7	51.0	49.4	47.8	48.9
1980	45.9	45.8	45.9	46.4	49.3	52.1	53.3	53.5	52.1	51.5	49.3	48.3	49.5
1981	46.4	46.7	46.4	46.8	50.9	52.8	53.8	54.6	52.1	50.8	48.8	46.6	49.7
1982	44.8	44.0	44.8	44.6	47.7	50.9	51.5	50.8	48.8	47.9	45.4	45.1	47.2
1983	43.2	43.6	44.1	44.5	48.9	50.7	51.6	51.9	49.6	48.2	46.0	44.3	47.2
1984	42.9	43.4	43.2	44.1	47.9	50.1	51.3	51.9	49.3	48.0	46.1	45.3	47.0
1985	43.9	43.7	44.2	45.9	48.9	50.8	52.5	52.3	51.2	49.4	47.7	47.2	48.2 B
1986	45.3	46.0	46.2	46.7	50.3	51.5	52.5	53.4	51.7	50.1	48.5	48.0	49.2 B
1987	46.4	46.5	47.0	47.4	51.2	53.4	54.4	55.3	53.2	51.6	50.5	49.4	50.5 B
1988	47.7	48.1	48.0	48.3	52.5	54.8	55.4	56.0	53.8	53.7	51.7	50.9	51.7 C
1989	48.3	48.6	48.4	48.5	53.2	55.7	55.9	56.5	54.4	53.1	51.5	50.4	52.0 B
1990	49.6	49.2	49.2	50.2	53.9	55.4	55.9	57.2	55.1	53.7	51.3	49.8 49.3	52.5 B
1991 1992	48.6 48.0	49.1 48.4	47.5 48.0	47.8 47.6	52.2 52.1	53.9 55.0	54.6 55.2	55.4 55.8	53.2 54.6	52.2 52.7	49.9 50.9	49.4	51.1 B 51.5 C
D 773336	J	F	Se:	asonally A	Adjusted S M	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	s ée finalo S	0	N	מ	
				(0.7	47.0		(7.0		40.7	(7.7	/0.7	40.7	
1966	49.5	49.7	49.7	49.3	47.8	48.2	47.9 48.2	48.8	48.3 48.6	47.7 48.7	48.3 48.9	48.3 48.6	
1967 1968	48.2 48.2	47.7 48.1	48.1 47.5	46.9 47.7	46.4 48.1	47.6 48.0	47.7	48.1 47.6	48.8	46.3	47.1	47.1	
1969	47.3	47.5	47.1	47.8	47.5	46.7	46.7	46.3	46.3	46.7	46.2	46.9	
1970	46.3	46.8	47.2	47.2	47.6	47.3	46.5	46.6	47.0	46.6	46.7	45.4	
1971	46.8	46.4	47.0	44.0	46.1	46.9	47.8	47.3	47.2	47.3	47.2	47.2	
1972	48.5	48.1	47.7	48.0	47.1	47.4	47.9	47.3	46.5	47.3	47.6	47.5	
1973	47.1	46.3	48.1	49.1	49.8	49.0	49.0	49.5	49.7	49.0	48.2	48.5	
1974	49.5	50.0	49.7	49.1	48.7	48.8	49.4	49.3	48.8	48.9	50.3	48.5	
1975	48.1	48.0	48.7	48.4	49.1	48.9	47.9	48.7	48.7	48.6	48.3	48.8	
1976	48.7	48.6	48.1	48.0	47.6	47.7	47.6	47.7	47.6	47.4	47.5	47.2	
1977	46.4	46.2	46.1	46.3	46.5	46.4	47.3	46.9	46.6	46.7	46.7	46.6	
1978	47.7	47.3	47.6	46.8	47.5	48.1	48.3	47.3	48.2	48.3	49.2	48.8	
1979	48.7	48.0	48.8	48.9	49.4	48.7	48.5	48.6	49.2	49.3	49.7	49.6	
1980	49.7	49.7 50.5	49.6	49.5 50.0	48.7	49.0 49.9	49.2 49.5	48.9 49.9	49.5 49.5	49.9 49.3	49.7 49.3	50.0 48.5	
1981 1982	50.2 48.5	47.5	50.1 48.2	47.6	50.2 46.6	47.9	47.5	46.6	46.5	46.7	46.2	47.0	
1983	46.9	47.1	47.4	47.3	47.9	47.8	47.3	47.5	47.2	47.2	46.9	46.0	
1984	46.6	46.8	46.5	46.8	46.7	47.2	47.3	47.5	47.0	47.1	47.1	47.2	
1985		47.2	47.5	48.4	47.8	47.9	48.5	47.9	48.9	48.6	48.8	49.2	
2700													
1986	47.5 48.9			49.6	49.2	48.6	48.8	48.9	47.3	49.4	49.2	49.7	
1986 1987	48.9	49.4	49.4	49.6 50.3	49.2 50.1	48.6 50.5	48.8 50.6	48.9 50.7	49.3 50.7	49.4 50.7	49.2 51.3	49.7 51.0	
1986 1987 1988					49.2 50.1 51.4	48.6 50.5 51.8		50.7 51.5	50.7 51.4	50.7 52.5			
1987 1988 1989	48.9 50.0 51.2 51.8	49.4 50.0 51.7 51.8	49.4 50.4 51.3 51.9	50.3 51.3 51.7	50.1 51.4 52.0	50.5 51.8 52.6	50.6 51.7 52.1	50.7 51.5 52.1	50.7 51.4 52.0	50.7 52.5 52.0	51.3 52.5 52.3	51.0 52.7 52.2	
1987 1988 1989 1990	48.9 50.0 51.2 51.8 52.8	49.4 50.0 51.7 51.8 52.5	49.4 50.4 51.3 51.9 52.7	50.3 51.3 51.7 53.6	50.1 51.4 52.0 52.8	50.5 51.8	50.6 51.7 52.1 52.4	50.7 51.5 52.1 52.7	50.7 51.4 52.0 52.5	50.7 52.5 52.0 52.6	51.3 52.5 52.3 52.1	51.0 52.7 52.2 51.8	
1987 1988 1989	48.9 50.0 51.2 51.8	49.4 50.0 51.7 51.8	49.4 50.4 51.3 51.9	50.3 51.3 51.7	50.1 51.4 52.0	50.5 51.8 52.6	50.6 51.7 52.1	50.7 51.5 52.1	50.7 51.4 52.0	50.7 52.5 52.0	51.3 52.5 52.3	51.0 52.7 52.2	

Employment/Population Ratio New Brunswick, Males Rapport emploi-population hommes, Nouveau-Brunswick

,	D 776128	. , , , , , , ,			Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
		J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990 1991	59.0 56.6 56.5 56.3 57.7 56.9 54.2 51.0 50.3 51.6 52.4 53.2 54.3 56.6 54.1 53.5	57.7 56.8 55.4 55.6 55.6 56.9 57.1 52.7 51.3 50.5 51.1 53.3 53.1 54.6 55.5 54.6 55.5	57.5 56.6 54.8 55.0 56.3 56.5 56.2 54.3 51.4 50.2 51.3 54.4 54.4 55.2 55.2	57.2 58.0 55.3 55.2 57.4 57.2 54.6 52.3 51.2 53.2 54.7 54.8 57.0 53.8 57.0	64.5 61.6 61.9 63.8 61.5 62.6 58.3 58.3 56.8 57.2 60.1 60.1 61.6 59.2 57.9	69.0 66.3 64.4 67.0 65.2 63.2 61.8 60.4 60.4 62.0 63.5 64.7 64.4 61.9 62.4	70.7 68.4 68.1 67.8 69.6 67.3 68.4 65.0 64.3 64.3 64.3 66.3 66.3 66.3	71.9 69.8 68.5 67.4 70.0 67.8 69.1 63.8 64.0 63.3 65.8 66.1 66.3 66.1	68.2 66.1 64.2 65.4 66.8 65.9 65.2 60.8 60.7 61.6 61.1 62.7 63.4 63.8 61.3 61.9	66.4 65.3 62.7 64.7 65.6 64.3 62.9 58.8 58.5 58.4 60.8 60.7 61.5 60.0	63.1 63.2 59.8 62.9 61.5 55.7 55.7 55.7 56.2 59.0 59.0 58.1 58.3 56.8	60.3 57.9 59.4 60.3 59.7 56.3 54.0 52.9 54.8 55.5 56.5 56.5 55.9 56.5	63.8 62.4 60.7 61.3 62.6 61.9 61.5 58.0 56.9 56.4 57.8 B 59.0 C 59.7 C 59.5 C 60.1 B 57.9 C
	D 776130			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	н	X	М	J	J	A	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	64.3 61.9 62.1 62.2 61.6 63.3 60.1 56.2 55.3 57.2 58.5 59.8 59.8 59.8 61.4 59.7	63.8 62.8 61.3 61.1 61.6 63.3 62.5 58.1 55.7 56.3 58.3 58.1 59.7 59.9 59.9	64.0 63.2 60.7 62.8 62.6 62.1 60.2 56.7 55.3 56.4 59.6 59.1 60.8 57.7	63.6 63.8 60.7 62.6 63.0 62.1 59.7 57.6 58.3 59.0 59.2 59.1 61.6 58.3 56.6	64.2 61.2 61.1 63.8 61.1 57.8 57.8 57.9 56.2 59.0 59.5 60.4 58.1	64.6 62.1 60.2 61.3 62.6 61.7 59.0 57.3 56.2 59.0 59.9 69.2 59.7 57.9	63.9 61.8 61.3 62.7 60.3 61.7 58.0 57.7 58.6 2 57.5 58.2 69.1 59.5 57.7	64.0 62.2 60.8 60.4 62.7 62.1 57.2 57.1 57.4 56.6 59.7 59.5 59.5 59.5	64.0 62.0 60.3 61.0 62.7 61.3 56.7 57.0 58.1 59.0 59.9 59.9 57.7	63.3 62.4 59.9 61.8 63.1 60.5 56.6 7 56.8 57.3 59.4 59.7 59.6 59.6 59.6	62.6 62.8 59.7 62.7 62.9 61.9 60.1 56.6 57.4 59.6 59.6 59.6 59.6	62.6 62.8 60.5 61.8 59.3 56.6 55.9 57.8 58.1 59.4 60.5 59.8 59.3 57.4 57.9	
	Employment/Po													
	Rapport emplo	o1-bobn1a	Tion temm	les, Mouve			ies - Séri	ia non dás	raiconnali	sáa				
	D 776129	1	F	М	ă ă	M	J 361 1	J	X X	S	0	N	D	AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 30.3 33.5 29.7 32.1 34.6 36.3 35.9 35.7 35.8 36.6 38.4 40.0 41.4 42.6 43.0 43.4	31.4 33.0 30.1 32.3 35.2 36.2 36.2 36.6 39.0 40.4 42.1 43.0 43.4	32.0 31.7 30.4 33.1 33.9 35.8 36.9 35.7 37.2 36.6 37.5 39.5 40.1 41.9 43.6 42.6 43.7	32.4 31.4 30.5 32.3 33.8 35.5 36.8 35.1 37.1 37.4 38.9 40.4 42.2 42.6 42.1 43.3	34.5 34.3 32.8 35.5 37.7 39.6 37.5 39.9 41.1 42.1 42.1 42.7 45.4 46.6	35.0 35.0 34.4 36.8 36.6 38.8 40.0 39.1 40.2 41.6 41.6 41.6 43.9 45.3 47.3 46.4	34.3 35.8 35.3 37.5 36.4 39.9 39.9 38.8 39.5 40.0 42.8 41.7 45.2 47.4 47.3	36.1 35.6 35.3 37.0 39.8 40.8 38.5 40.4 41.9 43.9 45.5 46.4 47.6 46.8 48.1	34.6 34.8 34.6 36.5 37.2 38.9 39.6 37.3 39.0 41.3 42.8 45.4 45.4 45.9 45.6	35.2 33.3 34.5 36.9 39.3 39.2 37.5 38.4 40.5 41.8 46.5 46.0 46.5 46.2 44.9	33.6 31.8 33.5 35.9 37.6 38.5 35.5 36.7 37.1 39.9 41.3 45.4 44.6 44.2	34.7 31.4 33.1 35.3 35.8 37.5 37.4 36.2 36.3 40.0 42.6 44.6 44.6 44.1 44.8	33.7 33.5 32.8 35.1 35.7 37.6 38.5 36.9 38.1 39.9 C 41.1 C 42.6 C 45.1 C 45.1 C 45.1 C
	D 776131									s ée finale			D	
	1075	J	F	M	A 74 1	M 77 0	J 27 C	J 72 1	A 34.0	S 33.9	0 34.3	N 33.3	D 35.0	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	32.5 36.7 34.0 36.3 36.7 38.2 37.5 37.5 37.5 40.7 42.2 43.5 44.6 45.1 45.5 44.8	33.3 34.7 34.3 35.3 35.1 38.6 37.1 38.7 40.7 42.0 44.8 45.1 45.5	33.6 33.5 32.0 34.7 35.3 37.5 38.6 37.5 38.9 38.1 41.0 41.7 44.8 45.4 44.4	30.5	33.9 32.4 34.9 36.0 37.0 38.8 36.7 38.3 40.9 41.7 44.7 45.8 44.6 45.7	33.5 33.3 32.7 35.3 35.2 37.4 38.5 38.3 38.7 40.1 40.1 42.2 43.7 45.7 45.3 44.6	34.3 38.0 38.1	33.6 33.3 35.2 35.0 38.0 38.8 36.5 38.2 38.1 39.7 41.6 43.0 44.1 44.9 46.0 44.6 45.3	33.7 33.7 35.6 38.0 38.8 36.5 38.2 37.8 41.5 44.3 44.9 44.4	32.2 33.7 35.1 38.8 38.5 37.1 38.2 37.8 40.4 41.8 42.6 46.1 45.6 46.1 45.3	31.8 33.7 35.9 36.5 38.0 38.8 36.4 37.5 37.8 40.7 42.2 43.0 45.0 45.9 45.1 44.4 45.7	31.8 33.6 36.5 36.5 38.2 38.3 37.5 40.7 41.8 45.4 45.4 45.8	

Employment/Population Ratio Quebec, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Québec

D 77	73337				Unadj	ust ed Ser :	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée				
		J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	<u> </u>	51.0	51.6	51.4	52.4	53.1	54.7	56.0	56.2	55.0	55.2	54.3	53.9	53.7
1967		51.7	51.4	51.7	52.4	54.2	55.4	56.8	57.3	55.0	53.9	53.7	52.6	53.8
1968		50.0	49.7	49.8	51.0	52.5	54.4	55.1	55.0	54.2	53.5	52.7	51.9	52.5
1969		50.3	50.2	50.6	51.8	52.5	54.3	55.2	55.0	53.0	52.9	52.3	51.5	52.5
1970		49.5	49.5	49.1	50.0	51.0	53.3	54.2	53.4	52.6	52.4	52.3	51.4	51.6
1971		49.8	49.8	49.7	49.8	51.5	53.1	54.7	54.6	52.5	53.1	52.3	51.9	51.9
1972		49.6	49.5	49.8	49.6	51.1	53.0	54.1	54.7	52.5	52.5	52.3	51.8	51.7
1973		49.8	50.5	51.4	52.0	54.1	55.9	56.6	57.0 57.8	54.5 55.0	54.6 55.0	54.2 54.7	53.4 53.7	53.7 54.2
1974 1975		51.4 51.3	51.7 51.2	52.0 51.7	52.7 51.8	53.7 53.8	55.5 56.1	57.2 57.1	56.5	54.5	54.5	53.9	53.3	53.8
1976		51.8	51.5	51.9	52.0	53.3	55.1	56.6	55.7	53.2	53.3	52.8	52.0	53.3
1977		51.0	50.7	51.1	51.1	52.9	54.5	55.4	55.5	53.5	53.3	53.0	52.3	52.9
1978		50.3	51.1	51.6	51.5	53.4	55.0	56.5	56.1	54.1	54.0	53.7	52.8	53.4
1979		51.3	51.6	51.9	52.4	54.1	56.0	57.7	57.5	55.4	55.7	55.4	54.3	54.5
1980		53.5	53.5	53.3	53.8	54.6	56.8	58.1	57.6	55.6	55.7	55.3	54.4	55.2
1981		53.3	53.9	54.1	54.2	55.2	57.4	58.5	58.5	55.2	55.0	53.6	52.2	55.1
1982		50.9	50.8	51.0	50.8	51.8	53.2	54.1	53.2	51.8	51.8	51.1	50.0	51.7
1983		49.3	49.7	50.1	50.7	52.5	54.3	55.2	54.6	53.4	53.1	52.7	52.2	52.3
1984		50.8	51.5	52.1	52.0	53.8	55.5	56.7	55.6	54.2	54.2	53.6	53.0	53.6
1985		51.6	52.2	52.2	53.3	55.2	56.6	57.5	57.3	55.5	55.4	55.4	54.8	54.8 B
1986		53.9	53.2	53.5	54.3	55.5	57.8	57.4	57.4	56.2	56.1	55.6	55.1	55.5 B
1987		53.7	54.3	55.0	55.6	57.0	58.9	59.4	59.2	57.5	57.9	56.6	56.6	56.8 B
1988		55.5	55.8	56.0	56.0	58.3	59.9	60.3	60.0	58.9	58.7	58.4 57.9	57.6 57.0	58.0 B
1989		56.2 56.1	56.6	56.6 56.5	56.5	58.1 58.6	60.2 60.6	60.1 60.9	60.3 59.8	58.8 58.6	58.4 57.7	56.3	55.3	58.0 B 57.8 B
1990 1991		53.5	56.2 54.0	54.2	57.2 54.7	56.6	58.0	58.6	58.0	56.5	56.4	55.3	54.1	55.8 B
1992		52.8	53.0	53.0	53.0	54.7	56.5	57.2	56.7	55.4	55.1	53.4	53.5	54.5 B
1772	-	22.0	33.0	23.0	23.0	34.1	30.3	37.12	5011	33.4	33.1	33. 1	33.3	3113 5
77 מ	73340			Sea	asonally /	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
		J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1966	,	53.7	54.5	53.9	53.9	53.1	53.3	53.2	53.3	53.7	54.1	53.9	54.3	
1967		54.3	54.2	54.3	53.9	54.2	53.8	54.0	54.3	53.8	53.0	53.3	53.1	
1968		52.5	52.3	52.2	52.5	52.6	52.8	52.4	52.2	53.0	52.6	52.3	52.3	
1969		52.8	52.8	53.0	53.4	52.6	52.7	52.5	52.2	51.9	52.0	51.9	51.9	
1970		51.9	52.0	51.4	51.6	51.2	51.7	51.5	50.6	51.7	51.5	52.0	51.8	
1971		52.2	52.2	51.8	51.5	51.7	51.5	52.0	51.7	51.6	52.3	51.9	52.3	
1972		52.1	51.9	51.9	51.3	51.3	51.4	51.3	51.8	51.8	51.7	52.1	52.2	
1973		52.2	52.9	53.4	53.8	54.3	54.2	53.7	53.9	53.7	53.9	54.0	53.9	
1974		53.9	54.2	54.0	54.5	53.8	53.8	54.2	54.7	54.3	54.4		54.2	
1975		53.4	53.4	53.4	53.6	53.8	54.3	54.1	53.7	53.9	54.1	53.8	54.1	
1976		53.9	53.7	53.6	53.7	53.2	53.4	53.6	53.0	52.6	52.9	52.8	52.9	
1977		53.1	52.8	52.8	52.8	52.9	52.7	52.4	52.8	53.0	52.9	53.0	53.2	
1978		52.4 53.5	53.1	53.3 53.5	53.1 54.0	53.3	53.3 54.3	53.5	53.4 54.8	53.5 54.9	53.6	53.8 55.5	53.8 55.4	
1979 1980		55.7	53.6 55.5	55.1	55.3	54.1 54.6	55.0	54.6 55.0	55.0	55.1	55.1 55.2	55.4	55.5	
1981		55.5	55.8	55.7	55.6	55.2	55.5	55.4	56.0	54.7	54.5	53.8	53.2	
1982		53.1	52.7	52.6	52.1	51.6	51.4	51.3	51.1	51.3	51.3	51.3	51.0	
1983		51.4	51.5	51.6	52.0	52.3	52.4	52.4	52.5	52.8	52.7	52.9	53.2	
1984		53.0	53.3	53.7	53.2	53.5	53.5	54.0	53.5	53.7	53.8	53.8	53.9	
1985		53.8	54.1	53.8	54.5	54.9	54.7	54.9	55.2	54.9	54.9	55.6	55.6	
1986		56.2	55.2	55.1	55.5	55.2	55.8	54.8	55.3	55.7	55.6	55.8	55.8	
1987		56.0	56.2	56.6	56.8	56.7	56.8	57.0	57.1	56.9	57.4	56.8	57.3	
1988	3	57.7	57.7	57.7	57.3	58.0	57.7	57.8	57.8	58.2	58.3	58.6	58.6	
1989	}	58.5	58.6	58.4	57.8	57.8	58.0	57.4	58.1	58.0	57.9	58.2	58.0	
1990		58.4	58.3	58.3	58.6	58.4	58.4	58.1	57.5	57.8	57.1	56.5	56.3	
1991		55.8	56.0	56.0	56.1	56.4	55.9	55.9	55.7	55.6	55.7	55.6	55.1	
1992	2	55.0	55.0	54.7	54.4	54.5	54.4	54.5	54.5	54.5	54.4	53.8	54.5	

Employment/Population Ratio Quebec, Males Rapport emploi-population hommes, Québec

D 773338				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	saisonnal	sée				
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971	73.2 73.2 69.6 70.2 69.0 67.7 67.6	73.4 71.9 68.7 69.1 68.5 67.0 67.4	72.6 72.1 68.3 69.1 67.3 66.9 67.5	73.5 73.1 70.2 70.5 68.3 67.4 67.7	74.9 76.1 73.4 72.8 70.4 70.3 70.2	77.4 77.7 75.6 75.7 73.7 72.9 72.7	80.4 80.7 78.4 77.5 75.9 75.4 75.3	80.4 81.3 78.5 77.1 75.4 75.5 75.1	77.0 76.7 75.0 73.1 72.8 71.2 71.5	77.0 75.3 74.5 72.7 72.2 71.8 71.4	76.1 74.3 72.6 72.0 71.9 70.6 70.5	75.4 72.4 71.7 70.9 70.3 69.7 69.1	76.0 75.4 73.0 72.6 71.3 70.5 70.5
1973 1974 1975 1976 1977 1978	67.9 69.0 68.5 68.5 66.9 64.6	68.0 68.7 68.0 67.8 66.1 65.1	68.9 69.1 69.0 68.0 66.5 65.6	70.0 70.0 68.7 68.4 66.7 65.5 67.1	72.9 72.6 72.1 70.1 69.6 69.1 70.1	75.6 75.6 75.5 72.9 71.4 71.3	77.4 78.4 76.8 74.5 73.0 73.6 75.2	77.6 78.9 75.9 73.8 73.3 73.3	73.5 74.6 72.9 70.6 70.3 69.7 71.9	73.7 74.1 73.2 70.1 69.5 69.9 71.4	72.3 73.6 72.3 69.5 69.0 69.2 70.3	70.7 71.2 70.7 68.3 67.5 67.2	72.4 73.0 72.0 70.2 69.2 68.7 70.0
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	67.0 65.9 63.5 60.3 61.5 62.4 64.0	66.8 66.4 63.4 60.9 62.2 62.7 63.1	66.4 66.6 63.2 61.1 62.7 62.3 63.4	67.4 67.2 62.6 62.0 62.8 63.8 64.7	69.6 68.8 64.3 64.7 65.5 66.6 67.0	73.1 71.6 66.5 67.3 68.4 68.8 69.9	74.7 73.5 67.6 68.8 70.0 70.6 69.4	74.1 73.7 66.4 68.1 68.7 69.9 70.0	70.9 69.9 64.6 66.1 66.6 67.3 68.1	70.7 69.9 64.2 65.3 66.7 66.6 67.8	69.6 68.0 63.4 64.4 65.0 66.6 66.7	67.9 65.8 61.3 63.3 63.9 64.9	69.9 68.9 64.3 64.4 65.3 66.0 B
1987 1988 1989 1990 1991	63.7 65.8 65.8 64.9 61.2 59.5	64.2 65.9 66.5 64.6 61.1 59.2	64.5 66.2 66.5 64.7 60.8 60.0	65.7 66.7 66.2 65.6 61.6 60.2	67.6 69.6 68.7 67.9 64.2 62.8	70.1 71.3 71.2 70.7 67.0 65.4	71.0 71.9 71.3 71.8 68.0 66.5	71.1 71.5 72.2 70.8 67.6 65.6	68.4 69.9 70.1 68.3 65.6 64.0	68.6 69.2 69.1 67.6 64.8 62.9	67.1 69.1 67.8 65.3 63.4 60.5	66.6 68.1 66.2 63.5 61.3	67.4 B 68.8 B 68.5 B 67.1 B 63.9 B 62.2 B
D 773341			Sea	sonally #	djusted S	Geries - S	érie désa	aisonnali	s ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	76.7 76.6 72.8 73.4 72.2 70.9 71.2 72.5 71.6 71.7 70.1 68.7 70.5 68.7 69.5 64.7 65.4 66.9	77.9 76.3 72.8 73.2 72.3 70.8 71.1 71.7 72.5 71.6 68.5 68.9 69.6 66.4 65.1 65.6 66.0 67.0	76.9 76.4 72.4 73.2 71.2 70.6 72.3 72.4 72.0 71.1 69.5 69.6 66.0 65.4 65.4 65.1	76.3 75.9 73.0 73.3 71.1 70.4 72.8 71.6 71.3 69.7 69.7 64.9 65.8 67.7 64.9	74.8 76.0 73.4 70.5 70.4 73.0 72.6 71.9 69.9 69.9 68.9 70.0 68.8 64.2 65.2 66.5 67.2	75.1 75.3 73.1 71.1 70.4 70.2 72.9 72.8 70.3 68.7 70.2 68.7 65.6 65.6 65.6 67.0 67.3	75.1 75.4 73.3 71.0 70.4 72.4 73.3 72.1 69.9 68.9 70.4 68.9 65.8 665.6 67.4	75.1 76.0 73.3 70.5 70.6 70.2 72.6 73.9 71.4 69.5 68.9 69.8 69.8 69.8 64.7 65.3 66.6 67.7	75.3 75.1 73.4 71.5 69.9 72.3 72.3 73.4 69.6 69.2 68.5 70.7 68.6 63.4 65.5 66.2 67.0 67.3	75.9 74.2 73.4 71.3 70.8 70.4 72.6 73.0 72.3 69.2 68.7 69.0 70.4 68.8 63.3 65.8 67.0 67.8	75.9 74.2 72.4 71.9 71.9 70.5 72.3 73.6 72.1 69.3 68.1 60.6 68.1 64.6 65.3 66.9 67.0 67.4	76.5 73.5 72.8 72.0 71.5 71.0 70.5 72.1 72.6 69.7 68.9 67.5 62.9 65.6 66.1 68.0	
1988 1989 1990 1991 1992	69.1 69.2 68.4 64.5 62.9	68.8 69.6 67.8 64.2 62.3	69.0 69.5 67.6 63.7 63.0	68.8 68.5 68.0 64.0 62.7	69.2 68.4 67.6 64.0 62.7	68.4 68.3 67.8 64.1 62.5	68.2 67.4 67.6 64.0 62.4	68.0 68.5 67.1 64.0 62.0	68.6 68.5 66.6 63.8 62.2	68.3 68.1 66.5 63.7 61.7	69.4 68.0 65.5 63.7 60.7	69.7 67.8 65.1 62.9 61.9	

Employment/Population Ratio Quebec, Females Rapport emploi-population femmes, Québec

D 773339				Unadju	usted Seri	les - Sér	ie non dés	saisonnal:	isée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	29.6	30.6	31.0	31.9	32.0	32.9	32.4	32.9	33.8	34.1	33.3	33.1	32.3
1967	30.9	31.7	32.1	32.4	33.0	33.8	33.7	34.0	34.1	33.3	33.8	33.6	33.0
1968	31.1	31.4	31.8	32.5	32.4	33.8	32.7	32.4	34.2	33.3	33.5	32.7	32.7
1969	31.2	32.0	32.7	33.7	32.9	33.7	33.8	33.7	33.6	33.9	33.2	32.8	33.1
1970	30.8	31.2	31.6	32.4	32.4	33.7	33.2	32.2	33.3	33.3	33.4	33.3	32.6
1971	32.7	33.2	33.2	33.0	33.5	34.1	34.9	34.6	34.6	35.3	34.7	34.8	34.0
1972	32.4	32.4	32.8	32.2	32.9	34.1	33.8	35.1	34.3	34.4	35.0	35.3	33.7
1973	32.4	33.8	34.6	34.8	36.2	37.0	36.8	37.3	36.2	36.4	36.9 36.5	36.9 37.0	35.8 36.2
1974	34.5	35.5	35.6	36.1	35.7	36.3	37.0	37.6	36.1 36.9	36.8 36.7	36.2	36.7	36.5
1975	34.8	35.1	35.3	35.7	36.3 37.1	37.6 38.2	38.3 39.4	38.0 38.5	36.5	37.3	36.9	36.5	37.1
1976	35.9	36.0	36.6	36.3 36.2	37.1	38.3	38.6	38.6	37.6	37.7	37.7	37.8	37.3
1977	35.9 36.8	35.9 37.7	36.5 38.4	38.2	38.4	39.4	40.3	39.7	39.3	38.9	39.0	39.1	38.8
1978 1979	38.0	38.4	38.5	38.5	38.8	39.9	41.0	40.9	39.8	40.6	41.3	40.8	39.7
1980	40.6	40.7	40.9	40.9	40.3	41.4	42.4	41.9	41.1	41.5	41.7	41.6	41.2
1981	41.3	42.0	42.2	41.9	42.3	43.9	44.3	44.0	41.3	41.0	40.0	39.3	42.0
1982	39.0	38.9	39.4	39.5	39.9	40.7	41.2	40.8	39.7	39.9	39.5	39.4	39.8
1983	38.9	39.1	39.7	40.0	41.0	41.9	42.4	41.9	41.4	41.7	41.7	41.7	41.0
1984	40.8	41.3	42.1	41.9	42.8	43.3	44.2	43.2	42.5	42.5	42.8	42.7	42.5
1985	41.4	42.4	42.7	43.5	44.5	45.2	45.3	45.4	44.4	44.8	44.9	45.2	44.1 B
1986	44.3	44.0	44.2	44.5	44.8	46.5	46.0	45.6	45.2	45.1	45.2	45.1	45.0 B
1987	44.4	44.9	46.0	46.1	47.1	48.3	48.5	48.1	47.3	47.8	46.8	47.2	46.9 B
1988	45.7	46.2	46.4	46.0	47.7	49.2	49.4	49.2	48.6	48.9	48.3	47.7	47.8 B
1989	47.2	47.2	47.3	47.4	48.1	49.9	49.5	49.2	48.1	48.3	48.6	48.2	48.2 B
1990	47.8	48.3	48.8	49.3	49.9	51.0	50.6	49.6	49.5	48.4	47.7	47.6	49.0 B
1991	46.3	47.3	48.0	48.2	49.5	49.6	49.7	48.9	47.9	48.5	47.6	47.2	48.2 B
1992	46.4	47.2	46.3	46.1	47.0	48.0	48.4	48.3	47.4	47.7	46.8	47.1	47.2 B
D 773342			Sea	sonally A	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	sée finale	Э			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	31.5	31.9	31.8	32.2	32.1	32.3	32.0	32.3	32.8	33.2	32.6	32.9	
1967	32.8	33.0	32.9	32.7	33.2	33.1	33.4	33.4	33.2	32.4	33.1	33.3	
1968	33.0	32.6	32.6	32.8	32.6	33.2	32.2	31.7	33.3	32.4	32.9	32.5	
1969	32.9	33.2	33.5	34.1	33.1	33.1	33.2	33.0	32.9	33.1	32.6	32.5	
1970	32.5	32.4	32.3	32.9	32.6	33.0	32.7	31.5	32.7	32.6	32.9	32.9	
1971	34.4	34.4	33.8	33.6	33.8	33.4	34.3	33.6	34.1	34.7	34.1	34.3 34.7	
1972	34.1	33.5	33.5	33.0	33.0	33.4	33.1	34.1	34.0	33.9	34.4 36.5	36.4	
1973	34.0	34.9	35.3	35.7	36.4	36.3	35.9 35.9	36.1 36.3	36.0 36.0	35.9 36.5	36.2	36.7	
1974	36.2	36.6	36.4	37.0 36.4	35.8 36.4	35.5 36.6	36.8	36.8	36.8	36.7	36.4	37.1	
1975 1976	35.9 37.0	36.1 36.8	35.7 37.0	37.0	37.3	37.3	38.0	37.3	36.5	37.3	37.1	36.8	
1975	36.9	36.7	36.9	36.8	37.2	37.4	37.2	37.5	37.6	37.7	37.8	38.1	
1978	37.8	38.5	38.8	38.8	38.5	38.6	38.8	38.7	39.3	38.9	39.2	39.5	
1979	38.9	39.1	38.9	39.0	39.0	39.1	39.5	39.9	39.8	40.6	41.5	41.2	
1980	41.6	41.5	41.3	41.4	40.4	40.5	40.8	40.9	41.2	41.5	41.9	42.0	
1981	42.3	42.8	42.6	42.3	42.3	43.0	42.7	43.1	41.4	41.0	40.3	39.7	
1982	40.0	39.7	39.8	39.9	39.8	39.8	39.7	40.0	39.8	39.9	39.8	39.8	
1983	40.1	39.9	40.1	40.4	40.8	40.9	41.0	41.0	41.5	41.7	41.9	42.0	
1984	42.0	42.2	42.6	42.2	42.5	42.2	42.8	42.3	42.6	42.5	42.9	43.0	
1985	42.8	43.3	43.3	43.9	44.2	44.1	43.9	44.5	44.3	44.7	44.9	45.4	
1986	45.7	45.0	44.8	45.0	44.5	45.3	44.7	44.7	45.1	44.9	45.3	45.1	
1987	45.7	46.0	46.7	46.6	46.9	47.0	47.2	47.2	47.2	47.6	46.9	47.3	
1988	47.1	47.3	47.1	46.4	47.5	47.7	48.0	48.3	48.5	48.8	48.5	48.2	
1989	48.5	48.2	47.9	47.8	47.8	48.3	48.1	48.2	48.1	48.3	48.9	48.9	
				(0.0	40.7					/0 2	/0 1	60 3	
1990	49.1	49.3	49.5	49.8	49.7	49.6	49.2	48.6	49.5	48.2	48.1	48.1	
1990 1991 1992		49.3 48.2 48.1	49.5 48.7 46.9	49.8 48.7 46.6	49.7 49.3 46.7	49.6 48.2 46.8	49.2 48.3 47.0	48.6 48.0 47.4	49.5 47.9 47.3	48.2 48.3 47.4	48.1 48.0 47.2	48.1 47.8 47.5	

Employment/Population Ratio Ontario, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Ontario

D 773343				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1974 1975 1976 1977 1978	55.9 56.0 55.4 56.8 55.6 55.4 57.3 58.1 57.7 58.0 60.5	56.3 56.4 56.2 57.6 56.3 56.1 56.8 58.9 58.9 58.5 57.9 58.2 60.7	56.6 57.0 55.7 57.4 56.3 55.6 57.1 58.0 58.8 58.1 58.8 58.7 60.7 61.0	57.4 57.3 56.5 58.0 56.8 55.7 57.3 58.6 59.6 58.6 59.0 58.3 59.1 60.7	58.0 58.4 57.5 59.0 58.7 57.2 58.9 59.8 61.0 60.4 60.1 60.3 60.7 62.3 61.7	59.8 60.1 60.0 60.1 60.2 59.2 60.3 62.6 61.5 61.5 61.3 62.2 63.4 63.4 63.4	60.5 61.1 60.4 61.2 60.2 61.1 63.2 62.1 62.4 62.2 62.3 64.5 64.5	60.8 60.7 60.5 60.0 59.5 60.6 61.7 63.3 62.3 62.3 62.3 64.8 64.8	58.5 58.5 58.3 58.3 57.7 58.6 60.2 60.4 60.0 59.9 61.0 62.2 62.7 63.5	58.5 57.6 58.6 57.8 57.8 57.7 58.2 59.5 60.3 59.6 60.3 60.4 61.2 62.7 62.6 63.4	58.3 58.1 59.5 58.3 58.3 58.3 60.5 60.5 60.5 60.2 62.4 62.4 62.2	58.3 57.9 58.2 58.1 57.0 58.4 59.1 60.2 60.4 60.0 59.3 61.2 61.8 61.9	58.2 58.3 58.6 57.6 58.6 59.7 60.6 60.1 59.9 59.8 60.7 62.2 62.2 63.2
1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1989 1990 1991 1992 D 773346	60.8 60.6 57.4 58.9 60.0 61.6 62.6 64.3 65.2 64.4 61.1 59.3	61.6 60.4 57.5 59.5 60.3 62.3 62.9 65.0 64.9 65.1 60.6 59.3	61.7 60.4 58.1 59.4 60.9 62.3 62.9 65.0 65.4 64.8 60.6 59.0	61.8 60.6 58.3 60.1 61.7 63.3 63.6 65.6 65.1 65.0 61.1 59.2	63.7 62.2 60.0 61.6 63.5 64.3 65.3 67.1 66.8 62.4 60.5	62.5 61.6 62.9 64.4 65.2 66.4 67.5 67.6 66.6	62.9 62.9 64.2 65.0 65.5 66.8 68.1 68.0 66.7 63.5 61.4	62.4 63.3 64.3 65.0 65.8 66.7 67.8 68.1 66.3 63.4 61.2	60.0 61.3 62.0 62.6 63.7 65.0 65.8 66.1 64.4 61.7 59.6	59.6 61.1 62.1 62.8 63.7 65.3 65.8 66.2 64.6 61.8 59.8	61.0 61.7 63.2 63.7 65.3 65.7 66.0 63.7 61.4 59.8	58.5 60.6 61.5 62.4 63.3 65.5 65.7 63.0 60.6 59.5	60.7 60.3 61.5 62.6 A 63.7 A 64.8 A 66.1 A 66.3 A 65.0 A 61.8 A
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1989	58.3 58.3 57.8 57.8 57.8 57.8 59.4 60.4 60.4 62.7 62.4 62.7 62.4 62.7 66.8 66.8 66.9 66.9 66.7	58.2 58.2 57.9 57.9 57.6 58.3 59.8 60.1 60.2 59.6 62.3 63.2 62.1 61.1 61.1 61.1 63.7 64.2 66.2 66.2 66.2	58.4 58.7 57.9 57.9 57.9 58.7 60.4 59.7 60.4 60.2 62.2 63.2 61.9 60.8 62.3 64.2 66.6 66.1 60.3	58.5 58.4 57.1 58.0 56.9 59.9 60.3 60.3 62.1 61.1 62.2 64.4 65.9 65.9 60.0	58.1 58.4 57.5 58.6 57.1 58.7 59.6 60.1 59.9 60.5 61.1 63.6 64.3 64.3 66.3 66.3 66.3 66.3	58.1 58.3 58.3 58.4 57.4 58.3 60.4 60.3 60.3 60.6 61.9 63.5 60.1 61.4 63.7 64.9 65.7 66.2 65.3 66.2 66.2	57.9 58.5 57.5 57.5 57.5 59.6 60.0 59.9 61.2 62.2 62.2 63.1 60.6 61.8 63.4 64.8 64.8 64.9 65.9 59.8	58.2 58.5 58.3 57.8 57.8 57.8 59.6 61.0 62.3 60.9 61.9 63.7 64.9 63.7 64.9 65.9	58.4 58.3 58.4 57.7 57.8 58.5 60.3 59.8 60.9 62.5 63.3 59.8 61.9 63.8 65.0 66.1 64.6 65.6	58.6 57.7 58.8 58.1 58.6 59.5 60.2 59.5 60.2 59.5 61.0 62.3 63.2 59.5 63.6	58.0 57.9 58.0 57.8 58.7 60.3 60.5 59.3 60.0 61.3 62.4 63.3 61.9 65.0 66.1 63.7 66.0 66.1	58.2 57.9 58.0 56.9 59.2 60.5 59.9 61.8 62.6 62.8 62.6 64.0 66.2 64.0 66.2 66.2	

Employment/Population Ratio Ontario, Males Rapport emploi-population hommes, Ontario

D 773344				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	Н	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	77.4	78.0	78.2	79.7	81.2	82.8	83.5	83.8	79.8	79.8	79.6	79.2	80.3
1967	77.0	76.9	77.4	78.3	80.1	81.5	82.5	83.0	79.2	78.2	78.2	77.9	79.2
1968 1969	75.4 76.6	75.8 76.6	75.4 77.1	77.1 77.9	78.7 79.8	81.9 80.9	81.8 81.8	82.6 81.9	78.7 78.1	78.5 77.3	78.9 77.3	77.8 76.9	78.6 78.5
1970	74.5	75.0	74.7	75.5	78.2	80.0	80.2	81.2	76.6	77.0	76.6	75.2	77.1
1971	73.0	73.1	72.3	72.8	76.3	78.3	79.2	79.7	75.5	75.4	75.9	75.3	75.6
1972	73.9	74.0	74.5	75.2	78.1	79.3	80.0	80.1	75.6	75.5	75.6	75.2	76.4
1973	74.2	74.7	74.9	76.1	78.6	81.2	80.7	80.8	75.6	76.8	77.2	76.7	77.3
1974 1975	74.8 72.6	75.3 73.5	75.6 73.2	76.8 74.0	79.0 76.9	80.2 78.7	80.8 79.8	81.9 80.2	77.2 76.4	76.9 76.2	76.8 75.9	75.9 74.7	77.6 76.0
1976	73.2	72.9	73.3	74.1	75.9	78.1	79.0	79.0	75.7	74.7	74.3	73.2	75.3
1977	72.0	71.9	72.1	72.9	75.7	77.0	78.3	78.3	74.9	75.6	74.8	73.6	74.8
1978	72.3	72.2	72.6	72.7	75.3	77.4	79.0	79.5	75.5	75.7	75.3	75.2	75.2
1979 1980	73.7 72.8	73.8 73.0	73.9 72.8	74.3 72.8	76.9 74.5	77.9 77.2	79.6 78.2	79.6 78.3	76.3 75.7	76.3 74.9	75.5 74.6	74.5 74.0	76.0 74.9
1981	72.7	73.5	73.7	74.5	76.2	78.2	79.5	79.8	75.9	75.2	74.6	73.2	75.6
1982	71.0	70.9	71.1	71.5	73.7	74.4	75.5.	74.4	70.7	70.0	68.6	67.7	71.6
1983	66.2	66.6	67.4	67.6	70.2	71.8	74.2	74.7	72.3	71.9	71.7	70.8	70.5
1984	68.2	68.9	68.7	70.1	72.2	74.0	75.9	75.6	72.4	72.5	71.3	70.5	71.7
1985 1986	69.2 71.1	69.5 71.6	70.0 71.8	71.3 73.2	73.6 74.5	75.3 75.7	76.3 76.6	76.4 76.5	72.6 73.9	72.8 73.7	73.0 73.6	72.0 72.9	72.7 A 73.8 A
1987	71.9	72.1	72.3	73.2	75.3	76.7	77.3	77.5	74.8	75.0	74.6	74.3	74.6 A
1988	73.2	73.5	73.6	74.2	76.2	77.0	78.1	78.2	74.7	74.3	74.3	74.0	75.1 A
1989	73.4	72.8	73.5	73.5	75.8	77.2	78.2	78.3	75.3	75.1	74.7	73.4	75.1 A
1990 1991	72.0 67.3	72.6 66.3	72.2 66.6	72.7 67.5	73.9 69.5	74.8 70.2	75.5 71.1	75.0	72.6	72.8 69.0	71.0	69.6	72.9 A
1992	65.3	64.9	64.2	64.3	66.6	67.8	68.5	71.1 68.4	69.0 66.6	66.7	68.0 66.6	66.9 65.8	68.5 A 66.3 A
D 773347				asonally a	Adjusted S		Serie desa	aisonnali:					
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	80.4	80.7	80.7	80.9	80.4	80.3	80.1	79.9	79.7	80.2	79.9	79.9	
1967	79.9	79.5	80.0	79.5	79.4	78.9	79.2	79.0	79.2	78.5	78.5	78.6	
1968 1969	78.3 79.4	78.5 79.2	77.8 79.7	78.4 79.3	77.9 78.9	79.3 78.2	78.5 78.4	78.7 77.9	78.7 78.2	78.9 77.8	79.1 77.5	78.5 77.8	
1970	77.3	77.5	77.2	76.9	77.2	77.3	76.9	77.2	76.8	77.5	76.8	76.1	
1971	75.8	75.6	74.7	74.3	75.2	75.6	75.8	75.8	75.7	75.9	76.1	76.3	
1972	76.6	76.5	76.9	76.7	77.0	76.6	76.6	76.2	75.9	76.0	75.9	76.3	
1973 1974	77.0 77.5	77.2 78.0	77.4 78.0	77.7 78.4	77.4 77.9	78.5 77.5	77.2 77.3	76.9	75.8	77.2	77.4	77.8	
1975	75.2	76.2	75.7	75.9	76.3	76.1	76.0	77.9 76.2	77.3 76.2	77.2 76.1	77.0 76.1	77.1	
1976	75.8	75.6	75.7	75.9	75.3	75.6	75.4	75.1	75.5	74.6	74.5	74.4	
1977	74.6	74.5	74.5	74.7	75.1	74.6	74.6	74.5	74.6	75.4	75.1	74.8	
1978	74.8	74.7	74.9	74.6	74.7	74.9	75.3	75.6	75.2	75.6	75.6	76.4	
19 79 1980	76.4 75.5	76.4 75.5	76.2 75.1	76.2 74.6	76.3 74.0	75.4 74.8	75.9 74.5	75.8 74.5	75.9 75.3	76.1 74.7	75.9 75.0	75.7 75.3	
1981	75.6	76.0	75.9	76.3	75.6	75.9	75.6	75.9	75.4	75.0	75.5	74.5	
1982	73.8	73.4	73.3	73.1	73.2	72.1	71.8	70.7	70.3	69.9	69.1	68.9	
1983	69.0	69.0	69.5	69.0	69.5	69.7	70.5	71.1	71.9	71.8	72.1	72.1	
1984 1985	70.9 71.8	71.4 71.9	70.8 72.0	71.5 72.6	71.4	71.8	72.3	72.1	72.1	72.5	71.8	71.8	
1986	73.6	74.0	73.8	74.5	72.8 73.7	73.1 73.5	72.9 73.4	73.0 73.2	72.4 73.8	72.9 73.8	73.5 74.0	73.3 74.1	
1987	74.4	74.3	74.2	74.5	74.5	74.5	74.2	74.3	74.7	75.1	75.0	75.5	
1988	75.6	75.6	75.5	75.3	75.4	74.9	75.1	75.1	74.6	74.4	74.7	75.2	
1989	75.8	75.0	75.5	74.7	75.1	75.3	75.3	75.2	74.9	74.8	74.8	74.4	
1990 1991	74.4 69.5	74.7 68.3	74.4 68.7	74.0 68.9	73.3 69.0	73.1 68.6	72.8 68.5	72.2 68.5	72.2 68.5	72.3	71.0	70.4	
1992	67.4	66.9	66.3	65.7	66.2	66.3	66.1	65.9	66.1	68.4 66.1	67.8 66.4	67.6 66.4	

Employment/Population Ratio Ontario, Females Rapport emploi-population femmes, Ontario

D 773345				Unadj	usted Seri	es - Sér	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1966	35.2	35.5	35.9	35.9	35.7	37.6	38.3	38.6	38.0	37.9	37.7	38.2	37.1
1967	35.8	36.7	37.3	37.0	37.4	39.4	40.4	39.7	38.2	37.7	38.8	38.7	38.1
1968	36.2	37.2	36.7	36.7	37.1	39.0	39.8	39.5	38.9	39.5	40.9	39.4	38.4
1969	37.8	39.4	38.4	38.8	39.0	40.1	41.3	40.0	39.3	39.0	39.9	40.0	39.4
1970	37.4	38.3	38.6	38.8	40.0	41.1	40.6	39.5	39.2	39.2	40.2	39.5	39.4
1971	38.3	39.8	39.5	39.2	38.8	40.7	41.9	40.1	40.5	40.5	41.4	42.1	40.2
1972	39.6	40.2	40.3	40.1	40.3	41.7	42.9	41.8	41.8	41.6	42.9	43.6	41.4 42.9
1973	41.0	42.5	41.7	41.8	41.8	44.1	44.2	43.4	42.2	42.8 44.3	44.4 44.9	44.3 45.6	44.2
1974	42.1	43.0	42.7	43.0	43.7	45.8	46.2	45.4	43.8 45.0	45.0	45.8	45.8	44.8
1975	42.7	43.9	43.6	43.8	44.7	45.9 45.7	45.8 46.1	45.3 46.6	44.9	45.1	44.9	45.3	45.2
1976	44.3 44.1	44.7	44.8 44.5	44.5 44.4	45.0 45.7	46.2	46.7	46.9	45.6	46.0	45.8	45.7	45.5
1977 1978	44.4	44.6 44.8	45.4	46.0	46.8	47.7	48.8	48.6	47.2	47.3	47.8	47.9	46.9
1979	47.4	47.7	48.0	47.9	48.5	49.7	50.3	50.8	48.9	49.8	50.0	49.7	49.1
1980	48.8	48.9	49.8	49.3	49.6	50.4	51.0	51.2	50.3	50.9	50.5	50.4	50.1
1981	49.5	50.3	50.3	49.9	51.9	52.6	52.3	52.6	51.9	52.3	52.0	51.6	51.4
1982	50.8	50.6	50.2	50.3	51.2	51.3	50.9	51.0	49.8	49.8	49.8	49.8	50.4
1983	49.0	49.0	49.2	49.5	50.5	52.0	52.2	52.5	51.0	50.9	51.0	51.1	50.7
1984	50.2	50.7	50.6	50.6	51.6	52.5	53.1	53.6	52.2	52.4	52.5	53.0	51.9
1985	51.3	51.6	52.4	52.7	53.9	54.1	54.3	54.1	53.1	53.3	53.9	53.3	53.2 B
1986	52.7	53.5	53.4	54.0	54.7	55.4	55.1	55.7	54.0	54.3	54.3	54.3	54.3 B
1987	53.7	54.1	54.0	54.4	55.8	56.8	56.7	56.6	55.8	56.1	56.5	56.7	55.6 B 57.6 B
1988	55.8	56.9	56.8	57.4	58.3	58.5	58.7	58.0	57.5	57.8	57.5 57.9	57.4 58.3	57.9 B
1989	57.4	57.4	57.6	57.3	58.3	58.4	58.3	58.5	57.4	57.8	56.7	56.7	57.6 B
1990	57.2	58.0	57.8	57.8	58.2	58.9	58.3 56.3	58.0 56.0	56.6 54.7	56.8 54.9	55.0	54.6	55.3 B
1991	55.3	55.2	55.0 54.1	55.1 54.3	55.6 54.8	56.2 55.3	54.6	54.4	53.0	53.3	53.3	53.5	54.0 B
1992	53.6	54.1					Série dés						
D 773348											M	70	
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	37.1	36.5	37.0	37.0	36.5	36.7	36.6	37.4	37.9	37.8	37.0	37.3	
1967	37.6	37.7	38.3	38.0	38.2	38.5	38.6	38.6	38.2	37.6	38.1	37.9	
1968	38.0	38.1	37.7	37.6	37.9	38.0	38.0	38.7	38.9	39.6	40.2	38.5	
1969	39.5	40.2	39.3	39.7	39.8	39.2	39.6	39.3	39.3	39.1	39.1	39.0	
1970	39.0	39.0	39.4	39.7	40.8	40.2	38.9	39.1	39.2	39.4	39.4	38.5 41.1	
1971	39.9	40.3	40.3	40.0	39.6	39.8	40.2	39.7	40.5	40.7 41.8	40.8 42.2	42.7	
1972	41.1	40.7	41.1	41.0	41.1	40.7	41.3 42.7	41.4	41.8	43.0	43.8	43.4	
1973	42.5	43.0	42.6	42.7	42.5	43.1 44.8	44.8	44.8	43.8	44.4	44.4	44.9	
1974	43.5	43.6	43.6	43.8 44.7	44.2	45.2	44.6	43.8	45.1	44.9	45.6	45.7	
1975	44.0 45.6	44.5 45.4	44.4 45.6	45.3	45.1	45.0	45.0	45.2	45.0	45.0	44.7	45.2	
1976	45.3	45.4	45.2	45.1	45.8	45.5	45.6	45.5	45.7	45.8	45.7	45.7	
1977 1978	45.6	45.6	46.1	46.8	46.9	47.0	47.7	47.3	47.3	47.1	47.6	47.9	
1979	48.5	48.6	48.8	48.6	48.6	49.0	49.2	49.5	48.9	49.5	49.9	49.8	
1980	49.9	49.8	50.5	50.0	49.7	49.6	50.0	49.9	50.3	50.6	50.4	50.5	
1981	50.5	51.1	51.1	50.6	51.8	51.8	51.3	51.3	51.9	52.1	51.9	51.7	
1982	51.8	51.4	51.1	51.0	51.1	50.3	49.9	49.8	49.8	49.7	49.8	50.0	
1983	50.1	49.8	50.0	50.2	50.2	51.0	51.1	51.3	51.1	50.9	51.0	51.3	
1984	51.3	51.4	51.4	51.2	51.3	51.5	52.0	52.4	52.4	52.4	52.5	53.2	
1985	52.4	52.3	53.2	53.2	53.5	53.1	53.1	53.0	53.3	53.4	53.9	53.6 54.5	
1986	53.8	54.0	54.1	54.4	54.2	54.4	54.1	54.7	54.3	54.4	54.4	56.9	
1987	54.7	54.6	54.7	54.8	55.2	55.9	55.8	55.7	56.1 57.9	56.2 57.9	56.7 57.7	57.6	
1988	56.8	57.3	57.4	57.7	57.7	57.5	57.8	57.2 57.8	57.8	57.9	57.9	58.4	
1989	58.4	57.8	58.2	57.6	57.9	57.5	57.5 57.5	57.3	57.0	56.9	56.8	56.6	
1990	58.2	58.4	58.3	58.1	57.7 55.2	57.9 55.2	55.6	55.3	55.2	55.1	55.1	54.5	
1991	56.2	55.6	55.5	55.4 54.6	54.4	54.3	53.9	53.7	53.5	53.5	53.3	53.5	
1992	54.6	54.6	54.6	34.0	37.7	JT. J	33.7	33	3013				

Employment/Population Ratio Manitoba, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Manitoba

D 773349				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				
	J	F	н	Α	Н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	52.9 53.2 53.5 55.7 53.8 54.7 53.8 54.8 55.4 55.4 55.7 58.8 59.4 58.1 58.1 58.1 59.2 60.6 60.0 57.9	53.3 53.7 55.7 54.1 52.9 55.2 55.7 54.8 55.2 55.7 54.8 56.5 58.4 59.3 59.3 59.3 59.4 60.6 61.4 59.8 60.6 61.4 58.6	53.8 54.7 53.7 55.1 54.2 53.0 53.9 56.6 55.2 56.9 59.7 58.7 58.7 59.7 60.6 62.0 59.6 58.0	54.0 53.6 56.0 55.7 54.1 55.8 57.6 58.8 56.4 57.2 58.3 59.6 59.8 59.1 59.0 60.1 60.5 63.0 60.4 58.2	56.4 57.2 57.0 57.6 55.7 58.4 60.1 58.5 59.0 58.5 59.4 60.0 61.5 62.0 61.6 60.0 61.6 62.0 62.4 64.0 61.9 60.7	57.6 57.4 57.8 58.1 56.9 57.7 59.5 60.4 59.9 60.3 61.2 62.6 61.0 61.9 61.1 62.4 62.7 64.3 64.0 63.0 61.1	59.6 58.5 58.6 58.0 57.1 58.3 60.0 59.6 61.7 61.1 62.0 63.2 63.4 61.5 61.6 62.4 63.1 63.2 63.1 64.2 65.1 64.2	58.7 58.4 58.7 58.3 58.3 59.3 59.3 61.0 61.7 60.9 61.4 62.0 63.0 62.7 60.2 61.7 60.2 63.1 63.5 64.6 64.6 64.6 64.6 65.3 60.5	57.2 57.0 58.1 56.0 56.1 57.3 56.2 57.8 59.7 59.7 59.3 59.6 61.4 60.4 60.4 60.4 61.7 62.0 62.5 62.5 62.5 62.5 63.6 63.6 64.6 64.7 60.6	56.5 55.4 58.2 56.4 58.8 59.2 60.3 61.7 61.3 60.3 60.6 62.7 61.3 60.6 62.7 61.3 60.8	55.1 54.8 57.6 54.8 55.5 55.7 57.7 57.4 58.6 58.7 57.7 61.3 60.5 59.6 60.9 61.7 60.9 61.7 60.9	54.7 54.8 57.2 53.9 54.6 55.2 57.3 57.4 56.9 59.6 60.2 60.8 59.6 61.5 60.4 62.2 60.7 60.4 62.4 63.9	55.8 55.7 56.3 55.6 56.0 56.4 57.9 58.1 58.4 58.9 60.9 61.0 59.5 60.3 80.2 60.9 61.6 80.3
D 773350	J	F	Sea M		Adjusted 9	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	sée final S	9 0	N	р	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987	55.1 55.7 58.0 55.9 55.1 57.2 57.4 58.6 60.8 61.3 59.9 60.3 59.9 60.9 62.2 62.7 62.6 62.9 62.6 63.9	55.1 55.7 55.6 57.7 56.1 57.8 59.5 57.6 57.6 58.5 57.6 60.3 61.2 60.3 61.2 60.0 60.9 62.0 62.1 62.9 62.9	55.3 56.3 55.4 57.8 56.1 55.8 58.3 59.7 57.4 58.7 60.6 60.7 61.3 60.7 61.3 61.9 63.4 61.9 63.4	A 55.4 55.0 57.1 55.4 56.6 58.5 57.6 58.1 59.6 60.9 61.1 60.8 59.0 61.1 61.8 61.5 64.4 59.1	55.4 56.2 56.1 56.5 54.4 55.7 57.0 58.9 59.2 58.0 58.4 57.7 58.8 59.0 60.7 61.2 59.3 60.7 61.0 61.6 63.4 61.1 59.8	56.0 55.8 56.3 55.1 57.2 58.2 58.2 58.4 58.7 59.5 60.9 61.1 59.5 60.5 61.0 62.6 62.1 59.3	57.4 56.4 56.1 55.3 57.8 57.8 57.8 58.6 58.6 59.5 60.6 61.4 61.4 61.1 63.7 58.9	56.0 55.1 55.8 55.8 56.8 56.0 58.3 59.0 58.3 59.1 60.9 60.4 61.8 61.4 61.8 61.7 62.8 63.9	56.2 56.2 57.2 55.2 55.7 56.0 57.7 58.8 59.3 58.8 60.4 60.8 59.9 61.3 61.3 61.9 62.2 60.9 59.8	56.2 54.8 54.8 56.0 57.7 57.7 57.7 58.1 58.2 58.4 59.5 61.0 60.8 58.9 59.8 61.2 62.4 61.3 61.2 62.4 61.3 61.2 60.4 60.3	55.6 55.3 58.1 55.2 56.2 56.2 57.7 56.2 57.8 58.4 58.6 57.7 59.7 61.0 60.7 58.6 60.1 60.3 61.4 61.6 62.0 60.3 61.4 62.0 60.3	55.6 55.7 58.2 55.1 55.6 56.4 58.9 58.5 58.0 59.9 61.1 60.6 58.5 60.3 59.8 61.1 61.9 60.8 63.3 64.9	

Employment/Population Ratio Manitoba, Males Rapport emploi-population hommes, Manitoba

D 776132	or popular		03) Halla (sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				
D // OLDE	J	F	н	A	M M	J	J	A	5	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	72.5 70.0 69.3 69.5 72.0 71.9 68.5 65.7 68.4 67.2 68.6 67.2 68.3 67.9 66.2	74.2 70.5 69.2 69.8 71.7 71.5 71.1 65.6 68.7 67.6 68.4 67.8 67.1 66.9 68.6 66.1 63.6	72.6 71.6 69.5 70.5 71.8 72.1 71.0 69.3 66.6 69.0 67.8 68.5 67.2 67.3 67.6 69.5 63.7	73.3 72.0 71.4 71.2 73.3 71.4 66.8 70.5 66.8 70.5 69.2 68.2 67.2 68.0 70.0 66.5 63.7	77.2 75.1 74.7 74.5 75.8 74.8 70.5 70.5 71.2 71.5 70.8 70.9 71.7 72.6 69.5 67.4	78.9 76.6 76.0 75.5 77.8 77.0 76.2 73.9 71.7 74.0 71.3 72.6 71.8 72.6 73.0 73.0 73.0 73.0 76.9	81.6 78.5 77.3 77.1 78.5 77.4 78.2 74.1 73.2 75.3 73.4 74.9 73.5 74.8 74.8	80.1 79.0 77.4 77.5 78.2 77.2 78.4 72.1 73.9 74.5 74.5 73.5 73.5 73.1 75.2 73.9 71.0 68.8	77.2 75.4 73.8 74.6 76.0 75.0 74.9 70.6 71.9 71.4 72.2 72.4 71.3 70.7 71.7 71.0 70.1 67.8	75.3 74.8 74.0 75.1 76.0 75.3 74.4 69.6 72.0 71.8 71.9 72.5 70.5 70.5 70.0 69.9 70.1 68.3 67.6	74.6 73.7 72.9 73.6 74.9 74.7 73.0 67.7 70.7 70.2 70.9 69.6 69.8 69.6 68.4 67.8 66.2 65.8	73.1 71.2 71.2 72.8 74.0 73.3 70.7 66.6 69.5 68.9 69.6 68.6 69.0 67.8 67.8 67.3 65.4	75.9 74.0 73.1 73.5 74.9 74.6 73.8 70.3 69.8 71.0 8 71.0 8 70.1 8 70.1 8 69.8 8 70.5 8 66.2 8
D 776134			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Ä	н	J	J	Α	s	0	N	a	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	76.5 73.8 73.0 75.8 75.8 75.9 71.5 68.4 70.1 70.7 70.7 70.7 70.8 69.0	78.0 74.4 72.8 73.1 74.8 74.3 72.6 68.6 71.6 70.3 71.1 70.5 69.9 71.4 69.0	75.7 74.7 72.2 73.4 74.5 74.8 73.6 72.1 69.2 71.6 70.6 71.1 70.0 69.9 72.4 68.2	75.2 74.2 73.3 73.1 74.2 75.6 71.5 68.7 72.2 69.8 71.4 70.5 69.2 70.0 72.1 68.7	75.8 73.7 73.4 74.2 74.6 73.8 70.5 69.5 70.1 69.8 69.5 71.2 68.3	76.1 73.7 73.4 72.6 75.1 74.3 73.6 71.4 69.6 72.0 69.6 70.0 70.3 70.2 68.5 65.7	77.3 74.5 73.1 72.9 74.5 73.2 74.2 70.5 69.3 71.7 70.1 469.8 69.2 71.0 70.7 67.6	75.6 74.5 73.2 73.9 74.5 73.8 74.7 69.0 70.7 71.2 69.6 69.5 70.7 67.6 65.7	75.9 74.3 72.7 73.6 74.8 74.0 73.6 69.5 70.7 70.2 70.1 69.9 68.9 66.5	74.5 74.0 73.2 74.2 75.0 74.3 73.4 68.5 70.5 70.8 70.1 69.7 69.6 67.8 66.8	74.9 74.0 73.0 73.9 75.3 74.9 73.4 68.0 70.5 71.0 70.5 69.7 68.9 67.5 66.8	75.1 73.0 73.0 74.5 75.5 74.9 72.6 68.3 71.3 70.3 71.0 69.7 70.5 69.7 68.9 67.0	
Employment/F													
Rapport empl	loi-popula	ation femi	mes, Man11		inted Co-	ies - Sér:	ia non dá	raisonnal	isáa				
D 776133		F	М	Unadj	ustea ser. M	10s - 50r. J	J J	A	2	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 37.8 42.3 42.6 44.9 46.3 47.6 48.3 47.6 49.1 49.2 50.3 53.9 52.3 54.8 54.1 53.2	37.9 39.7 41.7 43.7 45.6 45.9 48.1 49.1 49.1 49.1 51.0 52.9 54.6 54.7 53.8 53.8	38.5 41.4 42.2 43.8 46.6 46.7 49.0 49.2 49.1 50.1 51.4 54.1 53.4 54.0 53.9 52.7	40.2 43.2 43.0 43.7 46.7 48.9 49.2 49.9 50.0 50.5 51.6 53.5 53.5 54.7 52.9	40.5 43.6 42.9 45.1 47.8 49.6 50.2 50.3 50.9 52.4 54.9 53.6 55.8 54.7 54.3	41.7 44.6 44.1 45.7 45.4 48.8 50.0 50.9 50.9 50.4 51.4 52.8 53.7 55.1 55.4 54.3	41.4 44.6 45.4 46.2 49.8 49.7 50.7 50.8 52.1 51.9 53.6 54.3 56.3 54.0	42.6 45.2 45.2 45.9 46.6 49.4 47.9 50.3 50.7 51.7 52.2 54.0 53.1 54.6 55.8 54.1	42.9 43.9 43.9 44.5 46.5 48.7 49.2 49.7 51.7 52.3 53.9 53.8 53.8 53.7 53.8	43.1 43.9 45.1 46.2 48.8 49.5 49.3 51.8 53.4 52.9 54.5 53.2 53.8 54.4	43.2 44.3 43.5 46.4 47.8 48.6 48.9 49.2 50.1 51.5 52.8 54.2 53.4 54.2 53.7 54.1	42.3 43.3 43.3 45.8 47.1 49.0 49.2 49.1 49.7 51.7 53.9 52.7 53.9 54.5 52.9	41.0 43.3 43.5 45.0 46.2 48.8 49.2 49.8 49.9 51.1 B 52.2 B 53.6 B 53.6 C 54.1 C 54.2 C 54.2 C 53.5 B
D 776135		_					Seria des J	aisonnaii A	s ée finalo S	0	N	D	
1075	J 70 0	F 39.4	M 39.6	A 40.4	H 40.5	J 40.7	40.2	41.5	43.1	42.2	42.7	42.7	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	38.8 43.6 43.5 46.3 47.4 48.6 49.2 49.9 50.0 50.9 54.1 52.7 55.0 54.6 53.8	39.4 41.1 42.9 46.7 46.6 48.8 50.1 49.5 50.2 51.6 53.9 53.0 54.7 55.0 54.1	42.4 43.4 44.6 47.5 47.1 49.6 49.7 49.3 50.2 51.6 54.3 55.3	43.4 43.4 44.4 45.7 47.3 49.2 49.4 50.0 50.5 51.7 53.5 53.8 53.5 56.3 54.7	43.7 43.0 45.0 44.4 47.5 49.7 49.2 49.9 50.4 52.0 54.5 53.3 53.7	43.8 43.2 45.0 44.5 47.9 49.1 49.2 50.1 50.6 52.6 53.3 54.6 54.6 53.2	43.3 44.3 45.3 45.1 49.0 48.6 49.0 50.4 51.6 51.7 53.3 53.4 54.0 56.0 54.1	44.0 44.2 44.8 46.0 48.7 47.3 48.6 50.0 50.4 51.4 52.9 52.9 54.5 55.6 54.1	44.0 43.9 44.5 46.7 49.0 48.6 49.4 49.7 49.8 51.9 52.3 54.1 53.1 54.1 55.3	43.2 44.3 45.3 47.8 48.6 49.5 49.5 49.3 51.7 53.3 55.3 55.6 53.6	43.9 43.0 46.1 47.5 48.7 49.2 49.6 50.4 51.7 53.1 53.6 54.2 55.6 53.6	43.6 43.5 46.1 47.5 49.0 49.2 49.1 49.6 49.9 51.6 53.7 52.7 54.0 54.3 55.0 53.5	

Employment/Population Ratio Saskatchewan, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Saskatchewan

D 773351				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	49.1	49.1	49.9	51.7	55.5	55.4	56.4	57.6	56.1	54.6	51.7	50.9	53.2
1967	48.8	49.1	49.9	50.3	55.8	55.5	56.8	57.3	53.5	53.8	52.9	52.3	53.0
1968	50.4	49.4	50.2	52.4	55.2	55.3	55.9	56.9	55.9	55.6	54.0	52.4	53.6
1969 1970	50.5 48.4	50.8	50.9	53.1	56.5	56.4	56.3	57.4	55.4	53.1	51.6	51.7	53.7
1971	49.9	47.2 49.2	48.7 49.8	49.5 51.7	54.5 56.0	55.9 56.4	57.3 55.9	57.6 57.6	56.5 55.2	55.8 54.5	52.8 52.6	51.7 51.6	53.0 53.4
1972	49.1	49.7	51.0	52.5	55.2	58.0	58.3	57.0	55.6	55.4	53.6	53.1	54.0
1973	51.0	50.8	52.2	54.8	57.1	57.1	57.9	58.5	57.8	56.9	55.2	54.2	55.3
1974	52.3	52.4	52.8	54.4	56.6	58.7	59.7	60.1	57.6	58.7	56.0	55.8	56.3
1975	55.2	54.4	55.1	56.1	58.9	58.7	60.6	61.0	58.4	58.2	57.2	56.5	57.5
1976	54.3	54.9	54.7	56.8	59.6	59.6	61.1	62.0	60.4	58.7	58.2	57.2	58.1
1977	55.0	55.2	55.8	57.0	59.4	60.9	61.7	62.9	60.6	60.8	59.2	57.1	58.8
1978 1979	55.2 56.7	55.5 56.3	56.2 57.2	56.8 57.3	60.4 60.3	61.4 62.5	62.7 63.3	62.2	60.3	60.9	58.8	58.1	59.1
1980	58.3	57.5	57.9	59.6	61.7	62.3	62.7	63.3 63.2	61.9 60.8	61.7 60.5	60.9 59.4	59.1 58.6	60.0 60.2
1981	57.9	56.8	58.3	59.6	62.1	62.7	64.0	64.5	62.1	60.3	59.7	58.9	60.6
1982	57.8	58.1	58.8	59.2	61.2	61.9	62.4	62.1	60.7	60.5	59.3	58.0	60.0
1983	57.0	57.7	58.2	58.8	61.9	62.9	64.0	63.8	61.6	61.3	59.9	58.4	60.5
1984	57.3	57.7	57.7	58.7	61.4	62.5	62.6	63.4	60.8	60.6	59.2	58.3	60.0
1985	57.2	57.5	58.6	59.8	62.7	63.5	63.9	63.6	61.8	61.9	60.8	59.8	60.9 B
1986 1987	59.4 59.0	59.7 59.7	59.8 59.3	60.9 59.7	62.4	63.4	64.1	64.0	61.6	62.3	60.4	60.1	61.5 B
1988	59.6	60.0	59.4	60.0	61.9 62.6	63.5 63.0	63.7 63.7	63.7 63.5	62.8 62.0	62.7 62.0	61.8 61.2	60.8	61.5 B
1989	59.7	58.8	59.2	59.3	62.0	63.0	63.7	64.2	63.0	62.2	60.5	60.5 59.8	61.4 B 61.3 B
1990	58.9	59.6	60.3	60.6	63.3	64.3	64.6	65.3	63.9	62.6	61.6	60.8	62.1 B
1991	60.4	59.9	60.4	61.3	63.5	64.6	64.8	64.6	63.0	62.0	61.2	60.6	62.2 B
1992	59.9	60.3	59.9	59.9	62.1	62.4	62.9	63.1	61.7	61.4	60.1	60.0	61.1 B
D 773352			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	isonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1966	53.1	53.1	53.2	52.9	53.3	53.2	53.5	53.7	53.6	53.3	52.4	52.8	
1967	52.8	53.2	53.3	51.6	53.5	53.3	53.9	53.5	51.2	52.6	53.5	54.1	
1968	54.2	53.5	53.6	53.7	53.0	53.0	53.0	52.9	53.5	54.3	54.5	54.2	
1969	54.4	54.9	54.3	54.4	54.3	53.9	53.5	53.6	53.0	51.7	52.3	53.4	
1970	52.2	51.4	52.0	50.9	52.4	53.3	54.5	53.7	54.2	54.4	53.4	53.4	
1971 1972	53.7 52.7	53.4 53.7	53.0 54.0	53.2	54.0	53.7	52.9	53.9	53.2	53.0	53.5	53.4	
1973	54.8	54.6	55.0	54.0 56.3	53.5 55.5	55.3 54.7	55.3 54.7	53.4 54.9	53.8 56.2	54.0 55.6	54.4 55.9	54.7	
1974	56.1	56.0	55.7	55.9	55.1	56.6	56.5	56.3	56.1	57.5	56.5	55.6 57.3	
1975	58.6	57.7	58.0	57.7	57.6	56.8	57.5	57.1	57.1	57.3	57.3	57.9	
1976	57.7	58.1	57.4	58.3	58.3	57.8	57.8	58.1	59.0	58.0	58.2	58.5	
1977	58.3	58.4	58.5	58.5	58.2	58.8	58.4	59.4	59.3	60.1	59.4	58.4	
1978	58.2	58.7	58.9	58.3	59.3	59.3	59.6	58.8	59.0	60.2	59.1	59.6	
1979 1980	59.6 61.1	59.4 60.6	59.8 60.2	58.7 60.9	59.2	60.2	60.2	60.0	60.6	60.8	61.3	60.8	
1981	60.6	59.7	60.6	60.9	60.5 60.9	60.2 60.5	59.7 61.2	60.0 61.3	59.7 61.1	59.8 59.6	60.1 60.3	60.4	
1982	60.6	60.8	60.8	60.5	59.9	59.7	59.4	59.2	59.7	59.7	60.0	60.6 59.8	
1983	59.8	60.1	60.2	59.9	60.7	60.6	61.3	60.9	60.7	60.6	60.6	60.2	
1984	60.0	59.9	59.7	59.9	60.1	60.3	59.8	60.7	59.9	59.9	59.9	59.9	
1985	59.9	59.6	60.5	61.0	61.5	61.3	61.3	61.0	61.1	61.3	61.3	61.3	
1986	61.8	61.7	61.8	62.2	61.4	61.2	61.6	61.5	60.8	61.5	60.9	61.4	
1987 1988	61.3 62.0	61.5 61.9	61.3	61.2	60.9	61.5	61.2	61.2	62.0	61.8	62.3	62.0	
1989	61.9	60.9	61.5 61.2	61.5 60.8	61.6 61.0	61.2 60.9	61.2 61.3	60.9 61.7	61.0	61.3	61.7	61.9	
1990	60.9	61.6	62.2	62.1	62.2	62.4	62.2	62.7	61.8 63.0	61.7 62.2	61.2 62.3	61.1 62.1	
1991	62.4	61.9	62.3	62.7	62.3	62.7	62.5	61.9	61.9	61.6	62.0	61.9	
1992	61.9	62.2	61.7	61.3	61.1	60.4	60.6	60.5	60.7	61.1	60.9	61.3	

Employment/Population Ratio Saskatchewan, Males Rapport emploi-population hommes, Saskatchewan

D 776136				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	Н	W	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	73.3 69.4 72.4 70.5 72.6 73.3 72.2 69.8 69.2 67.7 68.0 68.1 68.2 67.7 66.3 67.7	72.7 71.4 72.2 71.0 71.9 72.1 71.6 69.8 68.9 68.3 68.6 68.6 68.5 67.7 67.1 66.4	74.1 71.0 72.2 71.2 72.9 73.3 72.4 70.5 68.5 68.9 68.0 68.0 66.6 65.6	74.1 73.8 73.6 72.7 73.1 75.2 74.5 72.0 70.5 70.4 69.4 68.5 66.7 68.4 66.3	79.2 77.6 76.9 77.7 77.0 78.0 76.8 75.2 74.6 73.6 74.4 72.5 72.8 71.9 71.1 72.0 71.1	79.2 77.4 78.8 78.6 79.1 78.8 78.1 75.6 75.7 75.3 72.6 73.5 72.6 69.9	81.1 80.6 79.5 80.3 80.6 79.6 80.2 76.6 77.5 76.0 76.1 74.8 74.9 74.9 73.7 73.8 73.7	81.1 80.6 81.2 80.0 80.6 80.7 77.2 75.6 75.3 74.2 74.9 74.4 73.9	77.3 78.3 78.0 77.8 77.8 77.6 77.0 75.2 74.6 73.8 73.1 72.9 73.2 72.1 69.9	76.9 76.0 78.0 77.8 77.4 77.2 75.1 74.5 72.9 72.5 71.7 71.5 70.4 68.8	74.7 75.7 75.2 75.5 75.8 75.1 73.9 72.7 70.1 70.4 69.9 71.2 69.1 69.5 68.7	72.9 74.1 72.7 74.3 73.8 73.7 72.4 71.1 69.3 69.1 69.1 69.1 69.8 67.5 68.2 67.5 67.5	76.4 75.5 75.6 76.1 76.2 75.4 73.4 72.8 72.0 71.8 B 71.5 B 70.6 B 70.1 B
D 776138			Sea	asonally /	Adjusted S	Series - S	S érie désa	aisonnalis	ée finale	9			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	77.8 73.4 76.7 74.3 76.7 77.3 76.1 73.9 73.2 71.6 71.3 71.9 71.2 71.1 69.3 70.2 69.5	76.9 75.9 76.4 75.2 76.5 75.9 72.8 72.2 71.3 71.9 71.8 71.1 70.3 70.4 69.4	78.2 74.7 76.1 74.7 76.5 76.8 75.6 73.9 72.5 71.9 72.2 71.6 71.8 70.5 69.7 71.7	77.0 76.5 76.1 75.4 77.4 76.5 73.9 72.2 72.5 72.2 72.5 71.2 70.8 68.9 70.8 68.4	77.3 75.7 75.3 76.0 75.7 76.5 75.4 73.9 72.8 71.9 72.7 71.1 71.5 70.0 70.9 69.9 68.4	76.4 74.5 75.9 75.7 76.2 75.7 75.4 73.1 72.8 72.5 70.6 71.5 70.2 70.0 70.9 70.2 67.5	76.5 76.1 74.8 76.0 75.1 76.0 72.5 73.4 72.0 72.2 70.9 71.1 70.0 70.3 70.2 67.5	75.9 75.8 76.6 75.1 76.0 75.7 76.0 72.3 73.2 71.2 71.2 71.2 71.2 70.0 70.8 70.8	75.6 76.1 75.7 76.0 75.8 74.9 73.4 72.9 72.1 71.4 70.3 72.0 70.8 70.9 69.7	75.4 74.4 76.6 75.8 75.8 73.0 73.5 71.2 70.9 71.4 70.7 70.5 69.3 67.7	74.8 76.2 76.0 76.3 76.4 75.8 74.6 73.5 72.1 71.0 71.3 70.9 69.8 70.5 69.6	75.2 76.6 74.9 76.7 76.4 76.1 74.9 71.8 71.3 71.2 71.7 71.2 69.3 70.2 69.5 67.7	
Employment/Portion Rapport employed					es.								
D 776137				Unadju	sted Seri	les - Séri	ie non dés	saisonnali	isée				
	J	F	М	A	н	J	J	X	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	36.9 39.0 37.5 39.8 40.7 43.4 45.9 44.9 47.0 46.6 50.7 50.0 51.7 52.0 53.7 53.8	36.1 38.2 38.1 40.7 42.9 42.1 46.6 46.7 47.2 47.2 51.0 52.4 50.8 53.7 54.6	35.9 38.2 39.3 41.6 42.5 47.1 47.2 48.4 51.4 50.5 52.1 52.6 54.4	38.0 39.7 40.4 41.5 44.0 41.5 44.8 46.4 47.2 49.5 51.5 51.5 52.9 54.5	38.4 41.4 41.8 43.7 45.5 47.3 49.3 51.2 52.5 51.1 53.4 53.1 55.0	38.0 41.8 42.9 45.9 45.8 48.3 50.3 51.9 53.4 51.9 53.5 53.6 56.9	40.0 41.5 43.7 45.1 45.9 48.2 50.3 52.0 53.5 52.7 52.9 53.9 53.9 55.7	40.8 43.3 44.5 46.0 46.1 48.3 47.2 49.8 51.8 52.8 53.1 53.8 55.5	39.3 42.4 43.2 46.1 44.2 46.4 48.7 50.6 51.5 52.4 52.0 53.4 54.9 54.1	39.3 41.4 43.6 44.0 44.0 45.7 46.6 48.3 51.5 52.4 52.9 53.9 54.4	39.6 40.6 43.2 46.0 43.9 48.4 51.3 51.1 52.7 52.4 53.8 53.9	40.0 40.3 41.6 44.5 43.7 45.5 45.1 47.7 50.6 51.3 52.1 52.3 53.9 54.5	38.5 40.7 41.7 42.5 44.1 44.3 45.8 46.7 48.2 50.2 C C 52.0 C C 52.5 B 52.7 B 54.7 B 54.4 B
D 776139							Série désa						
1075	J 30 E	F 79 7	H 37 7	X E	# 38.1	J 37.0	J 38.0	A 38.5	≦ 38.7	0 38.6	N 39.5	D 40.3	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	38.5 40.8 39.3 41.9 42.6 45.5 45.1 47.3 46.2 48.4 47.8 52.0 51.2 53.1 53.1 53.1 54.8 54.9	44.0	37.7 41.0 42.7 43.4 45.3 47.8 47.8 47.5 47.5 52.2 51.1 53.1 54.8	38.5 40.7 41.2 42.0 45.1 45.9 47.8 47.8 52.2 50.0 52.6 52.8 55.1 54.4	38.1 41.5 42.6 44.7 46.6 48.2 48.2 51.6 50.1 51.6 52.8 52.3 55.2	40.4 41.4 42.7 44.2 44.1 45.7 46.6 48.5 47.8 50.1 51.9 52.3 52.3 52.3	38.0 39.8 41.7 43.0 44.0 46.2 49.0 47.8 50.7 52.2 51.6 52.6 54.6 54.6	40.9 42.5 42.6 44.3 46.9 48.6 52.0 52.0 52.6 553.7	41.7 42.6 42.6 45.5 43.8 46.4 48.6 50.9 51.8 52.0 53.3 54.1 54.0	40.8 42.9 43.5 45.6 43.6 46.0	40.4 42.9 42.9 44.1 45.8 48.8 51.5 52.7 52.8 52.7 54.4 54.8	40.3 42.2 42.8 45.2 46.9 46.9 46.8 48.8 51.5 52.6 52.7 54.2 54.6 55.3	

Employment/Population Ratio Alberta, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Alberta

D 773353				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée				
	J	F	М	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966	57.2	56.8	57.6	58.5	59.8	60.0	62.7	62.4	62.2	62.3	60.3	61.6	60.1
1967	59.0	58.6	59.1	57.5	59.4	60.8	63.1	62.5	61.7	60.6	59.8	60.0	60.2
1968	57.5	57.4	57.1	58.1	59.9	60.9	64.0	63.8	61.8	63.0	62.8	62.0	60.7
1969	59.0	59.2	57.9	59.6	61.6	61.7	64.4	64.1	62.4	62.4	61.4	61.8	61.3
1970	57.9	57.8	57.8	58.3	61.5	62.1	64.6	63.9	61.4	61.5	59.4	58.0	60.4
1971	55.7	55.5	55.9	56.0	60.1	60.8	63.9	63.0	61.0	61.4	60.4	59.6	59.5
1972	56.7	56.9	56.7	58.1	59.9	61.9	64.5	63.5	61.9 62.7	61.6	60.3 61.6	60.7 62.5	60.2 61.4
1973	58.7	58.5	58.8	59.1	61.5 62.9	63.3	64.1 66.8	63.5 66.6	63.8	62.7 64.8	63.9	63.7	63.4
1974 1975	60.4 61.2	60.3 60.5	60.4 60.8	61.0 61.1	63.3	65.4 65.5	66.6	66.3	63.8	64.2	64.1	63.0	63.4
1976	61.6	62.6	63.1	62.9	65.0	66.1	66.9	66.5	64.8	64.4	64.1	63.4	64.3
1977	62.0	62.7	62.0	63.5	65.0	65.7	66.3	66.1	64.3	64.6	63.8	63.7	64.1
1978	61.9	62.7	63.3	64.1	66.5	67.1	68.0	67.8	65.2	65.8	64.6	65.1	65.2
1979	63.9	63.6	65.4	65.0	67.5	68.2	70.3	70.1	67.8	67.9	67.6	66.9	67.0
1980	65.9	66.3	67.0	66.9	69.0	69.7	70.2	69.7	68.2	68.8	68.8	68.3	68.3
1981	67.6	68.5	68.4	69.3	71.1	71.2	71.6	71.5	69.5	69.3	68.3	67.7	69.5
1982	66.3	66.5	67.0	66.0	66.5	66.9	67.6.	66.9	65.0	64.7	63.7	63.7	65.9
1983	62.2	62.3	62.3	62.9	64.9	65.4	65.8	65.7	64.1	64.5	63.4	62.9	63.9
1984	61.8	62.8	62.6	61.9	63.7	65.0	66.1	66.0	64.5	64.7	64.4	64.1	64.0
1985	62.4	62.2	62.6	62.6	64.7	65.9	67.2	67.2	65.8	66.0	65.0 64.3	65.2 64.2	64.7 B 65.1 A
1986	64.5 62.8	65.2 62.7	64.9 63.8	64.1 63.7	65.1 65.6	66.0 66.0	67.1 66.6	66.4 66.8	64.6 65.5	64.7 65.9	65.5	65.6	65.0 A
1987 1988	64.2	65.2	65.8	65.6	67.7	68.7	68.7	68.2	66.9	66.7	66.3	65.6	66.6 B
1989	64.8	65.3	65.6	65.5	68.6	68.9	69.4	69.5	67.2	67.3	67.2	66.8	67.2 A
1990	66.0	66.3	66.6	66.7	67.7	68.4	68.8	68.4	67.1	66.4	66.5	66.0	67.1 A
1991	65.2	65.7	66.0	66.2	67.5	68.5	68.2	68.1	66.6	66.3	64.8	65.2	66.5 A
1992	64.3	64.1	64.2	64.3	66.1	67.0	66.8	66.9	65.0	64.6	63.5	63.7	65.0 B
D 773354			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée final	8			
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	
1966	59.5	59.5	60.7	60.7	60.3	59.6	59.5	59.6	60.3	60.7	60.2	61.1	
1967	61.4	61.3	62.2	59.7	59.8	60.4	59.9	59.6	59.9	59.0	59.6	59.5	
1968	59.9	60.2	60.3	60.4	60.1	60.3	60.6	60.7	60.1	61.3	62.6	61.5	
1969	61.7	62.0	61.1	61.8	61.6	60.9	60.8	61.1	60.8	60.8	61.1	61.6	
1970	60.7	60.7	61.0	60.5	61.5	61.1	61.0	60.8	59.9	60.0	59.2	57.9	
1971	58.6	58.5	59.0	58.3	60.0	59.4	60.3	60.0	59.7	60.0	60.5	59.7	
1972	59.6	59.9	59.7	60.3	59.7	60.3	60.9	60.5	60.8	60.4	60.4	60.9	
1973	61.4	61.2	61.4	61.2	61.3	61.5	60.6 63.6	60.7 63.9	61.7 63.0	61.8 64.1	61.7 64.0	62.9 64.2	
1974 1975	62.9 63.3	62.9 62.2	62.8 62.3	63.0 62.3	62.7 62.7	63.5 63.8	64.2	64.0	63.7	63.9	64.3	63.8	
1976	63.8	64.4	64.5	64.1	64.3	64.4	64.5	64.1	64.7	64.1	64.3	64.1	
1977	64.2	64.4	63.3	64.6	64.2	64.2	63.9	63.8	64.3	64.3	64.0	64.5	
1978	64.2	64.4	64.5	65.3	65.5	65.6	65.5	65.7	65.1	65.5	64.9	66.0	
1979	66.1	65.3	66.5	66.1	66.6	66.8	67.9	67.9	67.7	67.7	68.0	67.7	
1980	67.9	68.0	68.2	68.1	68.1	68.2	67.9	67.6	68.1	68.6	69.2	69.0	
1981	69.6	70.0	69.6	70.5	70.2	69.8	69.4	69.4	69.4	69.0	68.6	68.4	
1982	68.2	67.8	68.2	67.2	65.8	65.6	65.5	65.1	64.8	64.3	64.0	64.4	
1983	63.9	63.5	63.3	64.1	64.3	64.2	63.8	64.0	64.0	64.1	63.7	63.3	
1984	63.5	64.0	63.8	63.1	63.2	63.8	64.2	64.2	64.2	64.4	64.7	64.6	
1985	64.1	63.4	63.6	63.8	64.2	64.6	65.1	65.5	65.6	65.7	65.3	65.7	
1986	66.3	66.5	65.9	65.4	64.4 64.9	64.6	65.1	64.7	64.4	64.5 65.6	64.5	64.8 66.1	
1987 1988	64.6 66.0	64.0 66.6	64.7 66.6	64.9 66.6	67.0	64.5 67.2	64.7 66.8	65.1 66.5	65.4 66.9	66.7	65.9 66.6	66.2	
1989	66.6	66.6	66.5	66.5	67.9	67.3	67.5	67.7	67.1	67.3	67.6	67.5	
1990	67.7	67.6	67.5	67.6	67.0	66.7	66.9	66.6	66.9	66.5	67.0	66.7	
1991	66.8	67.0	67.0	67.1	66.8	66.8	66.3	66.3	66.3	66.3	65.4	66.0	
1992	65.9	65.4	65.2	65.2	65.4	65.3	65.0	65.1	64.8	64.6	64.2	64.4	

Employment/Population Ratio Alberta, Males Rapport emploi-population hommes, Alberta

D 776140				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	isée				
	J	F	М	Ä	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	76.7 76.1 77.2 76.0 78.6 78.5 80.7 77.6 71.6 70.3	76.5 77.4 77.3 77.0 77.5 79.0 81.1 77.4 71.4	77.1 77.5 77.0 78.0 79.2 79.6 81.1 77.3 71.4 70.8	77.8 77.8 78.8 78.1 78.5 79.3 80.9 76.2 72.5 70.6	80.3 81.3 80.7 81.4 82.4 82.3 84.0 77.5 74.8 72.9	81.9 82.5 81.8 82.2 83.1 83.3 84.1 78.5 75.8 74.9	84.2 83.8 82.7 83.7 85.7 84.5 85.4 79.9 76.7 77.0	83.5 83.6 82.8 83.7 85.6 84.0 85.2 78.8 77.2 76.5	79.9 81.3 78.9 80.2 82.7 82.1 82.3 77.0 74.6 74.2	79.5 80.9 79.2 80.3 82.7 82.1 81.6 76.0 74.7 74.0	79.2 80.1 78.4 79.2 81.9 81.7 80.2 74.4 72.6 73.1	78.5 79.1 77.5 79.2 80.3 81.1 79.2 74.0 71.7 72.7	79.6 80.1 79.4 79.9 81.5 82.1 77.1 73.8 73.2
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	70.6 73.3 69.6 71.8 71.6 72.9 71.4 70.3	70.4 73.4 69.6 73.0 72.5 73.2 71.9 70.0	71.3 73.0 70.8 72.8 72.9 74.0 72.4 70.3	70.9 71.4 70.9 72.8 73.0 73.9 72.8 70.3	74.0 72.6 74.2 76.1 76.8 76.4 75.0 74.1	75.7 74.2 75.4 77.4 78.1 77.5 76.8 75.2	77.9 76.7 76.3 78.4 79.3 78.4 77.0 75.9	78.4 76.2 76.4 77.8 79.5 78.4 76.8 76.0	76.2 73.1 74.5 75.4 76.3 75.5 74.3 73.4	76.2 72.9 74.3 75.0 76.0 74.7 73.6 72.3	74.4 72.1 74.1 74.4 75.2 73.8 71.4 70.2	74.6 71.6 73.6 72.9 73.7 72.5 71.3 69.9	74.2 B 73.4 A 73.3 B 74.8 B 75.4 B 75.1 B 75.7 B 72.3 B
D 776142				sonally A		Series - S			s ée finale				
	J	F	н	Ä	Н	J	J	Ä	S	0	N	α	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1989 1990	79.6 78.8 79.9 78.8 81.5 81.2 83.4 72.8 74.0 72.8 73.2 74.6 75.9 74.6 75.9	79.2 80.0 79.7 79.4 81.4 83.4 73.3 73.2 72.2 72.5 71.5 75.1 74.7 74.3	79.3 79.6 78.9 79.9 80.8 81.5 83.1 73.3 72.8 73.2 75.0 72.8 74.8 76.0 74.8	79.7 79.8 80.7 80.1 80.5 81.5 83.1 78.4 74.7 72.8 73.2 75.0 75.1 75.9 74.7	79.3 80.3 79.7 80.2 81.3 81.4 83.2 74.3 72.5 73.4 75.9 75.4 75.9 75.4	79.6 80.3 79.9 80.3 81.3 81.6 82.4 76.9 74.3 72.4 75.7 74.9 74.1 72.6	80.8 80.3 79.4 80.2 82.3 81.1 82.0 76.7 73.5 73.8 74.6 72.9 75.1 75.8 74.9 73.5	79.8 79.9 79.2 80.3 82.2 80.7 82.1 75.7 74.2 73.3 75.3 75.3 75.3 75.4 74.9 73.2	79.6 81.0 78.6 79.8 82.2 81.4 81.6 73.7 73.2 75.4 72.3 73.8 74.6 73.4 72.4	79.1 80.5 78.8 79.9 82.3 81.6 81.0 75.3 74.0 73.3 75.5 72.4 73.7 74.7 75.7 74.3 73.3	79.6 80.3 78.6 79.5 82.1 80.6 74.9 73.1 73.6 74.8 74.5 74.5 74.5 72.1	79.8 80.3 78.8 80.6 81.5 82.3 80.4 75.0 72.5 73.6 75.5 72.7 74.7 74.2 75.3 74.2 73.1	
Employment/P	opulation	Ratio Al	lberta, Fo	emales									
Rapport empl	.o1-popula	ation tem	les, Albei		inted Con	ios - Sór	ie non dés	aiconnal	icán				
D 776141	J	F	н	ă ă	isted Ser.	J J	J	Ä	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	45.4 47.0 46.6 47.6 48.8 54.0 52.5 53.1 55.7 56.1 55.7 56.1 59.2 59.2 59.1	44.3 47.6 47.8 48.1 49.3 55.4 55.2 53.0 54.2 53.9 56.9 57.5 58.2 59.4 59.5	44.4 48.6 46.8 48.3 54.0 55.2 56.3 53.0 54.3 56.8 56.7 58.7 58.7 58.7 58.2	44.2 47.9 47.8 49.9 51.1 57.3 55.4 53.1 53.2 54.3 56.6 58.5 58.1 59.6 58.3	46.2 48.5 49.0 51.2 55.4 57.8 55.2 54.8 54.4 57.5 57.1 59.4 60.4 59.1 60.1 58.3	48.8 49.5 49.3 51.6 52.9 55.6 57.9 54.7 55.0 56.0 57.9 56.7 60.1 59.9 50.3 58.8	48.7 49.9 49.5 51.9 54.4 57.4 54.6 55.2 56.4 57.5 57.1 59.7 59.7 59.3 59.5	49.0 49.1 49.2 51.6 54.1 55.0 57.2 54.6 54.0 55.3 55.9 56.6 57.3 58.8 59.7 59.5	47.4 48.1 49.4 49.8 52.4 53.8 56.3 55.4 56.0 56.6 58.5 58.3 59.0 56.7 sée final	48.8 47.6 49.7 50.9 52.7 55.1 54.1 55.9 56.4 57.5 58.4 58.8 59.1 57.0	48.7 47.8 48.9 49.6 55.4 56.0 55.5 55.7 56.6 57.0 59.3 59.3 59.3	47.3 47.4 49.5 50.7 55.0 55.7 53.2 53.9 55.4 56.8 57.6 60.0 59.5	47.0 48.2 48.6 50.1 54.6 56.4 54.4 53.8 54.6 55.2 B 56.8 B 56.8 B 59.1 B 59.1 B 59.1 B
D 770143	J	F	M	A	H	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	46.9 48.6 48.1 49.2 50.3 55.4 55.7 53.5 54.0 55.1 56.4 57.3 58.7 59.4 58.7	45.1 48.6 48.8 49.0 354.1 56.2 55.7 53.5 54.7 54.5 57.6 58.0 58.5 59.7 59.7 58.4	45.1 49.2 47.5 48.7 51.7 54.4 55.7 56.8 53.2 54.6 54.0 56.7 58.6 58.4 59.2 59.7 58.2	44.6 48.3 48.1 50.1 51.2 54.2 57.3 55.5 53.3 54.4 57.1 56.6 58.4 59.4 59.4 59.6	45.9 48.1 48.4 50.5 51.5 54.5 54.6 54.0 53.7 54.8 56.9 56.4 58.8 60.0 759.7	47.8 48.4 48.2 50.5 51.8 54.5 56.8 53.9 53.8 54.3 55.1 56.8 55.7 59.2 59.0 59.6 68.1	47.3 48.5 48.2 50.5 53.1 54.2 56.3 54.1 53.8 54.5 55.7 56.5 58.6 59.3 59.3 57.6	48.0 48.1 48.1 50.7 53.2 54.2 55.2 55.7 55.7 55.7 56.4 57.1 58.8 59.6 59.4 57.8	47.6 48.2 49.6 50.1 52.8 54.3 56.9 53.2 55.2 55.2 55.8 57.2 59.0 58.6 59.2 59.4	48.5 47.3 49.4 50.8 52.5 55.1 56.5 53.0 54.2 55.4 55.9 57.6 58.8 59.1 59.5 57.4	48.8 48.0 49.1 50.0 53.3 55.8 56.3 52.8 55.8 55.8 55.8 55.8 57.3 58.5 59.6 59.6 59.8	47.7 47.7 49.9 51.0 53.4 55.2 54.0 55.5 54.0 56.0 56.0 56.3 59.3 59.3 59.3	

Employment/Population Ratio British Columbia, Both Sexes Rapport emploi-population les deux sexes, Colombie-Britannique

D 773355				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1966	51.5	52.0	52.4	53.1	54.4	54.3	57.5	57.1	55.0	55.2	53.9	53.1	54.1
1967	52.4	52.7	53.9	53.3	54.7	54.8	57.0	56.5	55.1	55.3	54.7	54.1	54.6
1968	52.1	52.4	52.9	52.7	53.3	55.2	57.1	56.4	54.3	54.3	54.2	55.0	54.2 55.3
1969	52.4	52.6	53.4	54.8	56.4	57.9	57.6	56.8	55.6	55.8	55.4	54.8	55.3
1970	53.5	53.9	53.5	55.6	54.5	54.2	55.9	55.3	54.1	53.3	53.1	53.2	54.2
1971	51.6	51.8	51.9	52.5	53.7	55.2	56.5	56.0	54.7	55.7	54.4	55.0	54.1
1972	52.7	53.5	54.4	54.6	54.2	55.4	56.9	55.9	53.1	53.4	53.6	53.0	54.2
1973	52.6	53.8	54.3	55.0	56.1	57.3	58.3	57.7	55.5	56.5	54.9	55.1	55.6
1974	54.8	54.9	55.3	56.1	57.2	57.6	59.7	58.5	57.2	56.4	55.7	56.1	56.6
1975	54.4	54.0	55.2	56.1	57.6	57.4	58.1	57.0	55.0	55.5	54.8	55.3	55.9
1976	53.0	54.0	55.0	54.5	55.8	57.0	58.6	58.8	56.8	57.1	56.3	55.2	56.0
1977	53.6	54.1	54.7	55.1	57.6	58.3	59.2	58.8	57.5	56.5	55.7	55.7	56.4
1978	54.6	55.6	56.6	56.9	58.5	59.8	60.4	60.1	58.8	58.2	57.2	56.8	57.8
1979	55.6	56.0	57.2	57.0	59.0	59.8	60.6	60.8	58.9	59.1	58.4	58.3	58.4
1980	57.1	58.0	58.3	58.9	60.3	61.2	61.5	61.9	60.0	60.6	60.3	59.3	59.8
1981	59.1	59.7	60.0	60.1	61.3	62.6	62.8	62.5	60.6	60.8	60.1	59.0	60.7
1982	57.4	57.2	57.4	56.3	57.6	57.7	57.6	57.5	55.5	55.6	54.5	54.0	56.5
1983	53.1	54.1	54.8	55.5	56.1	57.3	57.6	57.0	55.7	54.9	53.9	54.2	55.3
1984	53.0	52.9	53.2	53.6	54.2	55.3	56.5	56.9	55.6	55.1	55.1	54.4	54.7
1985	52.9	53.5	54.4	54.4	55.9	56.0	57.3	57.5	56.3	56.0	55.2	55.4	55.4
1986	55.2	55.4	56.4	56.5	57.8	59.0	59.5	59.4	57.6	57.1	55.6	55.7	57.1
1987	54.3	55.5	56.3	57.5	58.9	60.0	59.5	59.4	58.3	58.6	57.5	58.1	57.8
1988	57.4	57.8	58.6	59.2	59.8	59.8	60.7	60.7	58.3	58.5	57.8	57.9	58.9
1989	58.0	59.2	59.9	60.3	61.4	62.5	62.8	62.4	61.0	61.0	60.0	59.7	60.7
1990	59.6	59.3	59.5	60.2	61.8	62.0	63.0	62.4	60.9	60.1	59.5	58.7	60.6
1991	57.9	58.3	58.7	59.6	61.0	61.5	61.7	61.0	60.4	60.5	59.2	58.6	59.9
1992	57.7	58.3	58.5	58.8	60.3	60.5	60.7	60.7	59.3	59.8	59.8	58.9	59.4
D 773358			Sea	sonally	Adjusted S	Series - S	Série dés	aisonnali	s ée final	8			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1966	53.7	53.9	53.7	54.2	54.2	53.4	54.7	54.9	54.6	54.8	54.1	53.6	
1967	54.6	54.6	55.3	54.2	54.6	53.9	54.2	54.4	54.7	54.9	54.9	54.5	
1968	54.2	54.2	54.1	53.6	53.1	54.2	54.3	54.4	54.0	53.9	54.3	55.3	
1969	54.5	54.3	54.8	55.5	56.1	56.8	54.9	54.8	55.3	55.6	55.7	55.1	
1970	55.5	55.6	54.7	56.3	54.2	53.1	53.4	53.5	53.9	53.1	53.4	53.5	
1971	53.6	53.3	53.0	53.0	53.5	54.0	54.0	54.2	54.6	55.7	55.0	55.4	
1972	54.5	55.0	55.5	55.1	53.7	54.2	54.3	54.2	53.1	53.4	54.3	53.5	
1973	54.4	55.3	55.3	55.5	55.6	56.2	55.7	55.8	55.4	56.4	55.6	55.7	
1974	56.7	56.6	56.3	56.7	56.6	56.4	57.1	56.6	57.1	56.2	56.4	56.7	
1975	56.5	56.0	56.2	57.1	56.7	55.9	55.8	54.9	54.6	55.1	55.4	56.4	
1976	55.1	55.9	56.0	55.6	54.9	55.6	56.3	56.7	56.3	56.7	56.9	56.3	
1977	55.8	55.9	55.7	56.0	56.8	56.8	56.9	56.6	57.1	56.1	56.3	56.7	
1978	56.7	57.3	57.4	58.0	57.7	58.1	58.2	58.0	58.4	57.8	57.8	57.8	
1979	57.7	57.6	58.1	57.9	58.2	58.1	58.5	58.6	58.6	58.7	59.0	59.3	
1980	59.3	59.5	59.2	59.8	59.7	59.6	59.6	59.9	59.7	60.2	60.9	60.2	
1981	61.3	61.2	60.9	60.9	60.7	61.0	60.8	60.4	60.4	60.5	60.7	59.9	
1982	59.4	58.6	58.3	57.0	57.2	56.3	55.8	55.6	55.2	55.4	55.2	54.8	
1983	54.9	55.4	55.7	56.1	55.8	55.9	55.6	55.1	55.3	54.6	54.6	55.0	
1984	54.8	54.3	54.0	54.1	53.9	53.9	54.6	54.9	55.3	55.0	55.9	55.2	
1985	54.6	54.9	55.3	54.9	55.5	54.6	55.3	55.5	55.9	56.0	56.1	56.3	
1986	57.0	56.9	57.1	57.1	57.1	57.4	57.5	57.5	57.4	57.1	56.6	56.7	
1987	56.1	56.8	56.9	57.9	58.0	58.5	57.4	57.6	58.2	58.6	58.6	59.3	
1988	59.1	59.1	59.2	59.6	58.9	58.3	58.7	59.0	58.2	58.6	58.8	59.0	
1989	59.7	60.5	60.6	60.6	60.5	61.0	60.7	60.8	60.9	61.0	61.0	61.0	
1990	61.3	60.5	60.2	60.5	60.9	60.5	61.2	60.8	60.7	60.0	60.2	59.8	
1991	59.7	59.4	59.5	60.0	60.2	60.1	60.0	59.5	60.1	60.4	59.7	59.6	
1992	59.4	59.5	59.3	59.2	59.5	59.2	59.1	59.2	59.0	59.6	60.3	59.9	

Employment/Population Ratio British Columbia, Males Rapport emploi-population hommes, Colombie-Britannique

D 773356				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	aisonnali	isée				
	J	F	М	Ä	М	j	J	Ä	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991	72.0 72.4 70.0 70.5 71.0 68.2 69.2 69.4 71.9 68.7 67.5 69.6 68.4 69.0 70.3 73.2 62.4 61.8 61.1 66.3 66.1 66.3	73.4 73.1 70.4 71.6 69.1 70.6 73.1 68.8 68.0 69.5 69.5 73.1 63.4 61.2 61.2 61.8 64.3 64.0 67.6 65.8 64.4	74.1 74.2 71.6 72.5 71.2 71.2 71.4 73.1 70.1 69.6 69.6 70.7 72.8 68.0 64.3 61.3 64.3 65.3 64.9 68.6 67.4 65.6 65.6	74.1 73.8 72.0 73.1 71.1 71.1 71.2 73.3 74.0 71.2 68.7 70.9 70.4 72.7 67.3 65.3 61.6 63.3 66.9 69.3 67.7 67.7	77.1 76.3 73.9 72.8 73.5 75.4 75.2 73.4 70.6 72.7 73.4 66.0 65.6 67.3 68.1 70.7 69.8 67.4 66.8	76.4 76.9 76.1 78.4 75.9 76.2 73.5 72.8 74.4 74.8 76.1 68.3 65.5 68.7 69.1 71.7 69.6 68.3 67.0	80.1 79.6 78.2 75.1 77.1 75.0 78.8 74.5 75.2 74.5 76.4 76.4 76.7 68.1 67.0 67.0 67.0 67.0 67.0 67.0 67.0 67.0	80.2 79.1 77.4 78.1 75.2 76.2 73.6 75.7 75.3 76.4 76.3 68.6 67.4 67.4 67.4 67.5 70.0 71.2 71.8 70.7	75.9 75.6 74.6 72.5 74.1 74.1 74.1 74.5 69.9 73.2 73.1 73.5 66.4 65.8 68.0 68.0 69.8 69.8 65.5	76.4 74.4 73.7 74.2 71.2 71.3 74.5 72.4 73.2 72.1 74.0 75.1 75.1 75.1 65.2 65.3 67.3 69.1 69.2 67.6 66.4	74.7 72.6 72.6 73.8 70.6 71.9 72.5 71.9 72.5 71.9 70.8 70.8 72.5 71.4 64.2 63.9 63.9 64.3 65.1 67.5 67.5	72.9 71.1 72.7 72.9 69.6 71.5 70.9 71.1 70.5 71.9 63.6 64.4 64.7 67.0 66.2 66.2 66.2 66.3	75.6 74.9 73.6 74.6 72.2 72.7 73.9 74.0 71.1 71.5 72.0 72.7 74.1 73.6 67.1 65.3 63.9 64.7 B 66.8 B 67.4 B 67.9 B 69.3 B 68.3 B 68.3 B 68.3 B 65.9 B
D 773359				asonally /	Adjusted :		Série désa	isonnali					
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D	
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1989 1990 1991	75.8 76.1 73.4 74.0 74.3 71.4 72.4 72.6 75.1 71.5 70.3 72.6 71.2 71.9 73.3 76.2 76.2 76.2 76.8 64.8 64.2 66.6 65.5 68.7 68.4 69.1 67.6	76.3 76.0 73.1 73.6 74.1 71.4 72.8 72.7 75.4 71.4 70.3 71.9 71.7 75.3 71.9 75.3 66.7 66.3 68.0 69.5 68.4 67.5 66.0	75.8 76.0 73.3 74.4 73.0 71.4 73.0 74.8 71.1 72.2 72.3 74.4 69.6 65.9 62.7 64.8 66.2 68.1 69.9 68.4 66.6 66.2	75.8 75.2 73.4 74.1 74.0 72.6 74.9 73.2 70.5 72.7 74.7 74.2 66.5 62.7 64.5 66.9 67.6 69.9 68.4 67.0 65.7	75.9 75.3 75.2 71.8 72.6 71.4 74.5 72.1 72.0 72.6 73.9 74.0 65.7 65.7 65.3 66.7 67.4 69.9 69.0 66.1	74.1 74.7 74.0 76.2 70.4 72.9 71.4 74.3 71.5 71.5 72.3 72.3 72.6 74.1 74.0 66.1 63.6 63.6 63.9 66.8 68.1 67.3 70.0 66.9 65.7	75.5 75.0 73.8 75.0 71.2 73.1 71.2 74.9 71.3 71.9 71.5 72.5 73.3 66.3 64.2 64.2 67.2 67.3 69.1 68.3 69.1	76.0 74.9 73.4 74.3 71.6 73.2 71.7 70.3 72.4 71.7 72.0 73.1 74.2 73.1 64.4 64.3 64.6 67.6 67.6 68.4 69.1 68.1 68.1 68.1 68.1 68.1	75.2 74.8 73.8 71.8 71.4 73.6 72.3 72.8 72.3 72.8 65.1 65.3 64.6 65.3 64.6 65.3 64.6 65.3	76.2 74.3 73.7 74.5 71.4 5 71.5 69.8 72.6 72.0 71.5 73.3 74.5 72.5 65.1 64.6 64.7 64.8 68.6 67.7 64.8 68.6	75.8 73.8 73.7 74.9 71.7 72.8 73.3 73.9 70.0 72.7 71.6 73.3 74.9 72.1 64.6 64.8 65.2 66.1 68.8 68.7 68.7 68.0 66.6 67.0	75.0 72.9 74.6 71.4 71.8 71.0 72.5 71.0 72.5 71.4 64.7 64.2 66.3 68.7 67.9 68.7 67.9 68.7 66.1	

Employment/Population Ratio British Columbia, Females Rapport emploi-population femmes, Colombie-Britannique

D 773357				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal.	isée				
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1966	31.1	30.8	30.8	32.2	31.8	32.3	34.9	34.0	34.2	34.2	33.2	33.4	32.8
1967	32.6	32.4	33.6	32.9	33.3	32.8	34.5	34.0	34.8	36.3	36.9	37.3	34.3
1968	34.3	34.5	34.4	33.6	32.9	34.4	36.1	35.5	34.3	35.2	36.0	37.5	34.9
1969	34.6	34.3	34.4	36.8	36.7	37.6	36.3	35.7	36.8	37.6	37.2	36.8	36.2
1970	36.2	36.4	35.9	38.3	36.3	36.3	36.9	35.7	35.9	35.5	35.7	36.9	36.3
1971	35.3	34.7	34.4	34.1	34.2	35.6	36.2	35.4	35.6	37.4	37.3	38.7	35.8
1972	36.3	36.5	37.8	37.5	36.1	37.6	39.0	36.8	34.7	35.7	35.6	36.1	36.6
1973	36.0	37.2	37.4	37.0	37.0	39.0	38.2	37.7	37.1	38.7	37.6	37.9	37.6
1974	38.0	37.0	37.7	38.6	39.5	39.2	41.9	40.1	40.1	40.6	40.4	41.3	39.6
1975	40.4	39.6	40.6	41.2	42.2	41.8	42.0	40.8	40.4	40.9	40.7	41.4	41.0
1976	38.9	40.4	40.7	40.7	41.3	41.6	42.4	42.3	40.7	41.5	41.1	39.9	41.0
1977	38.1	38.7	40.3	40.5	42.6	42.8	44.0	42.9	41.8	40.9	40.9	41.7	41.3
1978	41.2	42.0	42.8	43.3	44.6	45.6	45.5	45.3	44.8	44.7	44.0	43.5	44.0
1979	42.6	42.9	43.9	43.9	44.9	45.2	45.2	45.6	44.7	44.6	44.7	45.0	44.5
1980	44.4	44.9	44.9	45.2	46.4	46.6	46.7	46.8	45.7	46.5	46.9	45.7	45.9
1981	45.5	46.7	47.6	47.8	48.5	49.5	49.3	49.1	48.2	49.0	49.2	48.4	48.2
1982	47.0	46.3	47.2	45.6	47.0	47.3	47.0	46.7	45.4	46.0	45.1	44.8	46.3
1983	44.2	45.1	45.7	46.1	46.6	47.1	47.4	47.0	45.4	44.9	44.3	45.3	45.8
1984	44.5	44.9	45.5	45.8	45.8	45.7	46.4	46.7	45.8	45.4	46.6	46.1	45.8
1985	45.0	45.6	46.0	45.8	46.7	46.9	47.5	47.5	46.3	47.1	46.4	46.7	46.5 B
1986	46.7	46.8 47.3	47.8 48.1	47.7 49.3	48.6 50.0	49.6 50.5	49.3 49.0	48.6 49.2	47.7 48.3	47.4 48.5	46.5 47.9	47.0 49.6	47.8 B 48.6 C
1987	46.0 49.0	50.0	50.7	51.8	51.6	50.9	51.0	50.7	49.0	49.4	47.3	49.9	50.3 B
1988 1989	50.3	51.2	51.5	51.6	52.5	53.7	53.8	53.5	52.5	53.2	52.9	52.8	52.5 B
1990	52.7	52.3	51.9	52.9	54.1	54.7	55.4	54.6	53.5	52.7	52.4	51.6	53.2 B
1991	50.7	51.0	52.2	53.3	54.8	54.9	53.9	53.0	53.2	53.6	52.9	52.7	53.0 B
1992	51.8	52.5	52.0	52.9	54.1	54.3	53.8	54.1	53.3	53.4	53.6	52.8	53.2 B
D 773360				asonally	Adjusted S		Série désa	aisonnali					
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1966	31.8	31.7	31.6	32.7	32.6	32.8	33.9	33.9	34.1	33.3	32.5	32.4	
1967	33.3	33.3	34.6	33.4	34.0	33.1	33.4	33.9	34.7	35.6	36.1	36.1	
1968	35.2	35.5	35.2	33.9	33.6	34.6	35.1	35.5	34.4	34.4	35.3	36.4	
1969	35.2	35.1	35.3	37.2	37.2	37.6	35.1	35.6	36.9	37.1	36.7	35.6	
1970	36.8	37.4	36.6	38.7	36.8	36.1	35.8	35.8	36.3	35.1	35.4	35.9	
1971	36.0	35.4	34.9	34.3	34.6	35.2	35.1	35.5	36.0	37.2	37.3	37.9	
1972	36.8	37.3	38.2	37.8	36.3	37.2	37.7	36.8	35.0	35.5	35.6	35.5	
1973	36.5	38.2	37.7	37.2	37.0	38.7	36.9	37.6	37.5	38.5	37.7	37.6	
1974	38.6	38.2	38.0	38.8	39.3	38.8	40.5	39.8	40.5	40.2	40.6	41.2	
1975	41.7	40.9	41.1	41.5	41.3	40.7	40.6	39.9	40.6	40.7	41.1	42.0	
1976	40.2	41.6	41.3	41.0	40.5	40.6	41.2	41.3	40.8	41.3	41.6	40.5	
1977	39.3	39.9	40.8	40.7	41.8	41.7	42.7	41.9	41.9	40.7	41.3	42.3	
1978 1979	42.5 44.0	43.2 43.9	43.1 44.3	43.7 44.2	43.8	44.4	44.3	44.3	44.9	44.6	44.5	44.0	
1980	45.8	45.8	45.2	45.4	44.1 45.8	44.1 45.4	44.1 45.7	44.6 46.0	44.8 45.9	44.5 46.3	45.1 47.3	45.5 46.1	
1981	46.8	47.6	47.9	48.0	47.9	48.4	48.3	48.1	48.4	48.9	47.3	48.7	
1982	48.3	47.1	47.4	45.6	46.4	46.3	46.0	45.8	45.7	46.0	45.8	45.2	
1983	45.4	45.9	45.8	46.1	46.2	46.1	46.3	46.2	45.7	44.9	45.0	45.7	
1984	45.7	45.6	45.5	45.8	45.2	44.6	45.4	45.9	46.2	45.6	47.4	46.5	
1985	46.1	46.3	46.2	45.7	46.0	45.8	46.4	46.7	46.7	47.5	47.4	47.2	
1986	47.8	47.4	47.8	47.7	47.9	48.4	48.2	47.9	48.2	47.8	47.5	47.5	
1987	47.1	47.7	48.0	49.3	49.1	49.3	48.0	48.6	48.9	49.0	48.8	50.2	
1988	49.9	50.5	50.7	51.9	50.8	49.7	49.7	50.0	49.6	49.8	50.1	50.5	
1989	51.4	51.8	51.7	51.7	51.5	52.3	52.6	52.8	52.9	53.5	53.6	53.6	
1990	53.9	52.9	52.3	53.0	53.2	53.3	54.4	53.8	53.7	52.9	52.7	52.3	
1991	52.0	51.7	52.8	53.4	54.0	53.6	53.0	52.2	53.4	53.7	53.2	53.4	
1992	53.2	53.3	52.7	53.0	53.2	53.0	53.0	53.3	53.4	53.4	53.9	53.4	

PART 1 PARTIE

SECTION 8

Population Canada Both Sexes, 15 Years and Over Population les deux sexes 15 ans et plus, Canada

Population	les deux	sexes 15	ans et pl	us, Canad	а								
D 767284													D 767867
	J	F	н	A	М	٦	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	12924 13271 13640 14001 14362 14719 15042 15358 15741 16145 16537 16891 17229 17547 17892 18235 18719 18719 19300 19521 19777 20020 20295	12951 13301 13669 14025 14394 14750 15069 15387 15770 16171 16570 16922 17258 17577 17920 18263 18526 18736 18922 19114 19314 19544 19797 20037 20316	12976 13329 13700 14056 14056 14077 15092 15419 15800 16199 16597 16950 17283 17602 17947 18288 18544 18751 18937 19128 19329 19565 19816 20057 20338	13366 13727 14082 14449 14802 15122 15446 15838 16624 16978 17309 17635 17981 18313 18562 18765 18955 19147 19349 19585 19835 20077 20367	13396 13396 13755 14115 14484 14835 15147 15473 15869 166552 17012 17344 17661 18011 18338 18784 18971 19162 19366 19007 19861 20105 20390	13067 13427 13789 14143 141512 14861 15172 15509 15902 16308 17038 17038 17368 18046 18046 18365 18602 18798 19388	13103 13466 13817 14174 14542 14892 15202 15538 15944 16339 16716 17065 17391 17717 18071 18071 18812 19006 19198 19405 19405 19654 19901 20148 20440	13131 13497 13855 14211 14578 14918 15227 15567 15567 16752 17099 17420 17742 18097 18404 18639 18830 19021 19213 19422 19674 19926 20175 20464	13158 13527 13883 14241 14606 14943 15252 15605 16010 16413 16780 17125 17745 17749 18130 18427 18655 18844 19036 19233 19444 19700 19944 20198 20490	13187 13557 13557 13913 144271 14635 14967 15278 16044 16444 16807 17151 17469 17803 18156 18446 18671 18858 19054 19250 19462 19719 19962 20226	13215 13585 13585 13941 14530 14662 14991 15304 15671 16083 17176 17494 17831 18181 18181 18465 18687 18874 19979 19267 19267 1938 19979 20248 20552	13241 13611 13968 14328 14688 15014 15329 15704 16112 16800 17200 17200 17359 18206 18488 19283 19499 19756 19996 20269 20269	13083 13444 13805 14162 14528 14872 15186 15526 15924 16323 16701 17051 17077 17702 18053 18368 18608 18805 18996 19190 19397 19642 19890 20141 20430
1991 1992	20599 20908	20622 20 930	20646 20962	206 79 2098 8	20710 21015	20740 21046	20768 21071	20790 21095	20817 21129	20838 21155	20861 21183	208 8 2 21210	20746 21058
Population Population													
D 769735													D 768026
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	3151 3305 3458 3600 3741 3880 3965 4036 4141 4250 4353 4629 4486 4523 4548 4553 4500 4311 4209 4115 4028 3941 3843 3769 3730 3719 Çanada Bo	3163 3319 3470 3609 3754 3891 3971 4049 4258 4362 4435 4491 4550 4551 4401 4301 4201 4108 4020 3932 3836 3765 37728 3718	3174 3331 3484 3621 3765 3901 3975 4051 4157 4265 4369 4440 4495 4552 4552 4552 4552 4487 4393 4294 4101 4014 3925 3830 3761 3727 3718	3189 3347 3495 3630 3776 3981 4057 4275 4376 4445 4445 4445 4554 4554 4554 4554 45	3201 3360 3507 3642 3790 3986 4064 4175 4283 4383 4383 4452 4504 4535 4556 4548 4474 4375 4277 4177 4086 4002 3815 3753 3718	3213 3372 3520 3653 3801 3929 3991 4073 4184 4294 4390 4456 4507 4557 4544 4465 4367 4269 4170 4077 3992 3809 3749 3749 3718	3229 3388 3531 3665 3812 3998 4081 4196 4302 4396 4461 4507 4557 4540 4260 4260 4260 4161 4071 3987 3894 3894 3726 3719	3241 3400 3545 3680 3825 3941 4004 4205 4311 4406 4511 4536 4549 4252 4153 4064 3980 3797 3742 3719	3254 3411 3556 3692 3836 4010 4101 4214 4321 4407 4514 4556 4528 4442 4244 4145 4056 3972 37720 3720	3267 3423 3567 3704 3848 3951 4017 4111 4223 4329 4413 4474 4516 4542 4556 4522 4435 4234 4138 4050 3965 3785 3785 3738 3721	3279 3435 3578 3716 3858 3956 4023 4121 4233 4337 4418 4578 4518 4544 4555 4516 4427 4328 4226 4131 4043 3958 3780 3736 3720 3722	3291 3445 3588 3728 3868 3960 4029 4130 4241 4344 4482 4520 4554 4510 4420 4219 4129 4037 3855 3775 3785 3775 3775	3221 3378 3525 3662 3806 4997 4190 4297 4391 4457 4554 4537 4461 4264 4166 4075 3898 3807 3749 3719
Population D 769733	les deux :	sexes 15	- 19 ans,	Canada									
D 737733	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988	1985 2056 2112 2157 2202 2240 2283 2305 2314 2317 2311 2280 2210 2111 2011 1929 1893 1874 1860 1840 1840 1821 1799 1796	1992 2062 2117 2161 2205 2243 2287 2306 2315 2311 2276 201 2101 2002 1924 1891 1872 1859 1838 1820 1798	1997 2067 2121 2165 2245 2290 2307 2315 2318 2310 2272 2194 2093 1995 1995 1890 1871 1858 1836 1818 1797	2003 2072 2125 2169 2212 2249 2293 2308 2316 2318 2309 2268 2186 2085 1985 1985 1889 1869 1857 1835 1817 1796	2010 2079 2129 2172 2215 2251 2297 2309 2317 2309 2265 1980 2075 1981 1888 1868 1855 1833 1815 1795	2015 2083 2133 2176 2255 2299 2317 2318 2306 2258 2170 2066 1974 1908 1886 1867 1854 1831 1813 1795	2021 2088 2137 2179 2222 2259 2310 2316 2303 2252 2059 1966 1885 1866 1852 1829 1811 1795	2028 2092 2140 2183 2225 2263 2301 2311 2315 2299 2245 2049 1959 1959 1959 1883 1865 1851 1828 1809 1794	2033 2096 2143 2187 2228 2268 2302 2312 2317 2314 2295 2237 2145 2041 1953 1881 1864 1849 1827 1794 1801	2039 2100 2147 2147 2231 2272 2303 2312 2317 2313 2292 2231 2137 2034 1946 1863 1863 1847 1825 1805 1794	2044 2104 2150 2194 2235 2275 2304 2313 2317 2313 22188 2224 2129 2027 1940 1895 1878 1863 1845 1824 1804 1794 1803	2049 2108 2153 2198 2237 2278 2314 2317 2312 2285 2218 2121 2020 1935 1876 1862 1843 1823 1801 1795 1804	2018 2018 2134 2178 2220 2258 2297 2310 2317 2316 2302 2252 2166 2063 1971 1908 1885 1867 1853 1831 1812 1795 1800

Population Canada Both Sexes, 20 - 24 Years Population les deux sexes 20 - 24 ans, Canada

D 767186 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	J 1756 1824 1853 1879 1938 2010 2070 2124 2172	F 1762 1829 1854 1882 1943 2015	H 1767 1834 1854 1886	A 1773 1838 1855	M 1780 1844	J 1785	J 1791	A 1798	S 1803	0 1809	N 1814	П 1819	0 773288 AVG/MOY 1788
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1756 1824 1853 1879 1938 2010 2070 2124	1762 1829 1854 1882 1943 2015	1767 1834 1854 1886	1773 1838	1780	1785							
1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1824 1853 1879 1938 2010 2070 2124	1829 1854 1882 1943 2015	1834 1854 1886	1838			1791	1798	1803	1809	1814	1819	1788
1981	2206	2075 2129 2176 2209	1948 2020 2079 2133 2179 2211	1889 1954 2027 2082 2138 2183 2214	1856 1892 1960 2032 2086 2143 2187 2216	1846 1859 1897 1966 2038 2091 2147 2190 2219	1848 1862 1902 1973 2043 2096 2151 2192 2221	1849 1864 1907 1979 2047 2102 2155 2194 2223	1850 1867 1913 1985 2053 2106 2158 2196 2225	1851 1870 1920 1992 2057 2110 2162 2199 2228	1852 1873 1926 1999 2062 2114 2165 2201 2231	1853 1876 1932 2004 2065 2119 2168 2203 2234	1843 1862 1902 1970 2039 2094 2148 2189 2220
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2236 2272 2293 2299 2300 2280 2223 2154 2081 2003 1948 1930 1923	2239 2276 2293 2300 2299 2278 2217 2148 2073 1998 1945 1931 1922	2242 2278 2293 2300 2299 2274 2211 2144 2067 1993 1943 1943 1920	2244 2281 2294 2301 2298 2270 2204 2139 2061 1989 1940 1931	2247 2283 2295 2301 2297 2266 2198 2133 2054 1983 1931 1919	2251 2286 2295 2301 2296 2262 2191 2127 2048 1979 1936 1932 1919	2254 2288 2296 2301 2294 2257 2186 2121 2042 1974 1934 1931 1919	2257 2289 2296 2301 2292 2252 2181 2115 2035 1969 1933 1930 1919	2261 2290 2297 2301 2291 2246 2175 2108 2029 1965 1932 1929 1919	2264 2291 2297 2301 2288 2241 2170 2102 2023 1960 1932 1927 1919	2267 2292 2298 2301 2286 2236 2165 2017 1956 1932 1926 1919	2269 2292 2299 2301 2284 2230 2160 2089 2012 1953 1953 1925 1919	2253 2285 2296 2301 2294 2258 2190 2123 2045 1977 1937 1929 1920
Population					a								
D 767256		_					,			0	M		D 768274
1966													AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1985 1985 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1989	9773 9966 10182 10401 10621 10840 11372 11601 11894 12184 12462 12743 13024 13345 14003 14309 14594 14891 15185 15493 15835 16177 16526 16869 17190	9788 9983 10198 10416 10640 10859 11098 11344 11622 11913 12208 12488 12767 13051 13370 13712 14033 14335 14621 14913 15206 15524 15865 16201 16551 16894 17212	9801 9998 10216 10436 10656 11876 11117 11368 11644 11228 12510 12788 13074 13396 13738 14057 14358 14057 14358 14934 15228 15550 15891 16227 16577 16919 17244	9821 10019 10232 10452 10673 10892 11141 11388 11671 11963 12249 12533 12811 13103 13428 13764 14681 14380 14671 14962 15257 15578 15918 16254 16611 16953 17270	9838 10036 10248 10473 10694 10912 11161 11409 11694 11986 12270 12560 12839 13126 13455 13790 14106 14409 14694 14985 15280 15605 15953 16289 16637 16984 17297	9853 10055 10269 10490 10712 11932 11180 11436 11718 12015 12297 12582 12861 13150 13489 13821 14137 14431 14718 15008 15310 15980 16317 16662 17013 17328	9874 10079 10286 10508 10730 10957 11204 11457 11748 12038 12320 12604 12882 13180 13515 13845 14161 14452 14746 15037 15334 15667 16007 16344 16695 17043 17352	9889 10097 10310 10531 10752 10977 11223 11478 11772 12062 12349 12633 12909 13205 13541 13869 14190 14480 14769 15060 15358 15694 16041 16379 16722 17066 17376	9905 10115 10328 10549 10770 10996 11242 11292 12372 12655 12931 13229 13574 13900 14213 14501 14792 15089 15388 16067 16406 16751 17095 17409	9921 10134 10346 10566 10788 11016 11261 1127 11821 1215 12394 12676 12953 13262 13600 13924 14237 14523 14820 15112 15413 1676 1676 1678 1717 17435	9936 10150 10363 10584 10804 11035 11281 11551 11849 12137 12415 12698 12975 13288 13626 13949 14260 14546 14843 15136 15438 15780 16117 16468 16816 17140 17461	9950 10165 10380 10601 10820 11054 11300 11574 11871 12158 12457 12718 1297 13313 13651 13974 14282 14568 14865 15158 15463 15805 16142 16494 16840 17163 17487	9862 10066 10280 10500 10722 10946 11190 11446 11734 12026 12593 12871 13167 13499 13831 14147 14441 14731 15024 15322 15932 16681 17021 17338
Population Population	Canada Bo les deux	th Sexes, sexes 25	25 - 54 - 54 ans,	Years Canada									
D 767270													D 773293
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1966 1967 1968 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1985 1986 1987 1988	6890 7005 7135 7255 7377 7504 7666 7850 8062 8274 8467 8638 8810 8985 9196 9421 9637 9845 10037 10236 10437 10653 10901 11160 11425 11680	6898 7015 7142 7262 7387 7515 7684 7867 8078 8288 8484 8654 8826 9003 9213 9442 9658 9864 10056 10251 10452 10677 10924 11179 11445 11698	6906 7024 7152 7273 7396 7525 7698 7886 8095 8303 8497 8667 8839 9018 9231 9459 9675 9879 10071 10267 10469 10944 11200 11466 11717	6919 7037 7160 7282 7405 7534 7716 83116 8323 8511 8681 88853 9036 9253 9476 9692 9894 10090 10286 10489 10716 10964 11221 11492 11742	6929 7048 7169 7293 7417 7546 7730 7917 8134 8338 8524 8698 8871 9051 9272 9493 9710 9913 10106 10302 10505 10736 10990 11248 11512 11764	6939 7059 7181 7303 7428 7560 7745 7937 8152 8357 8541 8711 8884 9066 9294 9510 9928 10122 10317 10526 11009 11268 11531 11785	6952 7075 7191 7313 7439 7578 7762 7953 8173 8373 8554 8897 9086 9311 9529 9746 9942 10140 10336 10542 10780 11029	6961 7086 7204 7327 7453 7592 7776 7968 8189 8389 8571 8741 8914 9101 9328 9545 9765 9959 10155 10558 10798 11054 11313 11575 11823 12045	6970 7097 7214 7337 7463 7606 7789 7988 8206 8408 8584 8755 8927 9118 9349 9565 9780 9973 10170 10370 10578 10822 11073 11333 11333 11595 11843 12068	6980 7109 7225 7347 7474 7621 7804 8005 8223 8423 8493 9366 9582 9796 9988 10188 10386 10595 10841 11092 11359 11623 11859 12087	6989 7118 7235 7357 7484 7635 7819 8023 8243 8437 8610 8781 8954 9157 9383 9599 9811 10003 10402 10613 10860 11112 11380 11642 11380 11642 11875 12106	6997 7126 7244 7366 7493 7649 7833 8041 8257 8451 8622 8794 8968 9174 9400 9616 10018 10638 10118 10638 11131 11400 11659 11892 12125	6944 7067 7188 7310 7435 7572 7752 7945 8161 8364 8547 8718 9300 9520 9736 9310 10130 10327 10130 10327 1019 11543 11790 112019
	1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 opulation D 767256 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1981 1982 1983 1984 1989 1991 1992 opulation D 767270 1966 1967 1968 1987 1978 1988 1989 1991 1992 1991 1992 1991 1992 1991 1992 1991 1992 1993 1998 1999 1991 1992 1998 1999 1999 1999	1986	1986 2223 2217 1987 2154 2148 1988 2081 2073 1989 2003 1998 1990 1948 1945 1991 1930 1931 1992 1923 1922 **Opulation Canada Both Sexes, opulation les deux sexes 25 **D 767256 **D 767256 **J F 1966 9773 9788 1967 9966 9983 1968 10182 10198 1969 10401 10416 1970 10621 10640 1971 10840 10859 1972 11076 11098 1973 11322 11344 1974 11601 11622 1975 11894 11913 1976 12184 12208 1978 12743 12767 1981 13682 13712 1980 13345 13370 1981 13682 13712 1982 14003 14033 1983 14309 14335 1984 14594 14621 1985 14891 14913 1986 15185 15206 1987 167270 **J F 1966 6890 6898 1967 7055 15865 1989 16177 16201 1990 16526 16551 1991 16869 16894 1792 17212 **Oppulation Canada Both Sexes, oppulation les deux sexes 25 **D 767270 **J F 1966 6890 6898 1967 7005 7015 1991 16869 16894 1992 1790 17212 **Oppulation Canada Both Sexes, oppulation les deux sexes 25 **D 767270 **J F 1966 6890 6898 1967 7005 7015 1991 16869 16894 1991 1790 17212 **Oppulation Canada Both Sexes, oppulation les deux sexes 25 **D 767270 **J F 1966 6890 6898 1967 7005 7015 1991 16869 16894 1991 1790 17212 **Population Canada Both Sexes, oppulation les deux sexes 25 **D 767270 **J F 1966 6890 6898 1967 7005 7015 1991 16869 16894 1977 7377 7387 1971 7504 7515 1972 7666 7684 1973 7850 7867 1974 8062 8078 1975 8274 8288 1976 8467 8484 1977 8638 8654 1989 9003 1980 9196 9213 1980 9196 9213 1981 9421 9442 1982 1983 9845 9864 1984 10037 10056 1985 10236 10251 1989 1160 1179 1989 11160 1179 1990 114525 11445	1986 2223 2217 2211 1987 2154 2148 2144 1988 2081 2073 2067 1989 2003 1998 1993 1990 1948 1945 1943 1991 1930 1931 1931 1992 1923 1922 1920 **Opulation Canada Both Sexes, 25 Years opulation les deux sexes 25 ans et pl 1966 9773 9788 9801 1966 9773 9788 9801 1967 9966 9983 9998 1968 10182 10198 10216 1969 10401 10416 10436 1970 10621 10640 10656 1971 10840 10859 10876 1972 11076 11098 11117 1973 11322 11344 11368 1974 11601 11622 11644 1975 11894 11913 11934 1976 12184 12208 12228 1977 12462 12488 12510 1978 12743 12767 12788 1979 13024 13051 13074 1980 13345 13370 13396 1981 13682 13712 13738 1982 14003 14033 14057 1983 14309 14335 14358 1984 14594 14621 14643 1986 15185 15206 15228 1987 15493 15524 15550 1988 15835 15865 15891 1989 16177 16201 16227 1990 16526 16551 16577 1991 16869 16894 16919 1992 17190 17212 17244 1976 8274 8288 8303 1976 8467 8484 8497 1977 7377 7387 7396 1980 1965 7015 7024 1990 16526 16551 15577 1991 16869 16894 16919 1992 7755 7262 7273 1970 7377 7387 7396 1977 7377 7387 7396 1978 8810 8826 8839 1976 8467 8484 8497 1977 8638 8654 8667 1978 8810 8826 8839 1976 8467 8484 8497 1977 8638 8654 8667 1978 8810 8826 8839 1979 8985 9003 9018 1980 9196 9213 9231 1980 9196 9213 9231 1981 9421 9442 9459 1988 10037 10056 10071 1985 10236 10251 10267 1988 10037 10056 10071 1988 10037 10056 10071 1989 11405 1179 11200 11425 11445 11466	1986	1986	1986	1986 2223 2217 2211 2204 2198 2191 2186 1987 2154 2148 2144 2139 2133 2127 2121 1988 2081 2073 2067 2061 2054 2048 2062 2098 2092 2098 2093 1998 1993 1989 1983 1995 1999 1994 1996 1948 1945 1945 1949 1938 1935 1936 1936 1936 1937 1999 1928 1931 1931 1931 1931 1931 1931 1931 1931 1932 1932 1932 1932 1932 1933 1935 1936	1986 2223 2217 2211 2204 2198 2191 2186 2181 1987 2154 2148 2144 2159 2135 2127 2121 2115 2188 2081 2073 2067 2061 2054 2048 2042 2035 1989 1989 1989 1983 1979	1986 2225 2217 2211 2204 2198 2191 2186 2181 2175 1987 2154 2148 2144 2139 2135 2127 2126 2181 2175 1988 2081 2073 2067 2068 2053 2046 2034 2032 2029	1986 2223 2217 2211 2204 2198 2191 2186 2181 2175 2170 1987 2186 2184 2184 2184 2184 2183 2183 2127 2121 2115 2188 2102 1988 2014 2025 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007	1986 2223 2217 2211 2204 2198 2191 2186 2181 2175 2170 2165 1987 1988 2184 2184 2184 2184 2184 2184 2184 21	1986 2225 2217 2211 2204 2198 2191 2186 2191 2186 2181 2175 2170 2165 2160 1970 1970 1970 1970 1970 1970 1970 197

Population Canada Both Sexes, Married Population les deux sexes mariés, Canada

Population		sexes mar	iés, Cana	da									
D 773449													
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Population				10531 10660 10923 11060 11146 11342 11450 11615 11768 11727 11845 12062 12184 12322 12184 12322 12597 12769 12865 12980	10590 10685 10924 11102 11169 11480 11668 11781 11746 11901 12093 12181 12330 12620 12805 12869 13039	10558 10705 10941 11115 11182 11399 11483 11692 11765 11797 11918 12090 12161 12356 12640 12874 12864	10580 10742 10926 111107 11243 11414 11486 11701 11775 11851 11932 12090 12186 12387 12661 12882 12879 13107	10598 10791 10959 11159 11264 11413 11537 11730 11767 11841 11923 12095 12164 12696 12667 12872 12915	10652 10823 10947 11161 11303 11437 11580 11753 11797 11932 12120 12186 12422 12619 12878 13001	10649 10834 10982 11159 11348 11447 11628 11808 11800 11862 11967 12137 12211 12461 12589 12933 15018	10654 10831 11009 11178 11337 11422 11630 11759 117791 11858 11932 12084 12254 12460 12582 12967 12983 13229	10637 10860 11001 11188 11350 11441 11635 11732 11774 11853 12109 12267 12479 12564 12983 13238	10584 10736 10945 11110 11234 11396 11511 11695 11777 11792 11902 12076 12185 12373 12587 12817 12916 13100
D 773450													
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4224 4400 4458 4579 4690 4761 4937 4954 4997 5138 5144 5242 5213 5243 5303 5284 5384	4219 4493 4459 4583 4698 4778 4969 4990 5186 5155 5168 5226 5232 5198 5289 5331 5418	4247 4484 4472 4598 4727 4828 5010 5016 4982 5212 5146 5166 5215 5244 5197 5296 5338 5459	4259 4480 4485 4618 4753 4844 5003 5038 5011 5178 5165 5171 5209 5240 5178 5243 5362 5475	4253 4474 4518 4612 4770 4824 5001 5019 5026 5152 5130 5162 5223 5259 5171 5337 5379 5461	4299 4495 4542 4608 4780 4848 4999 5064 5121 5126 5165 5218 5254 5154 5154 5200 5432	4290 4488 4566 4628 4764 4847 4992 5012 5065 5109 5118 5166 5210 5234 5170 5196 5421 5451	4305 4465 4564 4607 4767 4851 4989 5068 5107 5119 5151 5204 5224 5186 5220 5407 5429	4309 4447 4577 4613 4749 4876 4987 5057 5080 5139 5141 5217 5222 5204 5380 5411	4341 4447 4569 4625 4739 4875 4915 4935 5070 5086 5102 5143 5238 5226 5242 5242 5246 5364 5407	4355 4468 4562 4634 4745 4919 4918 4986 5081 5103 5142 5217 5213 5214 5263 5239 5369 5429	4372 4452 4566 4659 4759 4929 4934 5015 5105 5128 5144 5212 5303 5212 5378 5467	4289 4466 4528 4614 4745 4848 4967 4993 5043 5133 5137 5167 5231 5209 5368 5435
Population Population				da									
D 773451													
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	а	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	1403 1477 1533 1633 1694 1770 1858 1918 1968 2056 2100 2167 2193 2283 2315 2390 2425 2529	1427 1472 1556 1640 1716 1784 1879 1928 1972 2039 2118 2135 2171 2274 2329 2381 2424 2562	1433 1478 1555 1644 1730 1794 1891 1914 1990 2045 2149 2136 2163 2286 2322 2373 2456 2531	1448 1484 1570 1631 1736 1794 1860 1908 1986 2050 2136 2117 2193 2273 2302 2356 2452 2533	1426 1494 1570 1629 1722 1797 1857 2073 2132 2211 2203 2273 2314 2347 2463 2514	1452 1488 1556 1645 1725 1799 1884 1911 1969 2069 2135 2255 2271 2333 2337 2475 2532	1470 1487 1572 1655 1710 1811 1906 1972 2046 2147 2150 2258 2280 2317 2362 2468 2513	1470 1496 1576 1654 1711 1834 1893 1921 1995 2073 2171 2306 2296 2333 2373 2468 2483	1452 1510 1601 1671 1717 1913 1916 2076 2162 2184 2297 2300 2375 2369 2436 2509	1454 1525 1600 1686 1716 1834 1903 1928 1989 2107 2182 2270 2275 2395 2367 2456 2536	1465 1535 1604 1682 1749 1840 1917 1942 2001 2108 2194 2179 2271 2305 2403 2345 2509 2526	1494 1548 1634 1670 1750 1836 1914 1905 2106 2185 2178 2288 2306 2402 2395 2520 2505	1450 1499 1577 1654 1809 1890 1920 1985 2071 2151 2239 2285 2345 2346 2463 2523
Population Population													
D 773522													
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	14298 14513 14787 15061 15272 15588 15741 15940 16142 16166 16355 16439 16542 16728 16934 16934 16934	14276 14482 14482 14850 15094 15305 15606 15757 15981 16166 16176 16358 16457 16596 16739 16969 17030 17354	14287 14509 14889 15103 15347 15626 16756 16004 16182 16184 16399 16498 16626 16738 16985 17057 17340 17494	14330 14611 14897 15105 15367 15673 15828 16041 16234 16404 16543 16660 16788 16949 17182 17366 17530	14390 14667 14956 15190 15404 15710 15905 16095 16248 16282 16451 16562 16676 16834 16993 17256 17418	14405 14690 15021 15226 15437 15724 15923 16119 16247 16300 16470 16587 16659 16857 17014 17272 17430	14446 14717 15046 15228 15494 15742 15929 16146 16276 16346 16460 16724 16859 17012 17235 17438	14490 14752 15050 15267 15522 15762 15934 16154 16262 16373 16459 16543 16718 16865 16977 17224 17482	14477 14724 14993 15217 15481 15742 16134 16255 16386 16516 16711 16850 16905 17231 17484	14467 14723 15015 15213 15515 15737 15925 16149 16348 16332 16393 16531 16707 16882 16901 17264 17494	14493 14739 15030 15237 15509 15720 15940 16110 16263 16304 16368 16506 16716 16889 16892 17305 17471	14500 14785 15033 15258 15549 15757 15918 16126 16263 16318 16423 16546 16739 16899 16917 17325 17461	14405 14659 14964 15183 15433 15699 15873 16083 16230 16279 16410 16522 16673 16827 16954 17193 17425

Population Canada Both Sexes, Head of Unit Population les deux sexes chef de famille, Canada

Population	les deux s	exes chef	de famil	lle, Canad	ia								
D 773523								_					
1975	J 5765	F 5769	M 5755	A 5759	M 5752	J 5764	J 5781	A 5804	S 5807	5824	N 5822	D 5814	AVG/MOY 5785
1976 1977 1978	5823 5933 6070	5787 5962 6086	5796 5960 6072	5837 5956 6081	5865 5965 6111	5871 5987 6133	5874 5995 6120	5899 6012 6154	5909 6026 6150	5913 6029 6171	5908 6042 6185	5936 6055 6193	5868 5993 6127
1979 1980	6199 6305	6197 6323	6205 6315	6202 6325	6206 6334	6219 6333	6235 6360	6258 6375	6278 6395	6294 6390	6284 6383	6280 6401	6238 6353
1981 1982	6407 6520	640 7 652 9	6397 6533	6413 6541	642 3 6554	6442 6559	6436 6562	6439 6568	6474 6585	6500 6603	6510 6598	6507 6595	6446 6562
1983 1984	6626 65 87	6643 6575	6638 6565	6643 6588	6652 6600	6629 6601	6642 6640	6633 6657	6649 6678	6635 6690	6643 6690	6659 6697	6641 6631
1985 1986 1987	6694 6790 6861	6698 6798 6885	6731 6817 6895	6724 6827 6896	6750 6842 6905	6763 6847 6906	6756 6847 6933	6749 6852 6942	6737 6851 6955	6767 6873 6969	6745 6864 6970	6772 6882 6967	6741 6841 6924
1988 1989	6959 7090	6951 7124	6957 7126	6976 7129	6984 7137	7001 7148	7015 7159	7029 7147	7040 7138	7053 7127	7075 7124	7082 7129	7010 7131
1990 1991 1992	7125 7312 7382	7145 7312 7373	7160 7302 7370	7206 7316 7384	7227 7326 7422	7255 7335 7429	7241 7318 7450	7249 7334 7477	7263 7364 7506	7290 7376 7525	7312 7374 7527	7293 7378 7532	7231 7337 7448
Population Population	Canada Bot	th Sexes,	Spouse										
D 773524		·											
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976	50 59 5126	5045 5102	506 3 5119	5065 5123	5105 5135	5066 5155	5086 5168	5123 5195	5136 5210	5138 5200	5132 5202	5126 5214	5095 5162
1977 1978	5245 528 7	5260 529 7	5272 5310	5280 5327	5269 5333	5284 5336	5270 5348	5276 5384	5259 5376 5471	5276 5363 5508	5290 5374 5510	5279 5392 5523	5272 5344 5426
1979 1980 1981	5377 5505 5536	5373 5493 5518	5364 5479 5516	5368 5481 5550	5373 5509 5571	5377 5524 5576	5426 5520 55 86	5444 5530 5619	5532 5628	5542 5651	5518 5654	5529 5654	5514 5588
1982 1983	5649 5683	5643 5687	5627 5693	5618 5685	5638 5685	5647 5691	5658 5689	5662 5691	5671 5711	5717 5729	5700 5 73 4	5675 5720	5659 5700
1984 1985	5707 5770	5703 5773	5695 5773	5719 5774	5726 5797	5747 5808	5778 5817	5770 5815	5794 5817	5789 5845	5791 5831	5783 5843	5750 5805 5898
1986 1987 1988	5855 5916 5981	5866 5946 5988	5880 5963 5989	5894 5951 6014	5911 5945 6015	5907 5934 6039	5903 5944 6053	5906 5939 6063	5910 5954 6065	5929 5954 6082	5904 5970 6086	5917 5975 6090	5949 6039
1989 1990	60 87 6120	6115 6142	6122 6148	6146 6193	6153 6214	6156 6253	6166 6249	6155 6252	6134 6266	6119 6290	6105 6315	6098 6288	6130 6228
1991 1992	6272 6311	6265 6298	6259 6295	6268 6304	6263 6333	6259 6352	6260 6361	6271 6393	6314 6407	6316 6407	6298 6417	6304 6422	6279 635 8
	Canada Bot les deux s				Canada								
D 773525													
	J	F	н	Ä	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976	2 856 2922	2867 2958	2886 2957	291 3 3011	2957 3029	2976 3050	2968 3049	2 986 3025	2919 2967	2918 2950	2912 2960	2925 2954	2924 2986
1977 1978	2937 2984	2949 2988	2971 3012	2992 3019	3051 3071	3094 3097	3119 3117	3095 3088	3031 3031	3011 3009	3002 3011 3057	2982 3012 3085	3020 3036 3098
1979 1980 1981	3030 3109 3109	3054 3121 3125	3088 3152 3132	3115 3192 3174	3142 3183 3214	3157 3192 3229	3151 3194 32 37	3157 3196 3224	3077 3157 3153	3059 3121 3114	3131 3102	3121 3084	3156 3158
1982 1983	3112 3153	3130 3159	3157 3167	3197 3208	3216 3229	3236 3245	3234 3254	3223 3256	3182 3207	3139 3194	3134 3189	3163 3189	3177 3204
1984 1985	3176 3182	3199 3183	3220 3188	3227 3198	3248 3201	3256 3210	3244 3200	3236 3216	3168 3159	3149 3127	3144 3139	3131	3200 3179
1986 1987 1988	3135 3121 3067	3127 3120 3076	3146 3120 3089	3156 3145 3114	3144 3140 3135	3143 3150 3128	3106 3162 3105	3107 3144 3105	3075 3097 3064	3069 3073 3050	3078 3064 3041	3081 3082 3040	3114 3118 3084
1989 1990	3083 2992	3073 3014	3061 3008	3036 3038	3066 3061	3074 3030	3040 2999	3011 3001	2953 2991	2942 2959	2946 2963	2986 3017	3022 3006
1991 1992	3049 3043	3065 3062	3078 3098	3098 3104	3130 3131	3131 3139	3136 3121	3126 3124	3069 3056	3044 3039	3032 3041	3037 3047	3083 3084
	Canada Bo				a								
D 773526													A116 44-11
	J	F	M	A	H 57/	J	J	A	S 615	0 586	N 627	D 635	AVG/MOY 601
1975 1976 1977	618 642 672	596 636 678	583 637 686	593 640 670	576 637 671	599 614 656	610 625 662	578 633 667	639 677	660 699	668 695	681 717	643 679
1978 1979	720 667	724 680	710 691	679 682	675 683	661 684	644 682	642 663	659 656	671 654	667 658	660 661	676 672
1980 1981	668 689	669 706	6 79 712	675 691	685 696	674 676	668 670	661 652	664 668	685 660	687 674	706 674	677 681
1982 1983	660 680	679 677	687 684	685 669	686 682 707	677 682 695	693 692 685	702 681 710	696 687 695	691 690 704	677 697 680	693 695 707	686 685 698
1984 1985 1986	696 709 659	699 704 665	705 708 654	700 708 666	707 703 665	689 690	686 684	679 678	674 680	654 660	652 661	660 667	685 669
1987 1988	644 721	645 723	648 704	669 685	685 701	669 689	684 685	693 668	706 680	711 697	712 6 87	715 687	682 694
1989 1990	674 702	657 728	677 741	638 746	638 754	636 734	648 745	665 723	680 711	712 724 758	718 716 767	704 727 742	671 729 726
1991 1992	727 745	712 724	700 731	685 738	699 721	707 761	724 775	751 765	737 765	785 785	772	761	753

Population Canada Both Sexes, Unattached Individuals Population les deux sexes personnes seules, Canada

Population	Tez denx	sexes per:	sonnes sei	itez, can	aua								
D 773527													
1975 1976 1977	J 1847 2024 2104	F 1895 2088 2072	M 1912 2088 2061	A 1908 2014 2080	M 1879 1985 2056	J 1903 1998 2017	J 1894 1999 2019	A 1883 1999 2048	\$ 1936 2056 2132	0 1977 2084 2136	N 1980 2095 2146	2002 2075 2167	1918 2042 2087
1978 1979 1980	2168 2275 2304 2494	2164 2272 2314 2507	21 79 2255 2322 2532	2204 2268 2308 2485	2154 2257 2301 2434	2142 2249 2322 2442	2163 2223 2329 2456	2153 2221 2335 2470	2228 2287 2381 2504	2256 2288 2418 2521	2257 2323 2461 2525	2260 2310 2448 2566	2194 2269 2354 2494
1981 1982 1983 1984	2565 2577 2739	2546 2570 2746	2540 2568 2752	2520 2562 2721	2485 2536 2689	2484 2551 26 87	2473 2536 2659	2485 2568 2648	2521 2589 2700	2522 2611 2722	25 77 2611 2766	2576 2625 2766 2860	2525 2575 2716 2779
1985 1986 1987 1988	2745 2861 2979 3049	2756 2858 2949 3059	2729 2831 2939 3077	2743 2806 2925 3047	2712 2804 2931 3027	2708 2800 2975 3024	2738 2865 2931 3043	2754 2880 2957 3061	2848 2928 2989 3094	2857 2931 3012 3080	2899 2975 3022 3090	2953 3017 3098	2874 2969 3062
1989 1990 1991 1992	3086 3354 3238 3428	3068 3286 3268 3473	3071 3282 3307 3468	3128 3185 3313 3458	3112 3133 3292 3408	3113 3139 3309 3366	3136 3205 3330 3364	3198 3240 3308 3336	3292 3260 3333 3395	3325 3263 3343 3399	3356 3246 3389 3426	3352 3246 3421 3448	3186 3237 3321 3414
Population Population													
D 767416		_											D 767881
10//	J 6375	F 6388	M 6400	A 6417	M 6431	J 6445	J 6463	A 6477	S 6490	0 6505	N 6519	D 6531	AVG/MOY 6453
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	6546 6728 6904 7080 7255 7410 7561 7746	6561 6741 6916 7096 7270 7423 7575 7760	6575 6757 6931 7110 7283 7434 7590 7774	6595 6770 6944 7123 7295 7448 7603 7792	6610 6783 6960 7141 7311 7460 7616 7807	6626 6800 6974 7155 7324 7472 7634 7824	6645 6814 6989 7169 7339 7487 7648 7844	6660 6832 7007 7187 7351 7499 7661 7860	6674 6846 7021 7201 7363 7511 7680 7876	6689 6861 7036 7214 7375 7523 7696 7893	6702 6875 7050 7227 7386 7535 7712 7911	6714 6888 7064 7240 7397 7547 7728 7925	6633 6808 6983 7162 7329 7479 7642 7834
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	7941 8129 8297 8457 8606 8770 8933 9057	7954 8145 8312 8470 8621 8783 8946 9066	7967 8157 8325 8482 8633 8796 8957 9074	7986 8170 8338 8494 8648 8812 8969 9082	8000 8184 8354 8511 8661 8826 8981 9090	8019 8201 8367 8522 8673 8843 8994 9100	8035 8214 8379 8533 8687 8856 9002 9108	8051 8231 8395 8547 8699 8868 9011 9117	8070 8244 8408 8558 8711 8883 9022 9124	8084 8257 8420 8570 8728 8896 9030 9132	8099 8270 8432 8581 8741 8907 9039 9139	8112 8282 8443 8592 8754 8919 9047 9145	8026 8207 8373 8526 8680 8847 8994 9103
1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	9152 9234 9319 9408 9512 9638 9755 9890 10043	9159 9241 9325 9414 9524 9648 9764 9901 10055	9165 9247 9331 9420 9534 9656 9773 9912 10067	9172 9256 9339 9429 9544 9666 9783 9927 10084	9180 9263 9346 9437 9555 9679 9796 9938	9186 9270 9353 9447 9568 9688 9807 9949	9192 9277 9361 9455 9578 9698 9818 9964 10128	9200 9284 9368 9464 9588 9710 9832 9976 10139	9206 9290 9377 9474 9601 9719 9842 9989	9213 9298 9385 9483 9610 9727 9856 10007 10163	9220 9305 9393 9492 9619 9735 9867 10020	9226 9312 9400 9501 9628 9744 9878 10030	9189 9273 9358 9452 9572 9692 9814 9958 10117
1992 Population Population				10236	10250	10266	1027 9	10291	10308	10321	10335	10348	10272
D 769740													D 768136
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	1561 1642 1724 1799 1872 1941 1987 2025 2078 2133	1568 1649 1731 1804 1878 1947 1990 2028 2082 2137	1573 1656 1739 1809 1884 1993 2032 2086 2141	1581 1664 1745 1814 1890 1956 1996 2035 2092 2146	1587 1671 1752 1820 1897 1962 1999 2038 2096 2150	1594 1678 1759 1826 1903 1966 2002 2043 2100 2155	1602 1686 1764 1832 1908 1970 2006 2047 2106 2159	1608 1693 1771 1840 1915 1973 2009 2051 2111 2163	1615 1699 1776 1846 1920 1976 2012 2057 2115 2169	1622 1706 1782 1853 1926 1978 2015 2063 2120 2173	1628 1712 1788 1859 1931 1981 2018 2068 2125 2176	1635 1718 1793 1865 1935 1984 2021 2073 2129 2180	1598 1681 1760 1831 1905 1965 2004 2047 2103 2157
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984	2185 2223 2251 2271 2284 2288 2262 2216 2167 2117	2189 2226 2254 2272 2286 2287 2258 2211 2163 2114	2193 2228 2256 2273 2287 2287 2254 2207 2159 2110	2196 2231 2258 2275 2288 2286 2251 2203 2155 2105	2200 2234 2260 2277 2289 2286 2248 2198 2151 2102	2204 2236 2262 2278 2290 2284 2243 2194 2147 2098	2206 2238 2263 2278 2290 2282 2240 2191 2142 2093	2210 2241 2264 2279 2290 2279 2235 2186 2138 2090	2212 2243 2265 2279 2290 2275 2232 2182 2134 2085	2215 2245 2267 2281 2289 2272 2228 2179 2129 2082	2217 2247 2268 2282 2289 2269 2225 2175 2126 2079	2220 2249 2269 2283 2289 2266 2221 2172 2172 2122 2075	2204 2237 2261 2277 2288 2280 2241 2193 2144 2096
1986 1987 1988 1989 1989 1990 1991	2071 2031 1993 1946 1912 1896 1893	2068 2027 1988 1943 1910 1896 1893	2064 2025 1985 1940 1909 1895 1893	2060 2022 1981 1937 1907 1895 1893	2057 2019 1978 1933 1905 1895 1893	2053 2016 1974 1930 1904 1896 1893	2050 2013 1971 1928 1903 1895 1894	2047 2010 1966 1925 1901 1894 1894	2043 2006 1963 1922 1900 1894 1895	2040 2003 1959 1920 1899 1893 1896	2037 2000 1955 1917 1899 1893 1896	2035 1997 1952 1915 1897 1893 1897	2052 2014 1972 1930 1904 1895 1894

Population Canada Males, 15 - 19 Years Population hommes 15 - 19 ans, Canada

D 769738		F	н	Ä	н	J	J	Ä	ß	О	N	п	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 1005 1041 1071 1093 1115 1135 1158 1170 1173 1175 1173 1023 982 966 958 953 942 931 920 919	1008 1045 1073 1095 1117 1137 1161 1173 1175 1175 1175 119 1068 1018 980 965 957 952 941 931 920 919	1011 1047 1075 1097 1119 1138 1162 1171 1174 1175 1175 1115 1064 1015 978 965 978 952 940 930 919	1014 1050 1077 1099 1121 1140 1164 1171 1174 1175 1172 1153 1153 1153 1153 1153 1060 1011 976 965 951 956 951 939 929	1018 1053 1079 1100 1122 1142 1166 1171 1174 1175 1172 1151 108 1055 1008 974 956 950 938 928 919	1021 1056 1081 1102 11124 1144 1167 1172 1174 1175 1171 1148 1103 1050 1004 973 963 955 950 937 928 919	1023 1058 1083 1104 1126 1146 1172 1174 1175 1169 1046 1000 971 963 955 949 936 927 918 921	1027 1060 1085 1106 1127 1148 1168 1172 1174 1168 1142 1094 1042 997 969 962 955 948 935 925 918	1030 1062 1086 1108 1129 1150 1169 1173 1174 1166 1138 1090 1038 994 968 961 954 947 935 924 918	1033 1064 1088 1110 1131 1152 1169 1173 1174 1173 1164 1036 1034 991 968 961 954 946 934 974 978	1035 1066 1089 1112 1132 1154 1169 1173 1174 1173 1163 1131 1082 1030 967 967 960 954 945 933 923 918	1038 1068 1091 1113 1134 1156 1173 1173 1161 1128 1027 986 959 953 944 932 918 922	1022 1056 1082 1103 1125 1145 1166 1172 1174 1168 1145 1101 1049 1003 973 963 955 949 937 927 919
	n Canada Maj n hommes 20	es, 20 - - 24 ans,	24 Years Canada										n 777204
D 767314		F	м	A	н	J	J	A	s	0	N	D	D 773294 AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	867 900 916 932 963 998 1026 1053 1078 1196 1112 1129 1139 1143 1145 1145 1105 1073 1040 1004 981 975	870 902 917 933 965 1000 1028 1055 1080 1097 1113 1131 1143 1143 1143 1143 1102 1070 1036 1002 976	873 904 918 935 968 1002 1058 1082 1099 1114 1132 1143 1144 1132 1099 1068 1033 1000 979 976	876 906 919 937 971 1006 1032 1060 1116 1133 1140 1144 1144 1144 1149 1095 1066 1030 998 978 976	880 908 920 938 974 1008 1063 1086 1102 1118 1134 1140 1144 1128 1092 1064 1027 995 977 977	882 910 921 941 976 1011 1036 1103 1119 1134 1144 1143 1126 1089 1061 1025 973 977	885 911 923 943 980 1013 1038 1067 1104 1121 1134 1141 1142 1123 1087 1022 976 977 973	888 912 924 946 983 1015 1041 1069 1090 1105 1122 1137 1141 1144 1141 1120 1085 1018 989 976 976	890 913 926 949 986 1018 1071 11091 1124 1138 1142 1144 1140 1117 1082 1016 988 976 976	893 914 927 989 1020 1046 1073 1092 1107 1125 1138 1138 1142 1145 1139 1115 1080 1049 1013 986 976 976	895 915 929 956 993 1022 1048 1074 1109 1127 1138 1142 1145 1138 1112 1077 1010 984 976 975 974	897 916 930 960 995 1024 1050 1076 1194 1110 1128 1137 1145 1137 1109 1075 1043 1008 983 975 975	883 909 922 944 979 1012 1038 1065 1103 1120 1135 1141 1144 1142 1123 1089 1023 977 977
Populatio Populatio	n Canada Mai n hommes 25		ears and C lus, Canad										
D 767384	J	F	н	ж	М	J	J	A	S	0	N	D	D 768439 AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	4813 4904 5003 5105 5209 5314 5423 5536 5668 5807 5944 6075 6205 6336 6486 6644 6795 6936 7066 7201 7337 7481 7645 7809 7978 8147 8305	4820 4912 5010 5112 5218 5323 5433 5546 5678 5817 5955 6086 6216 6349 6498 6659 6808 6948 7211 7346 7496 7660 7821 7990 8160 8316	4826 4920 5018 5122 5331 5441 5558 5688 5826 5964 6097 6226 6359 6510 6671 6820 6958 7221 7356 7509 7672 7833 8172 8331	4836 4930 5025 5129 5333 5339 5452 5568 5701 5840 5974 6107 6237 6373 6525 6831 6969 7101 7234 7369 7522 7684 7802 8189 8344	4844 4939 5032 5139 5243 5349 5461 5578 5712 5851 5984 6120 6250 6384 6537 6843 6982 7112 7244 7380 7535 7701 7863 8033 8204 8357	4851 4947 5042 5148 5252 5358 5470 5590 5723 5864 5997 6131 6260 6395 6553 6710 6857 6992 7255 7394 7877 8045 8218 8372	4861 4958 5050 5156 5261 5369 5481 5600 5738 5876 6008 6121 6409 6566 6721 6868 7001 7135 7268 7406 7565 7727 7890 8061 8233 8385	4868 4967 5061 5167 5272 5379 5490 5610 5749 5887 6021 6154 6282 6420 6578 6732 6882 7014 7145 7279 7417 7578 7744 7907 8075 8244 8396	4876 4975 5070 5175 5280 5387 5499 5622 5761 5901 6032 6164 6293 6432 6594 6746 6892 7024 7156 7292 7431 7594 7756 7920 8089 8259 8413	4883 5079 5184 5289 5396 5508 5633 5773 5042 6174 6303 6447 66758 6903 7169 7303 7443 7607 7768 8269 8425	4890 4990 5087 5192 5297 5404 5786 6053 6184 6313 6459 6618 6769 6914 7044 7179 7314 7455 7619 7780 8121 8281 8438	4897 4997 5095 5200 5305 5413 5526 6063 6194 6323 6471 6630 6781 6924 7054 7189 7324 747 7631 7792 7631 7792 8451	4855 4952 5048 5152 5257 5364 5475 5595 5731 6003 6136 6265 6403 6558 6714 6861 6996 7128 7262 7400 7558 7720 7885 8055 8222 8378

Population Canada Males, 25 - 54 Years Population hommes 25 - 54 ans, Canada

D 767398													D 773299
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	n	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	3413 3472 3539 3603 3668 3736 3816 3906 4013 4121 4219 4306 4394 4482 4586 4699 4804 4903 4992 5084 5177 5280 5401 5527 5658 5785 5904	3416 3477 3543 3607 3673 3743 3824 3915 4021 4129 4227 4314 4402 4491 4595 4709 4814 4595 4709 15091 5091 5091 5184 5292 5412 5537 5668 5794 5913	3421 3482 3548 3613 3678 3748 3831 3925 4030 4136 4234 4321 4408 4408 4717 4822 4919 5008 5098 5192 5301 5422 5547 5678 5925	3428 3489 3553 3618 3683 37753 3840 3932 4041 4146 4241 4328 4416 4508 4726 4830 4926 5017 5107 5202 5311 5432 5557 5691 5934	3433 3496 3557 3624 3689 3759 3846 3940 4154 4244 42337 4425 4515 4624 4735 4839 4935 5024 5114 5209 5321 5444 5701 5828 5944	3438 3502 3563 3629 3695 3766 3853 3951 4059 4163 4256 4254 4431 4523 4744 4849 4942 5031 5122 5219 5333 5454 5581 5711 5838 5955	3445 3509 3569 3635 3701 3775 3862 3958 4070 4171 4263 4350 4438 4532 4644 4752 4856 4948 5040 5130 5227 53463 5591 5723 5849 5964	3450 3515 3576 3642 3709 3781 3869 3967 4180 4271 4359 4446 4540 4865 4760 4865 5046 5137 5234 5352 5476 5603 5733 5858 5972	3455 3521 3581 3647 3714 3886 3976 4987 4189 4278 4365 4452 4547 4663 4769 4873 4963 5053 5146 5244 5368 5983	3460 3527 3587 3652 3795 3883 3985 4197 4285 4459 4558 4671 4777 4880 4970 5062 5153 5252 5376 5757 5876 5993	3464 3532 3592 3657 3726 3891 3994 4105 4204 4291 4466 4567 4680 4785 4887 4977 5069 5161 5382 5766 5885 6002	3468 3536 3597 3662 3730 3808 4003 4211 4298 4473 4576 4688 4794 4895 5076 5168 5269 5390 5513 5645 5774 6012	3441 3505 3567 3632 3699 3771 3857 3954 4064 4167 4259 4347 4434 4528 4638 4747 4851 4945 5035 5126 5222 5337 5458 5717 58841 5958
Population													
D 773452	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975	5282	5291	5287	5291	5309	5298	5306	5305	5329	5339	5344	5334	5310
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	5351 5467 5534 5621 5697 5738 5835 5910 5837 5894 5982 6027 6132 6216 6291 6433 6479	5316 5459 5542 5620 5708 5719 5839 5930 5829 5897 5993 6060 6138 6240 6313 6421 6459	5329 5458 5537 5612 5685 5709 5839 5923 5826 5898 6000 6079 6136 6251 6318 6416 6475	5360 5456 5551 5610 5699 5734 5843 5921 5848 5907 6017 6079 6154 6282 6368 6412 6475	5377 5464 5580 5627 5714 5746 5870 5926 5858 5937 6035 6081 6154 6294 6389 6418 6506	5383 5467 5593 5629 5710 5756 5880 5908 5881 5947 6034 6073 6169 6305 6427 6414 6532	5394 5466 5578 5644 5727 5756 5876 5920 5906 5955 6033 6082 61920 6431 6420 6545	5423 5488 5605 5652 5771 5890 5910 5901 5950 6038 6072 6196 6322 6425 6437 6585	5438 5491 5609 5675 5743 5795 5902 5922 5922 5919 5951 6051 6082 6204 6301 6426 6482 6595	5447 5508 5617 5689 5734 5827 5919 5908 5907 5968 6093 6219 6281 6449 6495 6590	5439 5519 5627 5627 5674 5734 5827 5895 5901 5900 5953 6028 6116 6217 6282 6466 6476 6597	5457 5524 5674 5745 5896 5900 5898 6037 6126 6228 6272 6436 6480 6602	5393 5480 5583 5644 5719 5768 5874 5915 5876 5935 6025 6081 6178 6280 6395 6442 6537
Population Population													
D 773453	,	-	44				1			0	A1	D	AUC /NOV
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	2321 2415 2450 2509 2558 2613 2710 2721 2737 2846 2853 2836 2887 2860 2882 2924 2932	F 2319 2458 2461 2511 2580 2616 2730 2724 2733 2866 2838 2853 2881 2870 2863 2924 2958 3016	M 2339 2460 2473 2523 2597 2642 2748 2737 2876 2841 2859 2875 2877 2863 2926 2960 3042	2347 2450 2486 2526 2607 2655 2746 2747 2743 2856 2848 2858 2869 2873 2855 2905 2992 3057	M 2346 2439 2497 2518 2615 2751 2742 2750 2843 2830 2851 2881 2888 2849 2904 3003 3056	J 2363 2451 2507 2516 2623 2667 2751 2735 2775 2831 2832 2847 2875 2892 2875 2892 2850 2883 3007 3047	J 2361 2456 2514 2533 2621 2664 2745 2750 2760 2822 2830 2846 2868 2875 2868 2875 2865 2883 3018	2383 2440 2510 2523 2624 2667 2747 2731 2775 2826 2839 2840 2868 2871 2864 2894 3013 3032	\$ 2380 2428 2511 2523 2615 2673 2727 2731 2770 2809 2844 2829 2868 2870 2885 2912 2990 3022	0 2394 2427 2506 2522 2612 2612 2707 2717 2786 2826 2827 2836 2882 2876 2901 2904 2980 3025	N 2404 2445 2508 2528 2621 2698 2707 2751 2792 2838 2842 2869 2861 2875 2913 2908 2984 3027	2416 2437 2505 2542 2627 2699 2719 2750 2799 2844 2846 2854 2859 2927 2927 2977 3054	2365 2442 2494 2523 2608 2661 2732 2736 2763 2840 2839 2849 2872 2874 2876 2908 2984 3035

Population Canada Males, Other Population hommes autres, Canada

Population I	nommes autr	es, Cana	da										
D 773454													
	J	F	М	Ā	Н	J	J	A	S	0	N	10	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	337 363 381 414 427 460 484 501 505 551 572 589 598 645 657 675 678 726	343 370 392 416 421 459 496 504 596 568 583 640 661 664 676 733	341 367 394 422 423 470 501 498 506 546 593 561 580 643 6658 668 691 707	348 360 396 418 431 459 489 492 508 551 585 554 596 639 646 653 680 704	345 368 394 412 419 462 484 478 505 562 579 550 593 653 645 679 688	359 367 393 413 421 465 487 486 503 557 574 566 620 627 653 639 693 686	368 364 399 422 465 502 482 512 549 577 628 633 650 690 681	362 368 398 418 422 471 493 496 515 556 580 585 648 645 657 688 674	361 378 405 426 421 467 500 492 514 562 582 595 650 645 657 651 680 691	351 383 406 430 426 480 495 496 519 566 590 594 633 674 655 689 706	350 387 405 426 446 475 504 493 527 566 598 596 642 644 672 645 715	362 389 415 426 453 474 495 527 570 592 596 648 656 679 667 729 691	352 372 378 420 428 467 494 493 511 557 584 618 640 657 656 691 700
Population Population													
D 773528													
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	7127 7241 7357 7474 7594 7752 7800 7908 8010 7979 8065 8075 8131 8228 8321 8321 8339 8591	7117 7220 7374 7494 7609 7766 7806 7929 8024 7983 8067 8081 8155 8244 8351 8363 8523	7106 7229 7390 7495 7624 7762 7801 7952 8017 7987 8069 8175 8235 8360 8386 8386 8386	7131 7287 7390 7508 7633 7784 7834 8013 8013 8018 8118 8193 8193 844 8334 8451 8523 8615	7177 7316 7435 7556 7666 7863 7863 7984 8055 8024 8098 8131 8207 8367 8367 8484 8551	7175 7342 7466 7578 7675 7794 7888 7995 8049 8033 8111 8155 8215 8218 8377 8498 8541	7201 7334 7477 7568 7689 7796 8006 8054 8114 8139 8232 8232 8374 8488 8558 8685	7217 7350 7480 7583 7708 7805 7880 8007 8065 8073 8113 8151 8232 8283 8348 8476 8577 8709	7206 7334 7458 7564 7691 7804 7885 7999 8068 8057 8129 8226 8279 8309 8451 8582 8705	7207 7343 7455 7562 7704 7795 7885 8005 8044 8050 8136 8220 8296 8317 8468 8599 8716	7215 7339 7452 7579 7692 7787 7899 7988 8047 8035 8111 8219 8301 8296 8499 8583 8718	7227 7356 7459 7590 7711 7803 7897 7997 8056 8042 8088 8122 8303 8303 8317 8519 8584 8708	7176 7308 7433 7546 7666 7787 7860 7978 8045 8045 8028 8087 8121 8203 8270 8339 8450 8557 8664
Population Population	Canada Mal hommes che	es, Head f de fami	of Unit lle, Cana	da									
D 773529												_	
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5191 5267 5355 5419 5538 5607 5647 5721 5740 5637 5655 5662 5708 5721 5746 5746 5851 5746 5851 5815	5193 5234 5359 5429 5531 5617 5631 5722 5750 5627 5653 5683 5721 5710 5814 5763 5850 5786	5182 5246 5360 5426 5533 5609 5612 5718 5743 5616 5649 5740 5827 5790 5827 5790	5187 5276 5361 5441 5525 5619 5627 5719 5742 5648 5659 5748 5688 5837 5848 5847 5744	5201 5299 5362 54630 5630 5631 5725 5742 5649 5644 5744 5740 5851 5843 5850 5761	5194 5312 5373 5481 5526 5626 5638 5726 5714 5658 5741 5727 5688 5851 5864 5777	5206 5308 5377 5466 5535 5631 5643 5724 5723 5674 5737 5742 5847 5737 5714 5864 5859 5859	5220 5338 5391 5499 5558 5645 5651 5723 5719 5670 57739 5721 5743 5850 5850 5814	5228 5393 5580 5657 5674 5729 5721 5676 5732 5754 5808 5837 5838 5833	5247 5395 5594 5594 5649 5709 5750 5698 5676 5677 5733 57451 5802 5857 5854 5830	5243 5329 5401 5524 5582 5638 5712 5731 5695 5672 5727 5753 5773 5765 5883 5885 5804	5250 5340 5413 5538 5585 5655 5719 5719 5709 5661 5672 5724 5737 5781 5755 5879 5841	5212 5303 5378 5475 5551 5632 5658 5726 5725 5667 5721 5736 5724 5818 5853 5791
Population Population	Canada Mal	es, Spous	se anada										
ס 773530													
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55 45 43 60 67 88 100 133 190 231 291 353 388 456 491 559 624 700	54 40 52 64 66 89 103 141 190 232 297 345 403 470 496 557 615	56 36 46 61 64 84 108 149 232 307 343 400 488 496 547 610 745	54 39 47 68 84 113 146 189 228 294 334 386 505 495 536 620 761	56 34 52 65 75 91 123 154 196 235 311 334 400 518 489 561 620 775	52 36 59 67 80 93 132 155 204 239 310 340 405 521 491 580 625 771	49 40 60 71 82 95 133 159 213 252 307 344 402 517 496 580 620 780	48 41 60 76 82 92 131 163 211 258 314 346 422 500 507 590 631 790	53 46 61 71 86 95 133 170 225 271 317 356 416 494 525 607 628 794	45 47 62 72 90 96 132 178 233 271 334 373 417 507 525 622 650 805	48 51 69 87 95 135 186 275 329 360 419 501 539 622 653 842	44 49 57 68 89 92 131 188 227 282 339 378 440 503 546 609 679 851	51 42 55 67 78 91 123 160 208 251 313 350 408 498 508 581 631 777

Population Canada Males, Single Children Population hommes enfants célibataires, Canada

D 773531													
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/HOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	1620 1662 1673 1690 1716 1775 1778 1779 1791 1810 1810 1783 1765 1740 1751 1691 1740 1742	1621 1681 1680 1695 1734 1771 1785 1797 1820 1813 1772 1761 1748 1754 1714 1742 1758	1627 1681 1694 1703 1751 1788 1775 1795 1797 1830 1814 1783 1761 1752 1744 1719 1744 1769	1645 1707 1702 1705 1767 1802 1794 1812 1823 1836 1812 1777 1772 1758 1723 1736 1757	1680 1707 1731 1730 1788 1791 1809 1827 1827 1837 1822 1769 1767 1762 1748 1750 1772	1680 1721 1752 1747 1793 1803 1826 1833 1836 1833 1774 1786 1760 1756 1728 1771	1682 1719 1762 1759 1790 1803 1820 1831 1836 1829 1758 1744 1738 1773	1694 1696 1750 1747 1795 1804 1821 1826 1842 1841 1837 1761 1782 1751 1703 1710	1656 1663 1719 1717 1753 1781 1794 1805 1826 1817 1817 1752 1752 1679 1743 1736	1666 1657 1707 1707 1745 1765 1770 1782 1814 1806 1799 1745 1743 1725 1668 1673 1737 1727	1663 1670 1702 1713 1749 1770 1772 1784 1816 1805 1795 1745 1733 1729 1668 1677 1727	1670 1675 1687 1716 1757 1758 1763 1794 1819 1788 1798 1738 1743 1724 1695 1711 1729 1730	1659 1687 1713 1719 1761 1785 1789 1804 1818 1822 1815 1762 1763 1744 1718 1751
Population D 773532													
D 77333E	j	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Population Population					240 276 290 298 274 281 300 286 290 301 285 300 308 278 330 309 324	249 273 283 276 273 292 284 297 291 301 298 313 279 325 309	264 266 278 272 281 267 283 299 299 290 300 300 309 280 333 316	254 275 280 262 273 265 277 294 291 305 308 289 288 326 330 341	268 283 284 273 272 270 284 295 296 293 287 297 308 298 304 309 322 342	249 295 291 275 275 285 274 296 299 286 311 312 321 337 355	260 289 288 274 274 284 287 287 287 302 284 280 279 313 298 317 348 344	262 292 302 269 279 298 283 301 311 278 281 310 295 321 321 335 337	254 276 286 285 276 279 289 289 293 300 293 287 296 304 295 324 322 338
D 773533													
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	814 887 941 982 1013 1018 1133 1149 1142 1254 1253 1381 1410 1435 1570 1504	837 924 938 976 1011 1017 1140 1135 1258 1258 1333 1369 1404 1413 1537 1532 1626	861 928 935 987 1008 1034 1156 1122 1149 1260 1262 1321 1359 1421 1413 1526 1545 1626	855 884 948 986 1015 1128 1139 1243 1273 1311 1351 1422 1449 1475 1560	824 868 919 955 994 1033 1118 1106 1125 1238 1248 1348 1422 1429 1454 1548 1599	844 859 900 944 998 1049 1105 1137 1236 1242 1353 1406 1430 1451 1573 1580	834 880 902 965 998 1059 1124 1102 1223 1247 1347 1414 1444 1484 1570	833 881 915 963 991 1062 1131 1110 1255 1211 1255 1313 1356 1427 1483 1500 1562 1581	864 910 950 994 1020 1136 1125 1138 1233 1288 1233 1440 1537 1570 1602	877 915 964 1008 1024 1127 1127 1249 1249 1296 1347 1391 1431 1540 1539 1564 1605	884 931 979 1002 1140 1151 1172 1270 1321 1400 1435 1571 1521 1616	886 926 984 1002 1043 1116 1151 1269 1379 1398 1441 1551 1601 1639	851 899 940 980 1014 1060 1135 1125 1245 1271 1331 1369 1423 1475 1509 1560

Population Canada Females, 15 Years and Over Population femmes 15 ans et plus, Canada

, opula (10)	i camics 23	una et pa	ea, vana										
D 767548													767998
	J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	D	N	п	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1988 1988 1988 1988 1988	6549 6725 6912 7097 7281 7464 7631 7797 8204 8408 8594 8772 8941 9122 9302 9449 9567 9672 9782 9893 10009 10139 10265 10404 10556 10710	6563 6740 6927 7109 7298 7480 7646 7812 8011 8217 8426 8610 8788 89137 9317 9460 9577 9681 9789 9901 10021 10150 10274 10150 10274 10567	6576 6753 6943 7125 7311 7494 7658 7829 8026 8232 84625 8801 8970 9151 9330 9470 9585 9689 9797 9909 10031 10159 10284 10579 10738	6594 6771 6957 7138 7325 7507 7674 7843 8046 8252 8459 8815 8986 9169 9344 9480 9594 9697 9920 10042 10169 10294 10596 10751	6608 6786 6971 7155 7343 7524 7687 7887 8062 8268 84657 8833 9000 9184 9357 9490 9604 9709 9816 9929 10052 10183 10308 10452 10611 10765	6622 6801 6989 7169 7358 7537 7700 7875 8079 8289 8487 8671 8846 9013 9372 9502 9502 9612 9718 9825 9941 10066 10193 10319 10462 10626 10781	6640 6821 7003 7185 7373 7575 7715 7890 8100 8305 8502 8686 8858 9030 9216 9382 9511 9620 9729 9836 9950 10076 10203 10330 10476 10640 107793	6654 6837 7023 7204 7391 7567 7728 7906 8117 8322 8521 8703 8874 90393 9393 9522 9630 9737 9959 10086 10216 10344 10851 10805	6668 6852 7037 7219 7406 7580 7741 7926 8134 8343 8536 8717 8887 9057 9247 9406 9531 9638 97456 9970 10099 10226 10350 10664 10821	6682 6868 7052 7235 7421 7592 7755 7942 8151 8360 8550 8731 8900 9075 9260 9416 9756 9756 9756 9756 910235 10369 10675 10834	6696 6883 7066 7250 7435 7605 7769 7959 8171 8375 8564 8913 9090 9274 9426 9548 9654 9764 9787 989 10119 10244 10381 10532 10686 10848	6709 6896 7080 7264 7448 7617 77782 7978 8390 8577 8925 9105 9287 9437 9557 9662 9772 9883 9998 10128 10253 10391 10542 10697 10862	6630 6810 6997 7179 7366 7543 7707 7884 8090 8297 8497 8497 8851 9022 9206 9374 9505 9616 9723 9831 9945 10070 10197 10326 10472 10629 10786
Population Population	Canada Fer femmes 15	nales, 15 - 24 ans,	- 24 Year Canada	rs									
D 769744													D 768164
	J	F	Н	X.	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1989 1990 1991 1992	1589 1663 1733 1801 1869 1978 2011 2062 2117 2168 2206 2235 2263 2263 2265 2240 2194 2143 2092 2044 1997 1949 1897 1857 1834 1826	1595 1669 1739 1805 1875 1944 1980 2015 2066 2121 2209 2237 2254 2264 2264 2236 2138 2088 2041 1993 1944 1893 1894 1893	1601 1675 1745 1811 1881 1949 1982 2019 2070 2125 2176 2212 2239 2255 2265 2265 2265 2265 2265 2037 1989 1940 1852 1825 	1608 1682 1750 1816 1886 18954 1985 2022 2075 2130 2214 2241 2257 2266 2263 2229 2130 2079 2033 1986 1936 1836 1886 1886 1886 1886	1614 1688 1755 1822 1893 1960 1987 2025 2079 2183 2218 2244 2258 2267 2262 2277 2126 2076 2029 1982 1982 1982 1887 1831	1620 1694 1762 1827 1898 1964 1989 2030 2084 2139 2220 2245 2258 2267 2260 2222 2173 2122 2072 2072 2072 81927 1879 1845 1831 1825	1627 1701 1767 1833 1904 1966 1993 2034 2090 2143 2190 2222 2246 2259 2267 2258 2218 2117 2067 2021 1974 1923 1876 1843 1830 1825	1633 1707 1774 1840 1911 1968 1996 2038 2094 2147 2255 2247 2259 2267 2256 2214 2164 2017 1970 1919 1872 1841 1829	1639 1712 1779 1846 1916 1971 1999 2043 2099 2152 22196 2226 2260 2266 2252 2210 2160 2110 2059 2013 1966 1915 1869 1840 1828 1825	1645 1718 1785 1852 1972 2002 2048 2103 2156 2198 2229 2249 2261 2266 2156 2105 2056 2009 1962 1911 1866 1838 1828	1651 1723 1790 1858 1927 2005 2005 2108 2160 2231 2250 2262 2266 2262 2266 22101 2052 2101 2052 2101 2052 2101 2052 2101 2052 2101 2053 2152 2101 2053 2152 2101 2253 2152 2101 2253 2152 2101 2253 2152 2101 2253 2152 2152 2163 2163 2163 2163 2163 2163 2163 216	1656 1728 1795 1863 1973 1976 2005 2112 2164 2203 2233 2251 2263 2264 2199 2148 2097 2002 1954 1903 1860 1835 1826	1623 1697 1764 1831 1901 1962 2033 2087 2141 22187 2220 2245 2258 2266 2257 2220 2171 2120 2070 2070 203 1976 1925 1878 1845 1830 1825
Population	femmes 15	- 19 ans	, Canada										
D 769742	J	F	м	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1991	980 1014 1042 1064 1087 1105 1124 1135 1141 1143 1139 1121 1086 1038 986 927 916 908 898 899 879 877	983 1017 1044 1066 1088 1106 1126 1136 1141 1143 1138 1119 1082 1033 984 926 915 907 887 889 878 877	986 1020 1046 1068 1090 1107 1128 1136 1142 1143 1138 1117 1079 1029 980 941 925 914 906 896 887 877 878	989 1022 1048 1070 1092 1109 1129 1137 1143 1137 1115 1075 1025 976 939 925 913 906 886 887 877 878	992 1025 1050 1072 1093 1110 1137 1143 1143 1137 1113 1071 1020 973 937 924 912 905 895 886 877 878	995 1027 1052 1074 1095 1112 1138 1143 1143 1143 1145 1100 1067 1016 969 935 923 912 904 894 886 877 879	997 1030 1054 1075 1097 1113 1132 1138 1143 1142 1134 1107 1063 1012 965 933 922 911 903 893 885 877	1001 1032 1055 1077 1098 1115 1133 1143 1141 1132 1104 1059 1007 962 932 921 910 903 884 876 879	1003 1034 1057 1079 1099 1117 1133 1143 1141 1130 1100 1055 1004 959 930 920 910 902 883 876 880	1006 1036 1059 1081 1101 1119 1134 1140 1128 1097 1051 1000 955 929 919 901 882 876 880	1009 1037 1061 1083 1102 1121 1134 1140 1126 1094 1047 996 928 918 909 900 891 881 876 881	1011 1039 1062 1085 1103 1122 11355 1140 1143 1159 1124 1090 1043 949 928 917 908 899 899 880 877 881	996 1028 1052 1075 1095 1131 1138 1142 1133 1107 1065 1014 935 922 912 904 885 877 879

Population Canada Females, 20 - 24 Years Population femmes 20 - 24 ans, Canada

ropuzacion	temmes re	- L4 dila	, variava										
D 767446												1	773301
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	S	Ø	N	D	AVG/MOY
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1989	889 924 937 947 976 1012 1044 1071 1109 1125 1143 1157 1155 1146 1118 1082 1041 999 967 955 949	892 927 936 949 978 1015 1073 1096 1111 1126 1157 1155 1144 1115 1037 965 965 948	895 930 936 951 980 1018 1049 1076 1112 1127 1154 1154 1154 1143 1112 1076 1034 9964 955 947	897 932 937 952 984 1021 1051 1078 1199 1114 1128 1148 1157 1154 1141 1108 1073 1031 991 962 955	900 935 937 954 986 1024 1053 1080 1101 1151 1154 1157 1153 1139 1105 1027 988 961 955	903 936 937 956 989 1027 1055 1082 1102 1151 1155 1157 1153 1137 11066 1023 985 959 955	906 936 939 958 993 1029 1057 1084 1117 1133 1151 1155 1157 1152 1134 1093 1020 983 954 946	910 937 940 961 996 1032 1086 1104 1118 1135 1155 1157 1151 1132 1096 1016 980 957 953 945	913 937 941 964 999 1035 1062 1088 1105 1155 1157 1151 1151 1129 1093 1056 1013 977 952 945	916 937 943 967 1003 1037 1065 1089 1107 1121 1138 1153 1156 1149 1149 1127 1093 1010 974 952 945	919 937 944 970 1006 1039 1108 1122 1140 1153 1156 1156 1148 1049 1007 975 951 945	921 937 946 973 1009 1042 1068 1092 1123 1141 1153 1156 1147 1121 1085 1004 975 950 944	905 934 939 958 992 1028 1056 1083 1102 1117 1133 1150 1155 1157 1152 1135 11064 1022 984 960 953 946
Population Population													3.740400
D 767516		-								0			768609
1044	J	F	M	A	M	J	J	A 5001	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1991 1992				4985 5089 5089 5322 5440 5553 5689 5821 5971 6123 6275 6425 65740 6903 7081 7412 7571 7412 7571 7428 7887 8056 8233 8408 8591 8764 8926	4994 5097 5216 5333 5451 5563 5700 5831 5982 6135 6286 6440 6589 6742 6917 7095 7264 7427 7583 7741 7900 8070 8251 8426 8605 8780 8940	5002 5107 5227 5342 5460 5574 5710 5845 5995 6150 6350 6452 6601 6755 6935 7111 7439 7595 7753 7916 8088 8266 8440 8617 8794 8956	5013 5120 5352 5352 5469 5587 5723 5856 6010 6162 6312 6464 6612 6771 6949 7124 77129 7451 7769 7929 8102 8280 8454 8634 8810 8968	5021 5130 5249 5364 5481 5598 5733 5868 6023 6175 6328 6479 6627 6784 6963 7137 7466 7624 7781 7941 8116 8297 8472 8647 8822 8980	5029 5140 5258 5373 5490 5743 5882 6035 6191 6340 6490 6639 6798 6980 7153 7477 7657 7797 77957 8134 8486 8662 8836 8996	5037 5150 5267 5383 5499 5620 5753 5894 6048 6203 6351 6502 66502 6815 6994 7166 6994 7168 7809 7970 8147 8504 8681 8681 8681 8699	5046 5160 5276 5392 5507 5630 5764 5907 6063 6215 6363 6513 6662 7008 7180 7502 7664 7502 7684 7822 7983 8161 8337 8518 8695 8859 9023	5053 5169 5285 5401 5516 5641 5774 5919 6074 6226 6674 6674 7021 7193 7358 7514 7676 8174 8350 8531 8707 8871 9036	5007 5115 5232 5348 5465 5582 5715 5851 6003 6156 6307 6458 6606 6764 6941 7117 7117 7745 7445 7403 7762 7922 8094 8272 8448 8627 8799 8961
D 767530		_											773306
1044	J 7/77	F 7481	M 74.05	A 7401	M	J 7501	J	A 7533	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1988 1989 1990 1991	3477 3533 3595 36595 3768 3850 3944 4048 4153 4248 4332 4416 4609 4723 4833 4942 5045 5152 5260 5373 5500 5633 5767 5895 6008	3481 3557 3655 3714 3773 3859 3952 4057 4160 4457 4340 44512 4618 4733 4844 4952 5055 5160 5268 5385 5511 5643 5778 6017	3485 3542 3604 3600 3718 3777 3867 3962 4065 4167 4263 4346 44520 4627 4741 4853 4960 5063 5169 5277 5395 5522 5653 5718 6028	3491 3548 3608 3668 3762 3781 3876 4076 4177 4353 4438 4750 4638 4750 4638 4750 5287 5485 5179 5287 5485 5664 5801 5925 6037	3496 3553 3612 3669 3787 3884 4184 4184 4184 4277 4361 4457 4759 4647 4759 5078 5078 5082 5187 5296 5415 5545 5677 5811 5936 6046	3501 3558 3617 3677 3674 3732 3794 3891 4093 4194 4285 4368 4459 4769 4769 4769 4769 4769 4769 5307 5427 5556 5688 5821 5947 6057	3507 3565 3622 3679 3737 3803 3900 4103 4201 4374 44667 4777 4890 4994 5101 5206 5315 5466 5698 5833 5957 6065	3511 3571 3628 3685 3744 3811 3907 4002 4111 4209 4383 4468 4676 4786 4786 4786 4786 4786 5003 5109 5214 5324 5477 5710 5843 5965 6073	3516 3576 3576 3633 3690 3749 3818 3913 4012 4119 4219 4219 4389 4470 4686 4796 4796 4796 4796 4796 4796 5011 5117 5224 5334 5459 5751 5853 5751 6085	3520 3582 3638 3695 3754 3826 3921 4021 4128 4226 4396 4481 4581 4695 4805 4805 4805 5018 5127 5343 5469 5734 5866 5982 6094	3525 3587 3642 3708 3834 3928 4030 4137 4233 4402 4488 4590 4704 4813 5027 5135 5241 5352 5478 5608 5745 5876 5990 6103	3529 3591 3647 3704 3764 3841 3935 4038 4145 4240 4408 4495 4712 4822 5035 5143 5249 5362 5488 5755 5888 6113	3503 3562 3620 3677 3736 3801 3894 4097 4197 4288 4371 4456 4550 4662 4773 4884 4989 5095 5201 5310 5432 5560 5693 5827 5949 6061

Population Canada Females, Married Population femmes mariées. Canada

Population f	femmes mar												
D 773455													
	J	F	н	A	М	J	J	Ж	s	а	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5236 5309 5482 5542 5664 5699 5798 5844 5875 5949 6007 6059 6149 6246 6310 6456 6516	5234 5288 5448 5493 5543 5650 5681 5791 5844 5869 5944 6018 60183 6271 6333 6445 6491	5233 5305 5465 5503 5533 5640 5679 5775 5856 5856 5856 6027 6108 6150 6287 6351 6436 6497	5240 5300 5467 5509 5535 5644 5716 5772 5879 5938 6044 6105 6400 6400 6453 6506	5281 5308 5460 5522 5541 5676 5734 5798 5888 5964 6057 6100 6326 6416 6451 6533	5260 5321 5474 5522 5553 5689 5727 5812 5857 5916 6056 6088 6187 6336 6447 6451 6550	5274 5348 5460 5529 5599 5687 5731 5825 5855 5945 5977 6104 6341 6459 6562	5293 5368 5471 5554 5612 5683 5767 5840 5940 5973 6057 6093 6477 6478 6599	5322 5384 5455 5551 5628 5785 5851 5875 5960 5980 6069 6104 6318 6452 6519 6614	5311 5387 5474 5541 5659 5801 5889 5892 5955 5998 6084 6118 6308 6484 6524 6623	5309 5393 5491 5551 5663 5803 5864 5890 5958 5979 6057 6138 6300 6507 6632	5302 5403 5478 5563 5676 5695 5836 5874 5952 6072 6141 6251 6292 6470 6504 6635	5274 5343 5465 5527 5590 5677 5744 5821 5916 5967 6050 6104 6195 6306 6422 6474 6563
Population (
D 773456													
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	1902 1986 2009 2071 2132 2148 2229 2234 2260 2292 2305 2305 2355 2353 2361 2379 2352 2391	1900 2035 1998 2071 2118 2162 2254 2245 2257 2320 2317 2315 2345 2345 2365 2365 2373 2402	1908 2024 1999 2075 2187 2262 2279 2245 2336 2305 2308 2340 2367 2334 2371 2378 2417	1912 2030 1999 2093 2146 2189 2257 2292 2268 2322 2318 2313 2340 2367 2323 2338 2370 2417	1907 2034 2021 2094 2155 2173 2250 2277 2276 2309 2311 2342 2371 2322 2333 2376 2405	1936 2045 2035 2095 2157 2180 2247 2265 2290 2290 2294 2318 2343 2343 2342 2304 2317 2393 2385	1928 2031 2052 2096 2183 2247 2262 2305 2287 2320 2342 2359 2305 2314 2403 2398	1922 2025 2054 2083 2143 2184 2226 2257 2293 2281 2311 2336 2352 2321 2326 2394 2397	1930 2019 2066 2090 2134 2203 2208 2256 2287 2271 2271 2312 2349 2352 2319 2352 2389 2389	1946 2021 2063 2103 2127 2194 2208 2218 2285 2260 2375 2307 2356 2350 2341 2323 2384 2382	1951 2023 2054 2106 2124 2221 2211 2235 2290 2265 2348 2352 2339 2350 2352 2339 2350 2385 2402	1956 2015 2061 2117 2137 2229 2215 2265 2366 2285 2298 2344 23447 2352 2376 2344 2402 2413	1925 2024 2034 2091 2137 2188 2235 2257 2293 2293 2318 2346 2357 2333 2339 2383 2400
Population (
D 773457													
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	1066 1113 1152 1219 1267 1310 1374 1417 1463 1505 1528 1578 1578 1595 1637 1658 1715 1747 1803	1084 1102 1164 1224 1295 1325 1325 1424 1476 1493 1528 1568 1588 1668 1717 1748	1092 1110 1161 1223 1306 1325 1390 1416 1484 1499 1556 1575 1583 1643 1705 1765 1825	1101 1124 1173 1213 1305 1336 1371 1416 1478 1499 1552 1562 1562 1562 1703 1773 1828	1081 1126 1176 1217 1303 1335 1373 1415 1473 1511 1552 1561 1610 1637 1661 1702 1784 1826	1093 1121 1163 1232 1304 1333 1397 1495 1465 1512 1561 1567 1635 1644 1680 1698 1782	1103 1123 1174 1233 1287 1346 1404 1424 1460 1497 1571 1573 1630 1648 1712 1778	1108 1128 1178 1236 1289 1363 1400 1425 1480 1516 1591 1590 1654 1687 1716 1779 1808	1091 1132 1196 1245 1249 1349 1413 1424 1475 1514 1581 1589 16455 1718 1718 1718 1718	1103 1142 1194 1256 1290 1354 1407 1433 1470 1541 1588 1635 1642 1721 1713 1767 1829	1115 1148 1199 1256 1304 1365 1413 1450 1474 1542 1584 1629 1661 1731 1700 1814	1132 1159 1218 1244 1298 1362 1419 1455 1485 1536 1593 1582 1641 1649 1723 1728	1097 1127 1179 1233 1295 1342 1395 1427 1473 1514 1567 1576 1621 1645 1687 1771 1772
Population (
D 773534													
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N 7070	D 7277	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7171 7271 7431 7587 7679 7836 7941 8032 8132 8132 8290 8365 8411 8500 8613 8620 8821 8890	7160 7262 7476 7600 7695 7840 7951 8051 8142 8193 8376 8441 8494 8618 8667 8831 8874	7181 7279 7499 7609 7723 7863 7955 8165 8197 8330 8399 8451 8503 8626 8671 8817	7199 7324 7507 7597 7794 7889 7994 8170 8222 8338 8424 8468 8544 8615 8731 8843 8915	7214 7351 7521 7634 7737 7917 8042 8111 8192 8258 8431 8469 8577 8625 8772 8867 8956	7230 7348 7554 7648 7762 7929 8035 8124 8198 8267 8432 8444 8575 8637 8774 8890 8995	7245 7383 7569 7660 7804 7946 8050 8210 8292 8492 8491 8492 8574 8638 8755 8881 9022	7273 7403 7571 7684 7813 7957 8054 8147 8390 8392 846 8392 846 8582 8629 8748 8905 9049	7272 7389 7535 7653 7790 7945 8038 8135 8187 8297 8387 84597 84597 8597 8901 9029	7260 7381 7559 7652 7811 7943 8040 8204 8203 8395 8487 8586 8584 8796 8796 896	7279 7400 7577 7658 7816 7933 8041 8122 8215 8269 8395 8497 8588 8596 8888 9039	7273 74273 74279 7574 7668 7838 7954 8021 8129 8207 8276 8335 8424 8509 8596 8600 8806 8877 9054	7230 7352 7531 7637 7767 7913 8014 8105 8185 8252 8324 8402 8470 8558 8615 8744 8868

Population Canada Females, Head of Unit Population femmes chef de famille, Canada

temmes che	et de tami	LITE, Can	aga									
	_	м					A	ę	n	N	n	AVG/MOY
574 556 578 651 661 698 760 799 886 9039 1128 1153 1238 1302 1380 1462 1567	575 553 603 656 666 705 776 807 893 948 1045 11164 1242 1310 1242 1463 1587	573 550 600 646 673 707 784 815 895 949 1082 1118 11266 1298 1266 1298 1447 1622	573 561 594 640 677 706 785 822 940 1066 1097 1148 1288 1291 1358 1469 1639	552 567 603 647 676 703 792 830 910 951 1086 1098 1165 1315 1285 1384 1476	570 559 614 652 693 707 805 833 914 943 1086 1178 1312 1297 1391 1498 1652	575 566 618 654 700 729 793 838 919 966 1069 1110 1191 1302 1294 1382 1474 1658	583 561 622 655 700 730 788 845 914 987 1078 1113 1221 1285 1398 1493 1663	578 567 633 648 698 738 800 856 929 1002 1069 1119 1205 1286 1331 1427 1475	577 569 634 663 700 741 790 853 937 1014 1090 1140 1220 1302 1434 1502	578 579 640 661 702 745 798 867 948 1018 1078 1137 1216 1302 1359 1429 1519 1723	564 596 642 655 695 746 788 876 950 1036 1100 1157 1230 1301 1374 1414 1537 1742	573 565 615 652 687 721 788 837 916 975 1074 1120 1187 1287 1314 1396 1484 1657
J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
5004 5081 5202 5227 5309 5417 5436 5492 5476 5479 5502 5528 5525 5596 5561 5648 5611	4991 5062 5209 5233 5404 5415 5502 5497 5471 55476 5521 5543 5619 5651 5584	5007 5083 5226 5249 5395 5408 5478 5504 5466 5537 5563 5626 5601 5650 5550	5011 5084 5233 5263 5398 5437 5472 5496 5491 5559 5565 5565 5657 5648 5543	5049 5101 5217 5268 5418 5449 5485 5489 5486 5578 5578 5663 5664 5558	5014 5119 5225 5269 5269 5431 5445 5492 5487 5508 5567 5529 5565 5665 5673 5634 5581	5037 5128 5210 5277 5344 5425 5453 5499 5475 5526 5510 5559 5542 5536 5670 5669 5641 5581	5074 5154 5216 5308 5362 5438 5498 5498 5512 5501 5561 5517 5564 5648 5648 5640	5083 5163 5198 5305 5385 5437 5495 5502 5486 5523 5554 5571 5609 5686 5613	5093 5153 5214 5290 5418 5446 5519 5539 5495 5511 5556 5537 5575 5594 5668 5665	5085 5152 5230 5305 5423 5424 5519 5515 5500 5515 5502 5544 5551 5586 5566 5692 5646 5575	5082 5165 5222 5324 5434 5437 5522 5486 5493 5501 5504 5539 5537 5553 5679 5625	5044 5120 5217 5277 5348 5423 5465 5499 5491 5500 5493 5548 5541 5622 5648 5581
1236 1260 1264 1294 1314 1351 1362 1367 1372 1352 1356 1356 1357 1352 1350 1309 1302	F 1245 1277 1269 1293 1320 1343 1354 1362 1379 1356 1359 1359 1358 1319 1300	1259 1276 1277 1309 1336 1364 1357 1362 1370 1389 1363 1359 1316 1289 1334 1328	1267 1304 1290 1314 1349 1389 1380 1385 1384 1390 1379 1372 1376 1313 1302 1341 1330	1276 1322 1320 1341 1354 1392 1405 1396 1401 1411 1379 1375 1373 1317 1310 1357 1339	1296 1329 1342 1350 1364 1389 1405 1412 1412 1420 1377 1369 1364 1318 1302 1351	1287 1329 1357 1358 1360 1391 1418 1403 1423 1408 1371 1348 1375 1360 1306 1292 1358 1348	1292 1329 1345 1341 1362 1393 1403 1414 1395 1346 1346 1354 1308 1291 1352 1359	1263 1303 1312 1314 1324 1359 1377 1381 1351 1342 1331 1345 1281 1291 1326 1320	1252 1294 1304 1301 1314 1356 1345 1357 1380 1343 1328 1324 1325 1274 1286 1308 1312	1249 1290 1300 1298 1308 1361 1350 1373 1339 1331 1331 121277 1285 1305 1313	1254 1286 1295 1296 1328 1363 1321 1368 1370 1343 1350 1342 1338 1316 1290 1307	AVG/MOY 1265 1299 1306 1318 1336 1371 1369 1373 1364 1378 1364 1351 1355 1355 1355 1355 1355 1355 1378
	-	м		м					0	M	n	AUC (HOU
357 374 386 414 395 386 394 384 391 399 383 374 410 384 377	F 348 370 395 402 387 406 397 390 383 375 407 370 399	M 342 372 494 414 397 406 396 396 408 374 380 374 399 385	A 349 375 389 380 409 396 391 399 388 400 407 389 382 391 360	336 361 380 377 409 403 395 400 392 404 402 380 386 393	J 350 341 373 378 408 402 383 393 385 396 398 390 372 377	J 346 359 384 372 401 387 400 393 392 396 384 384 3767	323 358 387 380 389 396 375 408 389 406 388 373 385 377	\$ 347 356 393 386 383 394 384 400 391 402 386 383 398 382 376	0 337 365 408 396 379 400 387 395 391 407 375 401 385 391	N 367 379 408 393 384 403 395 391 396 372 381 399 388 399	373 388 415 392 381 408 398 394 396 382 386 405 382	348 367 393 391 396 398 391 397 391 399 393 382 386 390 375
	J 574 556 651 6698 7600 799 886 949 1039 1128 11538 13302 1380 11662 1567 Canada Ferfemmes Col 55202 55309 5417 55516 5476 55476 55528 55561 5648 5525 5661 1 664 1294 1334 1351 1362 1356 1322 1322 1356 1322 1322 1322 1356 1322 1322 1322 1322 1322 1322 1322 132	J F 574 575 556 553 578 603 651 656 661 666 698 705 760 776 7799 807 886 893 949 948 1039 1045 1128 1115 1153 1164 1238 1242 1302 1310 1380 1382 1462 1463 1567 1587 Canada Females, Spefemmes conjoint, Canada Females, Ottle, Canada Females,	J F M 574 575 573 556 553 550 578 603 600 651 656 646 661 666 673 698 705 707 760 776 784 799 807 815 886 893 895 949 948 949 1039 1045 1082 1128 1115 1118 1153 1164 1155 1238 1242 1266 1302 1310 1298 1380 1382 1370 1462 1463 1447 1567 1587 1622 Canada Females, Spouse femmes conjoint, Canada J F M 5004 4991 5007 5081 5062 5083 5202 5209 5226 5227 5233 5249 5309 5307 5300 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5417 5404 5395 5418 5516 5502 521 5537 5528 5548 5563 5525 5518 5501 5596 5619 5626 5561 5586 5601 5648 5651 5665 5611 5584 5550 Canada Females, Single Chil- femmes enfants célibataires Canada Females, Single Chil- femmes enfants célibataires	J F M A 574 575 573 573 556 553 550 561 578 603 600 594 651 656 646 640 661 666 673 677 70 776 784 785 799 807 815 822 886 893 895 902 949 948 949 940 1039 1045 1082 1066 1128 1115 1118 1097 1153 1164 1155 1148 1238 1242 1266 1288 1302 1310 1298 1291 1380 1382 1370 1358 1462 1463 1447 1469 1567 1587 1622 1639 Canada Females, Spouse femmes conjoint, Canada Canada Females, Spouse femmes conjoint, Canada D F M A 5004 4991 5007 5011 5081 5062 5083 5084 5202 5209 5226 5233 5227 5233 5249 5263 5309 5307 5510 5300 5417 5404 5395 5398 5436 5415 5408 5437 5516 5502 5478 5472 5492 5497 5504 5496 5476 5466 5480 5572 5525 5518 5501 5565 5525 5518 5501 5565 5525 5518 5501 5565 5525 5518 5501 5567 5548 5651 5560 5648 5611 5586 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5611 5586 5601 5657 5648 5651 5586 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5611 5586 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5612 5866 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5631 5586 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5631 5586 5601 5657 5648 5651 5650 5648 5661 5650 5648 5661 5650 5648 5661 5650 5648 5661 565	J F H A H 574 575 573 573 552 556 553 550 561 567 578 603 600 594 661 666 646 640 647 661 666 673 677 706 703 760 776 784 785 792 788 895 895 902 910 949 948 949 940 951 1039 1045 1082 1066 1086 1128 1115 1118 1097 1082 1153 1164 1155 1148 1165 1302 1310 1298 1291 1285 1380 1382 1370 1358 1384 1462 1465 1447 1469 1476 1567 1567 1622 1639 1662 Canada Females, Spouse femmes conjoint, Canada J F H A H 5004 4991 5007 5011 5049 5081 5062 5083 5084 5101 5202 5209 5226 5233 5217 5227 5233 5249 5263 5586 5509 5307 5300 5300 5298 5417 5404 5395 5398 5418 5467 5471 5463 5491 5516 5502 5478 5472 5485 5492 5497 5504 5496 5489 5476 5471 5663 5491 5579 5476 5466 5480 5486 5502 5201 5251 5537 5559 5528 5543 5563 5565 5528 5543 5663 5611 5657 5694 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5586 5601 5657 5654 5648 5651 5668 5601 5657 5654 5648 5651 5686 5601 5687 5648 5644 5651 15584 5550 5685 5644 5651 5586 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5687 5649 5648 5651 5668 5601 5667 5669 5648 5651 5668 5601 5667 5669 5648 5651 5668 5601 5667 5669 5648 5651 5668	J F H A H J 574 575 575 573 573 552 579 556 653 550 561 567 559 556 663 660 640 640 647 652 651 656 663 640 640 647 652 651 656 663 640 640 647 652 651 656 677 707 706 703 707 760 776 784 785 792 805 886 893 895 902 910 914 999 948 999 940 951 943 1039 1045 1082 1066 1086 1086 1128 1115 1118 1097 1098 1106 1155 1164 1155 1148 1165 1178 11238 1242 1266 1288 1315 1312 1302 1310 1298 1291 1285 1315 1302 1310 1298 1291 1285 1315 1302 1301 1298 1291 1285 1397 1380 1567 1587 1622 1639 1662 1652 Canada Females, Spouse femmes conjoint, Canada J F M A M J 5004 4991 5007 5011 5049 5014 5081 5062 5083 5086 5101 5116 5116 5062 5648 5489 5499 5476 5476 5466 5480 5489 5497 5476 5476 5466 5480 5489 5497 5576 5529 5525 5518 5501 5509 5496 5572 5528 5543 5563 5565 5545 5529 5528 5543 5563 5565 5545 5529 5529 5525 5518 5501 5509 5496 5518 5516 5566 5566 5665 5665 5665 5665 5665	J F H A H J J J J S S S S S S S	J F H A H J J A	J F H A H H J J J A S 574 575 573 573 552 570 575 583 578 584 583 580 600 594 603 614 618 622 633 651 656 666 660 640 647 652 654 655 664 661 667 77 673 677 677 678 797 700 770 678 661 776 776 778 778 778 778 778 778 778 788 800 670 777 76 778 778 778 778 778 778 778 800 670 777 76 778 778 778 778 778 778 778 800 670 777 76 778 778 778 778 778 778 778 800 670 777 76 778 778 778 778 778 778 778 800 670 777 776 778 778 778 778 778 778 778 800 670 777 776 778 778 778 778 778 778 800 670 777 776 778 778 778 778 778 778 800 670 777 100 778 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	J F H A H J J A S O	J F H A H A H J J J A S D N S75 S73 S73 S52 S70 S75 S75 S78 S77 S78 S78	J F H A H J J A S O N D

Population Canada Females, Unattached Individuals Population femmes personnes seules, Canada

	TORRIGO POI	30111103 30	4203) 5 01										
D 773539		_		_				78	_	_	W1		ALIO (MOV
	J	F	н	A	н	J	J	Ä	5	0	N		AVG/MOY
1975 1976	1033 1137	1058 1164	1051 1160	1053 1130	1055 1117	1059 1139	1060 1119	1049 1118	1072 1146	1100 1169	1096 1164	1117 1149	1067 1143
1977 1978	1164 1185	1134 1188	1126 1192	1132 1218	1137 1200	1117 1198	1117 1198	1133 1190	1182 1234	1172 1248	1167 1255	1183 1257	114 7 1214
1979	1262	1261	1247	1253 1280	1263 1267	1251 1273	1225 1270	1230 1273	126 7 1302	1264 1318	1274 1341	1266 1332	1255 1294
1980 1981	1286 1361	1297 1367	1288 1375	1350	1315	1336	1332	1339	1367	1375	1385	1415	1360
1982 1983	1416 1435	1409 1435	1418 1420	1402 1424	1379 1412	13 78 1414	1371 1409	1375 1433	1396 1451	1396 1442	1427 1439	1428 1455	1400 1431
1984 1985	1485 1492	1488 1499	1492 1467	1478 1470	1451 1464	1451 1467	14 36 1491	1438 1499	1467 1559	1473 1562	1496 1578	1496 1548	1471 1508
1986 1987	1528 1598	1525 1580	1510 1580	1496 1574	1498 1583	1509 1622	1549 1584	1567 1601	1583 1614	1584 1622	1594 1622	1574 1620	1543 1600
1988 1989	1639 1652	1655 1656	1656 1658	1625 1679	1606 1683	1619 16 83	1629 1692	1634 1715	1655 1759	1649 1785	1656 1785	1657 1792	1640 1711
1990 1991	1785 1734	1748 1736	1756 1762	1710 1753	1679 1744	1688 1736	1721 1760	1741 1746	1722 1763	1723 1779	1726 1798	1735 1820	1728 1761
1992	1821	1848	1841	1836	1809	1785	1771	1755	1793	1795	1809	1808	1806
	Newfoundla les deux s												
D 767836													D 768787
	J	F	м	X	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967	289 295	290 296	290 296	291 297	291 297	292 298	292 298	293 299	293 300	294 300	294 301	295 301	292 298
1968 1969	302 311	303 311	304 312	304 313	305 314	306 314	306 315	307 315	308 316	309 316	309 317	310 317	306 314
1970 1971	317 324	318 324	318 325	319 325	319 326	320 327	320 328	321 329	321 329	322 330	323 330	323 331	320 327
1972	331	332 339	332 340	333 340	334 341	334 341	335 342	336 342	336 343	337 343	337 344	338 344	335 341
1973 1974	338 344	344	345	345	346	347	348	349 358	349 359	350 360	351 361	352 362	348 357
1975 1976	352 363	353 364	354 364	354 365	355 366	357 367	357 367	368	368 373	368 373	369 373	369 374	366 372
1977 1978	369 374	370 375	370 375	371 375	371 376	372 376	372 377	373 377	378	378	378	379	377
1979 1980	379 386	380 386	380 387	381 387	382 388	382 389	383 390	384 390	384 391	385 391	385 392	385 392	383 389
1981 1982	393 396	394 397	394 397	395 397	395 398	396 398	396 399	396 400	396 401	396 401	396 402	396 403	395 399
1983 1984	403 409	404 409	404 410	405 410	406 410	406 411	406 411	407 411	407 411	408 411	408 412	408 412	406 411
1985 1986	412 414	413 415	413 415	414 415	414 415	414 416	414 416	414 416	414 416	414 416	414 416	414 417	414 416
1987	417 421	418 421	418 422	419 422	419 423	420 423	420 423	420 424	420 424	420 425	420 425	420 425	419 423
1988 1989	425	426	426	427	427 432	428 433	428 433	429 433	429 434	430 434	430 434	431 434	428 433
1990 1991	431 434	431 435	432 435	432 435	436	436	437	437	438 441	438 441	438 441	438 441	436 440
1992	438	439	439	439	440	440	440	441	441	441	771	774	770
Population	Newfoundla hommes, To												D 768900
D 767843	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975	178	179	179	179	180	180	181	181	182	182	183	183	181
1976	183	184	184 187	185 187	185 187	185 187	186 188	186 188	186 188	186 188	186 188	186 188	185 187
1977 1978	186 188	187 188	189	189	189	189	189 192	190 192	190 193	190 193	190 193	190 193	189 192
1979 1980	190 193	191 193	191 194	191 194	191 194	192 195	195	195	195	196	196	196 197	195 197
1981 1982	196 197	197 198	197 198	197 198	197 198	197 198	198 199	198 199	198 200	197 200	197 200	200	199
1983 1984	201 203	201 204	201 204	202 204	202 204	202 204	202 204	202 204	202 204	203 204	203 204	203 205	202 204
1985 1986	205 206	205 206	205 206	205 206	206 206	206 206	205 206	205 206	205 206	205 206	205 206	205 206	205 206
1987	207	207 208	207 208	207 208	207 209	208 209	208 209	208 209	208 209	20 7 20 9	207 209	208 209	207 209
1988 1989	208 210	210	210	210	211	211	211	212 214	212	212 215	212 215	213 215	211 214
1990 1991	213 215	213 215	213 215	214 215	214 215	216	216	216 218	217 218	217	217 218	217	216 217
1992	217	217	217	217	217	218	218	210	210	210	210	210	CIT

Population	Newfoundland,	Females
Population	femmes. Terre-	Neuve

D 767850												D 768309
	J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	0	N	D AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	174 179 183 186 189 193 197 199 203 206 208 209 211 213 216 218 219	174 180 183 186 189 193 197 199 203 206 208 209 211 213 216 220 222	175 180 183 186 190 193 197 199 203 206 208 209 211 214 216 220 222	175 180 184 187 190 194 198 199 203 206 208 209 212 214 216 218 220 222	176 181 184 187 190 194 198 200 204 206 208 209 212 214 217 218 220 222	176 181 184 187 191 198 200 204 207 208 210 212 214 217 219 221 223	177 182 185 187 191 195 198 200 204 207 208 210 212 215 217 219 221 223	177 182 185 188 191 195 198 201 204 207 208 210 212 215 217 219 221 223	178 182 185 188 192 195 198 201 205 207 208 210 212 215 218 219 221 223	178 182 185 188 192 196 198 201 205 207 208 210 212 215 218 219 221 223	178 182 185 188 192 196 198 202 205 207 208 210 213 215 218 219 221	179 176 183 181 186 184 189 187 192 191 196 194 202 200 205 204 207 206 209 208 210 210 213 212 215 214 218 217 219 221 221 223 222
Population Population												
D 767974												D 769855
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1991 Population				68 69 70 72 74 75 77 78 80 82 84 88 89 91 92 93 94 95 97 98 97	68 69 70 72 74 75 77 78 81 82 84 88 89 90 91 93 93 94 95 96 97	68 69 70 72 74 75 77 79 81 83 84 88 89 90 91 93 93 94 95 96 97 98 98	68 69 70 72 72 74 75 77 79 81 83 84 88 89 90 91 93 93 94 95 96 97 98 98	68 69 71 72 74 76 77 79 81 83 84 86 88 89 90 92 93 93 94 95 96 97 98 98	69 69 72 73 74 76 77 79 81 85 86 88 89 90 92 93 94 94 94 95 96 97 98 98	69 70 71 72 73 74 76 77 79 81 83 85 88 89 90 92 93 94 95 96 97 98	69 70 71 72 73 74 76 88 81 85 87 88 89 90 92 92 93 94 95 96 96 97 98	69 68 70 70 71 70 72 72 73 72 75 74 76 75 78 77 80 79 82 81 83 83 85 84 87 86 89 89 90 90 91 93 93 94 94 95 97 96 98 98 97 98 97 98
D 767981												D 769862
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	39 40 41 42 43 43 44 44 45 46 46 47 47 48 48	39 40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 47 48 48	39 40 41 42 43 44 44 45 46 46 47 48 48	39 40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 47 48 48	40 40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 45 46 46 46 47 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 46 46 46 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 46 46 47 47 47 48 48	40 41 42 43 44 44 45 46 47 47 47 48	40 40 41 41 42 41 43 42 44 44 44 44 45 45 45 45 46 46 47 46 47 47 48 48 48 48

	Prince Edw femmes, îl												
D 767988	icames, ii	G-WW-FI AII	CC-Edoual	•									D 769869
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
	41 42 42 43 44 45 46 46 46 47 48 48 49 50 50 50			41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50 50	42 43 44 45 46 46 46 47 48 48 49 50 50	41 42 43 44 45 46 46 47 48 48 49 50 50
D 768112	les deux s	exes, Nou	velle-Eco	226									D 768606
D 70011E	J	F	н	А	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	476 482 492 501 512 524 533 545 555 567 580 598 607 616 623 628 636 645 653 664 669 674 679 685	476 483 492 502 513 525 534 545 556 568 581 590 608 616 624 628 636 646 653 659 664 669 674 680 685 685	477 484 493 503 514 525 534 546 557 569 582 591 609 617 624 628 637 646 654 659 665 670 680 686 694	477 484 494 504 515 526 536 547 558 570 582 592 600 610 618 625 628 637 647 655 659 665 670 675 681 686	477 485 495 504 516 527 536 548 559 570 583 592 601 610 618 625 629 638 647 655 660 665 671 675 681 687 694	478 486 496 505 517 528 537 549 560 572 584 593 602 611 619 625 630 647 655 660 666 671 676 682 687 695	479 487 496 506 518 529 538 550 561 573 585 593 602 612 620 625 631 648 655 660 667 672 672 672 678 688 695	479 487 497 507 519 530 539 551 562 574 586 594 603 612 621 626 632 641 649 655 661 667 677 683 689 696	480 488 498 508 520 530 540 552 563 576 587 595 604 613 621 626 633 642 650 656 662 668 677 683 697	481 489 499 509 521 531 542 553 564 577 588 596 605 614 622 627 634 643 651 657 668 673 678 684 697	481 490 500 510 522 532 543 554 565 578 588 596 601 622 627 635 644 652 657 663 668 673 678 684 692 697	482 491 500 511 523 533 544 555 566 579 589 597 606 615 628 635 644 652 658 667 674 679 678 698	479 486 496 506 518 528 538 550 561 573 585 602 611 619 625 631 640 648 655 660 666 672 676 682 688
Population	Nova Scoti hommes, No		9220										D 768773
D 768119	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	276 282 286 289 293 297 300 302 306 310 314 316 319 321 323 326 328 332	276 282 286 290 294 297 300 302 306 311 314 316 319 321 323 326 329 332	276 283 286 290 294 297 301 302 306 311 314 316 319 321 323 326 329 333	277 283 287 290 295 298 301 302 307 311 315 317 321 323 326 329 333	277 283 287 291 295 298 301 302 307 311 315 317 319 322 327 329 333	278 284 287 291 295 299 301 303 307 311 315 317 320 322 324 327 330 333	278 284 287 291 295 299 301 304 308 312 315 317 320 322 324 327 330 333	279 285 288 292 296 299 301 304 309 312 315 317 320 323 324 327 330 334	280 285 288 292 296 299 301 305 309 313 315 321 323 325 328 331 334	280 285 288 292 296 300 301 305 313 316 313 321 323 325 325 328 335	281 285 289 293 296 300 302 306 310 313 316 321 323 325 328 332 335	281 286 289 297 300 302 306 314 314 318 321 323 325 328 332	278 284 287 291 295 299 301 304 318 317 320 322 324 327 330 333

Population Nova Scotia, Females Population femmes, Nouvelle-Écosse

D 768126	Tommody III												n 740001
D 760126	J	F	н	A	н	J	J	Ā	S	o	N	o o	D 769881 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	292 298 304 309 314 319 323 326 330 335 339 342 345 348 351 354 356 360	292 299 304 309 314 319 323 326 330 335 342 345 345 351 357 361	292 299 304 309 315 319 324 330 335 340 342 349 351 357 361	293 300 305 315 320 324 326 331 336 343 343 349 351 357 361	293 300 305 315 320 324 327 331 336 343 349 352 357 361	294 301 306 311 316 321 327 332 336 343 349 352 355 357 361	295 301 306 311 316 321 325 328 332 336 347 350 352 355 358 362	295 302 307 312 317 321 325 328 333 337 341 343 350 352 358 362	296 302 307 312 317 322 325 329 333 337 341 344 348 350 353 355 359 362	297 303 307 313 318 322 325 329 333 338 341 344 348 350 353 356 360 363	297 303 308 313 318 323 329 334 338 342 345 345 345 351 353 356 360 363	298 303 308 313 318 323 326 330 334 339 342 345 345 348 351 353 356 360 363	295 301 306 311 316 321 324 327 332 336 340 343 347 355 355 358 362
	New Brunsw les deux s			nswick									
D 768250												1	769889
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1977 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1991	380 386 394 402 408 417 427 435 468 478 486 493 501 506 509 516 522 528 532 536 539 544 551 557 560	380 386 395 402 408 418 428 436 444 456 469 478 486 494 501 507 516 523 528 536 540 544 551 557	380 387 396 403 409 419 428 437 445 479 487 494 502 517 523 528 536 545 545 552 557	381 388 396 404 409 429 438 446 457 471 487 503 508 518 524 529 537 545 552 555 551	381 388 397 404 410 421 429 438 446 458 471 488 496 503 508 511 518 525 529 537 541 553 558 561	382 389 398 405 410 422 430 447 460 472 489 497 509 512 519 525 533 537 541 553 559 561	382 390 398 405 411 423 439 449 461 473 489 497 509 512 526 533 538 542 559 559 562	383 391 399 406 412 423 431 440 450 462 474 498 505 509 513 526 534 538 542 547 559 562	383 391 400 406 413 424 432 441 451 464 475 488 509 511 526 530 538 543 548 562	384 392 400 407 414 425 433 441 455 475 484 499 509 514 527 531 538 548 548 556 562	385 393 401 407 415 426 433 442 453 466 476 484 499 509 515 527 531 538 549 555 560 562	385 393 401 416 426 434 443 454 467 477 485 500 509 515 527 531 535 539 543 556 560 561	382 389 398 405 411 422 430 439 461 473 489 497 508 512 512 519 525 530 537 547 553 559
opulation	hommes, No												
D 768257	J	F	М	A	м	J	J	A	s	0	N	ם	769895 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1999	224 231 235 238 242 245 247 248 251 255 257 259 260 261 263 267 271 272	224 231 235 242 245 248 252 255 257 259 260 262 263 267 271	225 231 235 242 246 248 249 252 255 257 259 260 262 264 268 271	225 232 236 239 243 246 248 249 252 255 257 259 261 262 264 268 271	226 232 236 239 243 246 248 249 253 256 258 259 261 262 264 268 272	226 232 236 240 243 247 248 249 253 256 258 259 261 262 264 268 272	227 233 237 240 244 247 248 250 253 256 258 259 261 263 265 269 272	228 233 237 240 244 247 248 250 254 256 258 259 261 263 265 269 272	228 234 237 241 244 247 248 251 254 256 258 259 261 265 265 269 272	229 234 237 241 244 247 248 251 254 257 260 261 263 265 270 272 273	230 234 238 241 245 247 248 251 254 257 260 261 263 266 270 272 273	230 234 238 241 245 247 248 251 254 257 260 261 263 266 270 272 273	227 233 236 240 243 246 248 250 253 256 258 259 261 265 265 269 272

Population New Brunswick, Females Population femmes, Nouveau-Brunswick

D 768264													D 769937
	J	F	М	A	н	J	J	Ā	s	ю	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	231 238 243 247 251 256 259 261 264 268 271 273 275 278 280 284 288	231 238 243 248 252 256 259 261 265 268 271 273 276 278 281 284 286	232 239 244 248 252 256 259 261 265 268 271 273 276 278 281 284 284	232 239 244 248 252 257 260 262 265 269 271 273 276 278 281 284 287 288	233 239 244 249 253 257 260 262 266 269 271 276 276 279 282 284 287	233 240 245 249 253 257 260 262 266 269 272 274 277 279 285 287 289	234 240 245 249 254 260 263 266 270 272 274 277 279 282 285 287	235 241 246 250 254 258 260 263 267 270 272 274 277 279 283 285 287 289	236 241 246 250 254 258 260 263 267 270 272 275 277 280 283 285 288 289	236 242 246 250 255 258 260 264 267 270 272 275 277 280 283 285 288	237 242 246 251 255 258 260 264 267 273 275 277 280 283 286 286	237 242 247 251 255 259 261 264 273 275 277 280 283 286 288 289	234 240 245 249 253 257 260 262 266 269 272 274 276 279 285 287 288
Population	Quebec, Bo les deux s		bec										D 7/0077
D 768412	J	F	и	A	М	J	J	A	s	0	N	D	D 769837 AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987	3727 3825 3922 4014 4095 4162 4229 4303 4388 4570 4653 4712 4776 4817 4917 4968 5011 5040 5073 5115 5159 5254	3735 3834 3930 4021 4102 4167 4237 4310 4394 4579 4661 4718 4783 4854 4968 4969 5013 5042 5042 5120 5120 5120 5120 5120 5120 5120 512	3743 3842 3938 4029 4107 4172 4243 4317 4491 4585 4667 4724 4790 4860 4929 4971 5016 5045 5045 5165 5263 5263	3752 3852 3945 4035 4113 4177 4250 4324 4410 4592 4673 4730 4797 4868 4935 4976 5019 5048 5019 5048 5168 5279 5279	3760 3860 3952 4044 4120 4183 4255 4330 4417 4599 4681 4738 4804 4874 4976 4976 5021 5051 5084 5173 5214 5275	3768 3868 3961 4050 4125 4188 4261 4338 4426 4687 4687 4743 4802 4945 4945 4945 4945 5024 5054 5088 5137 5137 5188 5280	3778 3878 3968 4056 4130 4195 4268 4345 44365 44367 4614 4690 4747 4815 4887 4948 49701 5026 5057 5091 5140 5123 5285	3785 3885 3978 4074 4201 4201 4273 4351 44534 4622 4694 4751 4820 4891 4950 4980 5002 5028 5059 5185 5229 5292 5295	3793 3893 3985 4070 4142 4206 4278 4358 4450 4628 4675 4824 4995 4995 5030 5062 5099 5148 5233 5299	3801 3900 3990 4076 4147 4211 4283 4364 4456 4548 4634 4679 4829 4955 4983 5005 5032 5064 5102 5149 5190 5239 5306	3809 3908 3999 4082 4151 4216 4289 4372 44655 4640 4763 4834 4996 4957 4984 5035 5067 5153 5166 5153 5153	3816 3915 4008 4088 4156 4221 4379 4473 4562 4646 4769 4840 4961 4961 4986 5009 5037 5075 5105 5195 5248 5318	3772 3872 3965 4053 4127 4192 4263 4341 4450 4522 4610 4684 4742 4810 4882 4943 4977 4999 5024 5055 5090 5137 5178 5222 5284

Population	Quebec,	Males
Population	hommos.	Québe

D 768419													D 769843
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	s	0	N	n	AVG/MOY
1966	1830	1834	1837	1842	1846	1850	1855	1858	1862	1866	1870	1874	1852
1967	1878	1882	1886	1892	1896	1900	1905	1908	1912	1916	1919	1923	1901
1968	1926	1930	1934	1938	1941	1946	1949	1954	1957	1961	1964	1967	1947
1969	1971	1974	1978	1981	1985	1988	1991	1994	1997	2000	2003	2005	1989
1970	2009	2012	2014	2017	2020	2023	2025	2027	2030	2032	2034	2035	2023
1971	2038	2040	2042	2044	2046	2049	2052	2055	2057	2060	2062	2065	2051
1972	2069	2072	2075	2079	2081	2084	2087	2090	2092	2094	2097	2100	2085
1973	2104	2107	2111	2114	2117	2121	2124	2127	2130	2133	2137	2140	2122
1974	2145	2148	2151	2155	2159	2163	2168	2172	2175	2178	2183	2186	2165
1975	2190	2193	2196	2201	2204	2208	2212	2215	2219	2222	2225	2228	2209
1976	2232	2236	2239	2243	2246	2250	2254	2257	2260	2263	2266	2269	2251
1977	2272	2276	2279	2282	2285	2288	2289	2291	2292	2293	2295	2297	2287
1978	2299	2302	2305	2308	2311	2313	2315	2317	2319	2321	2323	2325	2313
1979	2329	2332	2335	2339	2342	2345	2347	2349	2351	2353	2356	2358	2345
1980	2362	2365	2368	2371	2375	2378	2380	2382	2385	2387	2389	2391	2378
1981	2394	2397	2400	2402	2405	2407	2408	2409	2410	2410	2411	2413	2405
1982	2414	2416	2417	2418	2419	2420	2420	2421	2421	2421	2422	2423	2419
1983	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2428	2429	2429	2429	2430	2431	2427
1984	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2439	2440	2441	2442	2437
1985	2443	2444	2445	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2454	2455	2456	2450
1986	2457	2458	2459	2460	2462	2464	2465	2467	2469	2470	2472	2474	2465
1987	2477	2479	2481	2483	2485	2488	2489	2491	2492	2494	2495	2497	2488
1988	2498	2500	2501	2502	2505	2506	2508	2511	2512	2513	2514	2515	2507
1989	2517	2519	2520	2522	2524	2527	2529	2532	2534	2537	2540	2542 2577	2529 2561
1990	2545	2547	2550	2554	2556	2559	2562	2565	2569	2572	2575	2612	2596
1991	2580	2582	2584	2587	2591	2594	2597	2600	2604	2606	2609	2647	2631
1992	2615	2618	2621	2624	2627	2631	2633	2636	2639	2642	2644	2047	2031
Population		emales uébec											
													D 769849
Population			Н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	D 769849 AVG/MOY
Population D 768426	femmes, Q	uébec	M 1905	A 1910	M 1914	J 1918	J 1923	A 1927	S 1931	0 1935	N 1939	D 1942	AVG/MOY 1920
Population	femmes, Q	uébec F										1942 1992	AVG/MOY 1920 1970
Population D 768426	femmes, Qu	uébec F 1902	1905	1910	1914	1918	1923	1927	1931 1981 2028	1935 1985 2032	1939 1988 2036	1942 1992 2039	AVG/MOY 1920 1970 2018
Population D 768426 1966 1967	J 1898 1947	r 1902 1951	1905 1955	1910 1960	1914 1965	1918 1968	1923 1973	1927 1977	1931 1981 2028 2073	1935 1985 2032 2076	1939 1988 2036 2080	1942 1992 2039 2083	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064
Population D 768426 1966 1967 1968	J 1898 1947 1996	F 1902 1951 2000	1905 1955 2004	1910 1960 2007	1914 1965 2011	1918 1968 2015	192 3 1973 2019	1927 1977 2024	1931 1981 2028 2073 2112	1935 1985 2032 2076 2115	1939 1988 2036 2080 2118	1942 1992 2039 2083 2121	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971	1 898 1947 1996 2044 2086 2124	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127	1905 1955 2004 2051 2093 2130	1910 1960 2007 2055 2096 2133	1914 1965 2011 2059 2100 2136	1918 1968 2015 2062 2103 2139	1923 1973 2019 2066 2106 2143	1927 1977 2024 2070 2109 2146	1931 1981 2028 2073 2112 2148	1935 1985 2032 2076 2115 2151	1939 1988 2036 2080 2118 2154	1942 1992 2039 2083 2121 2157	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972	1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283 2330	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2155 2239 2287 2333	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 23338	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2235 2330 2374	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2342	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283 2330 2374 2407	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2342 2385 2416	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2348 2419	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283 2330 2374 2407 2441	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410 2443	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2385 2416 2451	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2250 2298 2346 2388 2419 2454	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2235 2330 2374 2407 2441 2478	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410 2443 2481	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2448	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2345 2416 2451 2489	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2492	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465 2504	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283 2330 2374 2407 2441 2478 2517	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410 2443 2481 2520	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1 femmes, Qi 1898 1947 1996 2044 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523	r 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2385 2416 2451 2489 2527	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2454 2492 2530	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2536	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2358 2429 2465 2504	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2540	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2283 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2546	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410 2443 2481 2520 2548	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2465 2504 2537
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550	r 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2342 2345 24416 2451 2489 2527 2552	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2492 2530 2554	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465 2504 2538 2558	1923 1973 2019 2066 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2559	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2470 2509 2541 2560	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2473 2512 2543	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2152 2235 2235 2230 2374 2407 2441 2478 2517 2562	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2410 2443 2481 2520 2548 2564	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2385 2416 2451 2489 2527 2567	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2452 2530 2554 2568	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2496 2533 2555 2569	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465 2504 2538 2572	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2400 2432 2507 2540 2559 2573	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541 2560 2574	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2515 2544 2575	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2235 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2410 2443 2481 2520 2548 2568	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579	r 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2345 2416 2451 2489 2527 2552 2567	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2454 2452 2530 2554 2568 2568	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2536 2557 2571 2585	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2358 2429 2465 2504 2538 2558 2572	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2540 2559 2573 2588	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541 2560 2574 2589	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2152 2235 2235 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576 2593	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2413 2443 2481 2520 2548 2564 2578	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2587
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985	1 femmes, Qi 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2596	## Property of the control of the co	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2492 2554 2568 2554 2568 2600	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2603	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465 2504 2538 2572 2587 2605	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2559 2573 2588 2606	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2609	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2544	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2154 2235 2235 2230 2374 2407 2441 2478 2517 2562 2576 2593 2612	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2287 2333 2377 2410 2443 2520 2548 2578 2578 2564	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2537 2587 2605
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	J 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2443 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2596	F 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2345 2416 2451 2489 2527 2567 2581 2598 2617	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2346 2346 2388 2419 2454 2454 2454 2530 2554 2568 2582 2600 2618	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2603 2622	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2217 2351 2357 2398 2429 2465 2504 2538 2572 2587 2605	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2361 2400 2432 2468 2507 2540 2559 2573 2588 2606 2626	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608 2628	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2375 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2609 2630	1935 1985 2032 2076 2115 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2632	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576 2593 2612 2633	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2413 2520 2443 2528 2548 2526 2548 2576 2564 2578 2614	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 23597 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2587 2605
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2596 2615 2638	r 1902 1951 2000 2047 2090 2127 2164 2203 2247 2294 2342 2385 2416 2451 2489 2527 2552 2567 2581 2598 2617 2640	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2454 2452 2530 2554 2568 2582 2600 2618 2642	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2349 2349 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602 2645	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2497 2462 2536 2557 2571 2585 2603 2622 2647	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2359 2465 2504 2538 2558 2578 2625 2624 2649	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2559 2573 2588 2606 2626 2651	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608 2628 2652	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2609 2630 2654	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2656	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2152 2235 2235 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2593 2612 2633 2657	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2413 2481 2520 2548 2595 2614 2595 2614 2659	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2605 2649
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1 femmes, Qi 1898 1947 1996 2044 2086 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2615 2638 2661	## Property of the control of the co	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2492 2530 2554 2568 2582 2600 2618 2664	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602 2620 2645 2666	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2603 2622 2647 2668	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2262 2311 2357 2398 2429 2465 2504 2538 2572 2605 2624 2649 2670	1923 1973 2019 2066 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2540 2559 2573 2588 2606 2626 2626 2672	1927 1977 2024 2070 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2470 2509 2541 2560 2574 2608 2628 2628 2675	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2630 2630 2654 2676	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2632 2677	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2154 2235 2283 2330 2374 2407 2441 2478 2517 2562 2576 2593 2612 2633 2657 2678	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2287 2333 2377 2410 2443 2520 2548 2578 2578 2614 2636 2636 2636	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2605 2625 2649 2671
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2615 2638 2661 2682	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2346 2388 2419 2454 2454 2454 2530 2554 2568 2582 2600 2618 2642 2664 2685	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602 2645 2666 2687	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2602 2647 2668	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2231 2357 2357 2465 2504 2538 2558 2572 2587 2624 2649 2670 2692	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2361 2432 2468 2507 2559 2573 2588 2606 2651 2672 2694	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608 2628 2652 2675	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2630 2654 2676	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2632 2656 2677 2702	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2233 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576 2593 2612 2633 2657 2678 2704	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2413 2443 2481 25248 2548 2564 2576 2614 2659 2616 2659 2680 2706	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2587 2605 2649 2671 2693
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2596 2615 2638 2661 2682 2770	## Property of the control of the co	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2298 2346 2388 2419 2454 2454 2454 2530 2554 2568 2582 2600 2618 2642 2664 2664 2664 2713	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2392 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602 2645 2666 2687 2716	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2306 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2603 2622 2647 2668 2689 2719	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2262 2311 2357 2358 2465 2504 2538 2572 2587 2605 2624 2649 2670 2692 2721	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2315 2361 2400 2432 2468 2507 2559 2573 2588 2606 2626 2651 2672 2694	1927 1977 2024 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2434 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608 2652 2675 2697 2727	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2609 2654 2676 2676 2699 2731	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2656 2677 2702	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2152 2235 2235 22374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576 2593 2612 2633 2657 2678 2736	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2337 2410 2443 2595 2548 2595 2614 2595 2614 2659 2680 2708	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2429 265 2508 2572 2558 2572 2605 2649 2671 2693 2723
Population D 768426 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	1898 1947 1996 2044 2160 2124 2160 2199 2243 2291 2338 2381 2413 2447 2486 2523 2550 2565 2579 2615 2638 2661 2682	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	1905 1955 2004 2051 2093 2130 2168 2207 2250 2346 2388 2419 2454 2454 2454 2530 2554 2568 2582 2600 2618 2642 2664 2685	1910 1960 2007 2055 2096 2133 2171 2210 2254 2302 2349 2423 2458 2496 2533 2555 2569 2584 2602 2645 2666 2687	1914 1965 2011 2059 2100 2136 2174 2213 2258 2353 2395 2427 2462 2500 2536 2557 2571 2585 2602 2647 2668	1918 1968 2015 2062 2103 2139 2177 2217 2231 2357 2357 2465 2504 2538 2558 2572 2587 2624 2649 2670 2692	1923 1973 2019 2066 2106 2143 2181 2221 2268 2361 2432 2468 2507 2559 2573 2588 2606 2651 2672 2694	1927 1977 2024 2070 2109 2146 2183 2224 2271 2318 2365 2403 2470 2509 2541 2560 2574 2589 2608 2628 2652 2675	1931 1981 2028 2073 2112 2148 2186 2228 2275 2323 2368 2404 2436 2473 2512 2543 2560 2574 2590 2630 2654 2676	1935 1985 2032 2076 2115 2151 2189 2231 2278 2326 2371 2406 2438 2476 2515 2544 2561 2575 2592 2611 2632 2656 2677 2702	1939 1988 2036 2080 2118 2154 2192 2235 2233 2374 2407 2441 2478 2517 2546 2562 2576 2593 2612 2633 2657 2678 2704	1942 1992 2039 2083 2121 2157 2195 2239 2287 2333 2377 2413 2443 2481 25248 2548 2564 2576 2614 2659 2616 2659 2680 2706	AVG/MOY 1920 1970 2018 2064 2104 2141 2178 2219 2265 2312 2358 2397 2429 2465 2504 2537 2558 2572 2587 2605 2649 2671 2693

Population Ontario, Both Sexes Population les deux sexes, Ontario

D 709982 D 709982 D 709982 D 8		Population Population		sexes, On											
1996		D 768582													D 769900
1997			J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	D	N	D	AVG/MOY
1991		1967 1968 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	4593 4736 4881 5018 5173 5338 5472 5592 5746 6026 6143 6265 6372 6476 6564 6741 6836 6741 6836 6940 7045 7164	4604 4748 4892 5026 5187 5352 5482 5602 5758 5900 6038 6154 6275 6381 6484 6572 6655 6749 6845 6749 7052 7176	4615 4758 4904 5038 5200 5364 5491 5615 5770 5910 6046 6184 6389 6491 6578 6663 6756 6852 6953 7060 7187 7323	4630 4773 4914 5048 5212 5375 5624 5786 57925 6056 6173 6293 6399 6585 6670 6763 6861 6763 6862 7070 7198	4644 4786 4925 5060 5229 5390 5635 5797 5936 6066 6185 6304 6408 6592 6677 6772 6870 7078 7211	4655 4798 4939 5072 5242 5401 5524 5651 5809 6078 6195 6313 6415 6600 6685 6778 6880 6778 6880 7091 7226 7353	4670 4814 4949 5256 5415 5536 5664 5823 5960 6087 6320 6424 6625 6604 6785 6892 7103 7238 7362	4680 4826 4963 5103 5273 5425 5675 5834 5672 6098 6217 6331 6431 6531 6610 6794 6901 7003 7114 7250	4691 4838 4974 5117 5286 5435 5555 5691 5847 6107 6228 6339 6439 6439 6437 6617 6726 6803 6909 7126 7265 7265	4703 4850 4986 5131 55444 5564 5704 5860 5997 62138 6347 6449 6543 6717 6811 6918 7021 7135 7276 7390	4715 4861 4961 5144 5312 5454 5718 5872 6006 6124 6247 6355 6458 6631 6726 6820 6925 7145 7286 7398	4725 4870 5006 5157 5324 5463 5582 5731 5880 6014 6255 6363 6466 6556 66733 6827 6937 7154 7295 7407	4660 4805 4944 5083 5249 5405 5529 5658 5815 5954 6081 6200 6316 6419 6518 6601 6689 6783 6885 7098 7231 7357
Papulation Ontario, Males Papulation Remeas, Ontario Papulation Reme		1991	7661	7671	7682	7696	7710	7723	7735	7743	7753	7761	7769	7778	7723
1966		Population	Ontario,	Males											
1966		D 768589													
1967 2224 2350 2356 2344 2350 2257 2268 2370 2375 2381 2386 2399															
D 768596 J F H A H J J A S O N D AVG/MOV		1967 1968 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988	2324 2395 2462 2538 2620 2685 2741 2885 2949 3002 3058 3107 3154 3193 3275 3320 3369 3418 3479 3553 3666 3729	2330 2400 2466 2545 2627 2689 2746 2881 2889 2954 3007 3063 3111 3158 3197 3235 3279 3324 2379 3324 3372 3485 3558 3613 3670 37734	2336 2406 2471 2551 2633 2694 2752 2827 2894 2959 3012 3067 3115 3161 3200 3239 3282 3327 3375 3425 3491 3562 3617 3739	2344 2471 2476 2558 2639 2700 2757 2835 2901 2963 3017 3071 3120 3166 3203 3242 3379 3430 3497 3622 3681 3746	2350 2416 2482 2566 2646 2705 2762 2841 2906 2968 3022 3077 3124 3120 3290 3336 3290 3336 3434 3503 3629 3685 3753	2357 2422 2488 2572 2652 2710 2770 2846 2913 2973 3026 3080 3127 3127 3249 3249 3249 3249 3341 3512 3388 3441 35512 3634 3636 3759	2364 2495 2495 2579 2658 2715 2776 2853 2918 2977 3084 3131 3177 3211 3252 3346 3447 3518 3638 3638 3696 3765	2370 2434 2504 2588 2663 2720 2781 2858 2923 2982 3037 3088 3137 3214 3256 3351 3351 3552 3587 3644 3702 3769	2375 2440 2510 2594 2668 2724 2789 2865 2930 2986 3041 3092 3138 3217 3260 3354 3404 3459 3591 3648 3707 3773	2381 2445 2517 2601 2672 2729 2795 2870 2935 2990 3096 3142 3184 3220 3264 3308 3358 3464 3538 3464 3538 3715 3777	2386 2451 2524 2607 2677 2733 2802 2876 2939 2994 3050 3099 3146 3187 3223 3268 3312 3362 3411 3469 3543 3782	2390 2456 2530 2613 2681 2737 2889 2943 2998 3054 3103 3190 3227 3272 3316 3365 3415 3473 3548 3604 3662 3724	2359 2425 2494 2576 2653 2712 2774 2849 2915 2929 3082 3129 3173 3210 3251 3295 3343 3391 3445 3579 3636 3694 3759
1966		Population													n 749912
1966		D 766576	.1	F	н	Δ	м	J	J	A	s	0	N	D	
	!	1967 1968 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988	2342 2412 2486 2556 2635 2718 2787 2850 2930 3006 3077 3140 3207 3265 3371 3416 3516 3516 3571 3686 3752 3807 3867 3867	2348 2418 2492 2561 2642 2725 2792 2856 2936 3011 3083 3146 3212 3270 3375 3420 3470 3521 3521 3521 3521 3521 3521 3521 3521	2353 2423 2498 2567 2648 2731 2797 2862 2943 3016 3088 3151 3217 3274 3330 3379 3424 3578 3634 3696 3761 3815 3877 3943	2361 2430 2504 2572 2655 2736 2804 2867 2951 3093 3156 3221 3280 3335 3382 3428 3477 3583 3477 3583 3640 3701 3765 3820 3883 3951	2367 2435 2509 2578 2663 2744 2809 2873 2957 3029 3029 3163 3228 3284 3386 3482 3534 3587 3644 3707 3771 3826 3888 3958	2373 2442 2516 2584 2670 2749 2815 2881 2963 3104 3168 3232 3288 3345 3390 3445 3539 3593 3651 3776 3831 3893 3964	2380 2450 25522 2591 2677 2757 2821 2888 2970 3109 3174 3237 3293 3499 3546 3599 3546 3780 3836 3836 3899	2385 2456 2529 2600 2685 2762 2826 2894 2976 3048 3116 3181 3242 3297 3352 3356 3444 3551 3661 3725 3786 3861 3905	2390 2462 2534 2607 2692 2767 2831 2902 2983 3056 3121 3186 3247 3356 3400 3449 3459 3555 3610 3667 3773 3790 3846 3911	2396 2469 2540 2614 2698 2772 2836 2908 2989 3062 3125 3192 3251 3359 3403 3559 3403 3560 3614 3672 3794 3852 3918 3918	2402 2475 2545 2621 2705 2777 2841 2915 2996 3130 3197 3256 3312 3407 3457 3508 3564 3676 3743 3799 3857 3923	2407 2480 2550 2627 2711 2782 2845 2922 3000 3317 3366 3411 3561 3567 367 3680 3747 3680 3747 3692 3992	2375 2446 2519 2590 2673 2752 2817 2885 2966 3039 3107 3171 3234 3291 3345 3391 3488 3542 3596 3653 3717 3778 3834 3897

Population Manitoba, Both Sexes Population les deux sexes, Manitoba

•	TE2 GENY 2	ckedy man	2 (000									г	769944
D 768728	J	F	н	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988	628 631 641 654 664 673 681 689 702 712 724 734 747 748 752 759 768 776 801 802 803 807 810	628 632 642 655 665 674 682 690 703 713 725 735 744 747 753 759 769 777 785 791 797 802 804 804 807 810	628 632 643 656 665 675 683 691 704 714 726 736 745 748 749 754 760 769 777 785 791 798 802 803 804 808 811	628 633 644 657 666 676 684 692 705 715 727 737 745 748 750 770 778 786 792 798 803 803 805 809 811	628 634 645 658 667 684 693 706 716 728 738 746 749 751 776 771 779 786 799 803 803 805 809 811	629 634 646 659 668 678 685 694 707 717 729 738 746 749 752 775 772 779 786 792 799 803 803 806 810	629 636 647 659 668 678 685 694 718 729 739 747 749 752 757 763 7772 779 786 792 800 804 804 807 811 811	630 637 649 660 669 679 686 695 709 730 739 746 748 757 764 773 780 786 793 800 804 804 807 811	630 638 650 661 670 686 697 720 731 740 746 748 752 757 765 774 781 787 787 787 784 800 804 804 807 811	630 639 651 662 671 679 687 698 709 720 732 741 746 747 752 757 766 774 782 788 795 800 803 804 807 811	630 640 652 663 672 687 699 710 722 732 746 747 755 788 766 775 783 789 795 800 803 803 807 811 810	631 641 653 673 688 700 711 723 733 746 748 752 758 767 775 783 790 801 803 807 810	629 635 647 659 668 677 685 695 707 717 729 738 746 748 751 756 773 779 787 779 803 803 806 810 811
Population Population	Manitoba,	Males											
D 768735												I	769951
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	349 355 359 363 364 366 368 377 381 383 389 389 399 393	350 355 360 364 365 365 366 369 373 377 381 387 389 390 391 393 394	350 356 360 364 365 367 369 373 377 381 387 389 390 391 393 394	351 356 360 364 365 365 367 369 374 378 381 387 390 390 391 393 394	351 357 361 364 365 366 367 370 374 378 381 384 388 390 390 392 394	352 357 361 365 365 366 370 375 378 381 384 388 390 390 392 394	352 357 361 365 365 368 370 375 378 381 384 388 390 390 392 395	352 357 362 364 365 366 371 375 378 382 385 388 390 390 392 395 394	353 358 362 364 365 366 371 379 382 385 388 390 390 392 395 394	353 358 362 364 364 366 372 376 380 383 385 388 390 390 392 394	354 358 363 364 364 366 372 376 380 383 386 388 390 390 392 394	354 359 363 364 364 368 372 378 380 383 389 390 390 392 394 394	352 357 361 364 365 366 367 370 375 382 385 588 390 390 392 394
Population Population													
D 768742												1	769958
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	363 369 375 380 382 384 387 390 395 399 404 407 410 412 413 414 416	363 370 375 380 383 384 387 391 395 400 407 410 413 413 415 416	364 376 381 383 384 387 391 396 400 407 411 413 413 413 415	364 371 376 381 385 388 391 396 400 404 408 411 413 413 414	365 371 377 382 383 385 388 392 397 401 405 408 411 413 413 414 416	366 372 377 382 384 389 392 397 401 405 408 411 413 413 414 416	366 372 377 382 384 389 392 397 401 405 408 411 414 413 416 417	366 373 378 382 383 386 393 398 401 405 408 412 414 414 416 417	367 373 378 382 383 386 393 398 402 405 409 412 414 414 416 417	367 373 379 382 383 386 394 394 402 406 409 412 413 414 416 417	368 374 379 382 383 386 399 403 406 409 412 413 414 416 417	368 374 379 382 383 386 390 395 407 410 412 413 413 414 416 417	366 372 377 381 383 385 389 392 397 401 405 408 411 413 413 414 416

Population Saskatchewan, Both Sexes Population les deux sexes, Saskatchewan

·	aca ucun s	, •	NG CONCRUIT										740045
D 768866		-	P.		P			i.e.	F	r	ы		769965 AVC/MOV
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1989 1990 1991	612 618 625 631 630 627 622 619 620 628 643 657 670 679 - 689 698 706 714 723 730 733 736 735 735 724	F 612 619 626 632 629 626 622 619 629 645 659 670 680 699 707 715 723 730 733 736 735 729 724 721 720	H 613 619 627 632 629 626 620 621 629 646 660 671 681 700 707 716 724 731 733 737 735 737 735 729 724 721	614 620 627 632 629 626 622 621 631 647 661 672 682 691 700 707 716 725 731 733 737 735 729 721 720	H 614 620 628 633 628 626 622 620 622 632 648 662 673 683 701 708 717 726 732 733 737 735 729 723 722 720	J 615 621 628 633 628 626 622 620 622 634 649 663 674 684 689 702 709 718 726 737 734 737 734 729 723 722 720	J 615 622 628 632 628 626 620 623 635 650 664 674 703 710 718 727 733 734 737 734 728 722 721	616 622 629 632 628 625 622 619 624 637 652 665 665 703 711 719 728 733 735 737 737 738 728 722 722	617 623 630 632 627 624 621 619 624 638 653 666 676 686 670 729 733 735 735 735 736 733 727 722 722	617 624 630 631 627 624 620 619 624 640 657 676 705 713 721 729 733 735 736 732 722 721 720	N 617 624 631 637 623 620 619 625 641 655 668 677 687 705 713 730 733 736 735 731 725 721 719	618 625 631 627 622 620 620 626 642 6569 678 688 716 735 730 735 731 725 721 721	615 621 628 632 628 625 621 620 623 635 650 663 674 684 693 702 710 718 727 734 736 734 728 721 720
Population Population													
D 768873													D 769972
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	315 323 330 335 339 344 348 352 355 363 363 365 364 360 358 356 354	316 323 330 335 340 344 348 352 356 363 363 365 363 365 363 358 356	316 324 331 336 340 345 349 352 356 363 363 365 363 365 363 365 363	317 324 331 336 341 345 349 352 356 363 363 365 363 365 363 357 356	317 325 332 337 341 345 349 352 357 360 363 363 365 363 365 363 357	318 326 332 337 341 346 350 353 357 361 363 364 365 363 367 356	319 326 333 337 342 346 350 353 357 361 363 364 365 363 367 356	320 327 333 338 342 346 350 354 362 364 365 363 359 357 356	320 327 334 338 342 347 351 354 362 364 364 362 359 357 356 353	321 328 334 338 347 351 355 362 364 364 362 359 356 355 353	322 328 334 338 347 351 355 359 362 364 364 364 358 358 355 355	322 329 335 339 343 347 351 355 359 362 363 364 361 358 356 354 353	319 326 332 337 341 350 353 357 361 363 364 365 365 359 357 356
Population Population													
D 768880													D 769979
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	312 321 328 334 340 345 355 359 364 368 369 371 371 367 365 366	313 321 329 335 340 346 355 359 364 368 370 371 369 366 365	313 322 329 335 341 346 355 360 364 370 371 369 366 365 366	314 322 330 336 341 345 355 360 365 368 370 371 369 366 365 368	315 323 330 336 342 347 352 356 361 365 369 370 371 369 366 366	316 324 331 337 342 347 352 356 361 369 370 371 369 366 369	316 324 331 337 343 343 357 361 366 369 370 371 369 366 369 366	317 325 332 337 343 348 357 367 367 367 371 371 366 366 367	318 326 333 338 343 349 358 362 367 369 371 369 371 368 365 366	319 326 333 338 344 349 358 363 367 369 371 361 365 365 366	319 327 333 339 344 354 358 367 367 367 367 367 365 366 367	320 327 334 339 345 350 354 359 367 367 367 367 365 366	316 324 331 337 342 347 352 357 361 366 369 370 372 371 368 366 366 366 366

Population Alberta, Both Sexes Population les deux sexes, Alberta

D 769004												1	D 769986
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1984 1985 1986 1987 1988	915 935 965 998 1033 1066 1098 1133 1170 1220 1275 1342 1409 1472 1544 1624 1624 1624 1725 1727 1729 1748 1758 1768 1768 1768 1795 1822 1855 1892	916 937 967 1000 1036 1069 1101 1137 1173 1223 1280 1348 1415 1477 1549 1630 1697 1726 1727 1730 1751 1759 1770 1797 1823 1858 1894	917 939 970 1003 1038 1072 1103 1140 1176 1227 1284 1352 1419 1482 1555 1636 1701 1727 1732 1753 1761 1773 1773 1779 1826 1898	918 941 972 1006 1041 1074 1142 1179 1232 1289 1357 1424 1488 1561 1640 1705 1727 1733 1761 1775 1761 1879 1865 1900	919 943 975 1009 1044 1077 1109 1145 1182 1236 1293 1363 1430 1430 1430 1456 1709 1728 1726 1734 1758 1762 1777 1803 1831 1868 1902	921 946 978 1012 1047 1080 1112 1148 1185 1241 1299 1368 1434 1497 1574 1653 1713 1727 1725 1734 1763 1780 1834 1805 1834 1871	923 949 980 1014 1050 1082 1115 1151 1190 1245 1304 1374 1439 1504 1715 1727 1723 1735 1746 1764 1764 1764 1764 1764 1764 1767	925 952 984 1018 1053 1085 1119 1155 1250 1312 1382 1445 1510 1588 1666 1717 1727 1722 1735 1764 1784 1784 1784 1784 1784 1784 1784 178	927 955 987 1021 1056 1088 1122 1158 1199 1256 1318 1451 1517 1598 1674 1719 1726 1723 1737 1764 1786 178	929 957 990 1024 1058 1091 1126 1161 1261 1325 1393 1457 1525 1679 1726 1724 1740 1754 1764 1789 1815 1844 1884 1915	931 960 992 1027 1061 1093 1128 1164 1210 1266 1331 1399 1462 1531 1684 1722 1726 1743 1745 1756 1765 1791 1818 1848 1848 1848 1847	933 962 995 1029 1063 1095 1131 1167 1214 1271 1336 1403 1466 1537 1617 1688 1723 1726 1727 1746 1727 1747 1757 1767 1793 1820 1851 1889 1920	923 948 980 1013 1048 1114 1150 1190 1244 1304 1372 1437 1507 1657 1711 1726 1725 1736 1755 1763 1781 1807 1835 1872 1906
Population Population													
D 769011													D 769993
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	613 642 677 712 745 783 826 860 873 870 868 875 877 880 892 904 921	615 644 680 715 748 786 829 862 873 876 878 878 881 893 905 923 941	617 646 682 717 751 789 832 864 873 879 877 878 882 893 906 924	620 648 685 720 754 793 835 866 873 869 878 878 883 894 926	622 688 723 756 795 837 867 873 869 879 879 879 884 895 909 928 945	624 654 690 725 759 799 841 869 872 868 878 878 879 885 896 911 930	626 656 693 728 762 803 844 870 872 869 877 879 886 897 932 947	629 661 698 731 765 807 870 871 869 876 876 879 887 898 913 933 948	632 664 701 734 769 812 851 871 871 870 875 878 888 899 914 934	635 668 704 737 774 816 854 871 870 866 871 879 889 901 916 936	637 671 707 740 777 820 856 872 870 867 872 876 879 902 917 937	639 674 709 742 780 823 858 872 870 867 873 876 879 891 903 919 939 953	626 656 693 727 762 802 848 872 868 870 877 878 886 897 911 930
Population Population													
D 769018												1	D 770000
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	606 634 665 697 727 760 798 833 852 857 861 881 888 904 918	608 636 668 700 729 763 801 853 857 862 875 882 889 918 935	610 638 670 702 731 766 803 837 853 857 863 877 883 891 906 919 937	612 640 673 704 734 769 806 839 854 858 864 878 883 892 921 938	614 642 675 707 736 771 808 842 855 858 867 884 893 922 940 957	617 645 678 709 739 775 812 845 857 865 880 884 890 924 942 959	619 648 681 711 742 778 815 845 857 866 879 885 896 910 925 943 960	621 684 714 745 781 818 847 855 857 866 878 885 891 926 945	624 654 687 717 748 822 848 855 857 868 878 885 8913 927 946	627 657 690 719 752 789 825 845 855 858 869 900 914 929 948 964	629 660 692 722 754 792 828 850 856 859 871 887 901 916 930 949	631 662 694 724 757 795 830 851 856 860 872 880 917 932 950 967	618 647 680 710 741 777 814 843 855 858 866 878 884 895 910 924 942 959

Population British Columbia, Both Sexes Population les deux sexes, Colombie-Britannique

Population	les deux s	exes, Col	ombie-Brii	tannique									
D 769167					e			CF.			N		769918
1966	J 1236	F 1241	M 1245	A 1251	M 1256	J 1260	J 1266	M 1271	S 1275	1280	N 1285	1289	AVG/MOY 1263
1967 1968	1294 1347	1299 1351	1303 1356	1309 1359	1314 1363	1318 1368	1324 1372	1328 1378	1332 1382	1336 1387 1443	1340 1391 1448	1343 1395 1453	1320 1371 1425
1969 1970 1971	1400 1458 1516	1403 1464 1521	1408 1468 1525	1412 14 73 1529	1417 1479 1534	1422 1483 1538	1427 1488 1543	1433 1494 1547	1438 1498 1552	1503 1558	1507 1563	1511 1568	1485 1541
1972 1973	1573 1627	1577 1632	1580 1637	1584 1641	1587 1646	1591 1651	1596 1656	1601 1662	1606 1670	1611 1676	1617 1683	1622 1689	1595 1656
1974 1975 1976	1695 1760 1805	1700 1763 1808	1704 1767 1811	1710 1771 1814	1715 1774 1817	1720 1779 1820	1727 1782 1823	1732 1786 1827	1738 1791 1830	1744 1794 1833	1751 1798 1836	1756 1801 1839	1724 1781 1822
1977 1978	1842 1887	1846 1891	1848 1894	1852 1897	1855 1902	1859 1906	1862 1910	18 67 1915	1871 1919	1876 1924	1880 1928	1884 1931	1862 1909
1979 1980	1936 1998 2067	1939 2003 2073	1943 2007 2077	1947 2013 2081	1950 2018 2085	1954 2024 2090	1960 2030 2094	1966 2035 2098	1972 2044 2102	1980 2050 2106	1986 2057 2109	1991 2062 2111	1960 2028 2091
1981 1982 1983	2114 2137	2116 2139	2118 2141	2121 2143	212 3 2146	2126 2148	212 8 2151	2130 2154	2131 2156	2133 2158	2134 2160	2136 2163	2126 2150
1984 1985	2165 2191 2213	2168 219 3 2214	2170 2194 2215	2173 2196 2217	2175 2198 2219	2178 2200 2222	2181 2203 2225	2183 2205 2228	2184 2207 2231	2186 2208 2233	2188 2210 22 35	2190 2211 2238	2178 2201 2224
1986 1987 1988	2240 2284	224 3 228 8	2245 2291	2247	2250 2299	2254 2303	2258 2306	2262 2 3 11	2268 2316	22 72 2 320	2276 2326	2280 2331	2258 2306
1989 1990 1991	2337 2400 2461	2342 2404 2466	2346 2408 2470	2351 2413 2476	2356 2416 2481	2360 2420 2485	2364 2424 2489	2370 2429 2493	2375 2434 2499	2382 2443 2504	2388 2450 2511	2393 2455 2516	2364 2425 2488
1992	2522	2527	2532	2537	2541	2547	2552	2558	2567	2575	2583	2590	2552
Population Population	hommes, Co	lumbia, m lombie-Br	itannique									ŗ	769924
D 769174	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	AVG/MOY
1966 1967	616 645	619 647	621 650	624 653	627 655	629 657	632 660	634 662	636 664	639 665	641 667	643 669	630 658
1968 1969	670 696	672 698	674 700 730	676 702 732	677 705 735	680 707 737	682 709 740	685 712 742	687 715 745	689 717 747	691 720 749	693 722 751	681 709 738
1970 1971 1972	725 754 782	727 756 784	758 785	760 787	763 788	765 790	767 792	769 795	772 797	774 800	777 802	779 805	766 792
1973 1974 1975	807 840 871	810 842 873	812 845 874	814 847 876	816 850 878	819 852 880	821 856 881	824 858 883	828 861 886	831 864 887	834 867 889	837 869 890	821 854 881
1976 1977	892 909	893 911	895 912	896 914	897 915	899 917	900 919	902 921	903 923	905 925 948	906 927 950	908 929 952	900 919 941
1978 1979 1980	931 954 984	932 955 986	934 957 989	935 959 991	938 961 994	939 963 997	941 965 999	944 968 1002	946 971 1006	975 1010	978 1013	981 1015	966 999
1981 1982	1018 1040	1020 1041	1022 1042	1024 1043	1026 1044	1029 1045	1031 1046 1056	1033 1047 1058	1035 1048 1059	1036 1048 1060	1038 1049 1061	1039 1050 1062	1029 1045 1056
1983 1984 1985	1050 1063 1075	1051 1064 1075	1052 1065 1076	1053 1067 1077	1054 1068 1078	1055 1069 1078	1070 1080	1071 1081	1072 1081	1072 1082	1073 1083	1074 1084	1069 1079
1986 1987	1084 1097	1085 1098	1085	1086 1100 1123	1087 1101 1125	1088 1103 1127	1090 1105 1129	1091 1107 1131	1092 1110 1133	1093 1112 1136	1095 1114 1138	1096 1116 1141	1089 1105 1128
1988 1989 1990	1118 1144 1174	1120 1146 1176	1121 1148 1178	1151 1180	1153 1182	1155 1183	1157 1185	1160 1188	1162 1190	1166 1195	1168 1198	1171 1201	1157 1186
1991 1992	1204 12 35	1206 12 37	1208 1240	1211 1242	1214 1244	1216 1247	1218 1250	1220 1252	1223 1257	1226 1261	1229 1265	1232 1269	1217 1250
Population Population													
D 769181	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	ם	D 769930 AVG/MOY
1966	620	622	624	627	629	631	634	637	639	642 671	644 673	646 675	633 662
1967 1968 1969	649 677 704	651 679 706	654 682 708	656 684 710	659 685 713	661 688 715	664 690 717	666 69 3 721	669 695 723	697 726	699 728	701 731	689 717
1970 1971	733 762	736 765	738 767	741 769	744 771 799	746 773 801	748 776 804	751 778 806	753 781 809	756 783 811	758 786 814	760 789 817	747 775 803
1972 1973 1974	791 820 855	793 822 857	795 825 860	797 827 863	829 865	832 868	835 872	838 874	842 877	845 880	849 884	852 886	835 870
1975 1976	889 913	890 915	892 916	895 918	896 919 940	899 921 942	901 923 944	903 925 946	905 926 948	907 928 951	909 929 953	911 931 955	900 922 94 3
1977 1978 1979	933 957 982	935 959 984	936 960 986	938 962 988	964 990	966 992	968 995	971 998	973 1001	976 1005	978 1008	980 1011	968 995
1980 1981	1014 1050	1016 1052	1019 1054	1022 1057	1024 1059 1079	1028 1061 1081	1030 1064 1082	1033 1066 1083	1037 1068 1084	1041 1070 1085	1044 1071 1085	1047 1073 1086	1030 1062 1081
1982 1983 1984	1074 1087 1102	1075 1088 1103	1076 1089 1105	1078 1090 1106	1079 1092 1108	1093 1109	1095 1111	1096 1112	1097 1113	1099 1114	1100 1115	1101 1116	1094 1109
1985 1986	1117 1129	1117 1129	1118 1130	1119 1131	1120 1132 1149	1121 1134 1151	1123 1135 1153	1124 1137 1155	1125 1138 1158	1126 1140 1160	1127 1141 1162	1128 1142 1164	1122 1135 1153
1987 1988 1989	1143 1166 1193	1145 1168 1196	1146 1170 1198	1147 1172 1200	1174 1203	1176 1205	1178 1207	1180 1210	1182 1213	1185 1217	118 8 1220	1190 1222	1177 1207
1990 1991	1226 1258 1287	1228 1260 1290	1230 1262 1292	1233 1265 1295	1235 1267 1297	1236 1269 1300	1239 1271 1302	1241 1273 1305	1244 1276 1310	1248 1279 1313	1252 1282 1317	1254 1285 1321	1239 1270 1302
1992	1207	1270	ILIL	11/3	227	2300							



PART 1 PARTIE

SECTION 9

Employment	- Final S	easonal F	actors Ca	nada, Mai	les 15 - a	24 Years						
Emploi - Fac	cteurs sa J	isonniers F	finals h	ommes 15	- 24 ans,	, Canada J	J	A	s	0	N	п
1975	-142	-142	-123	-107	35	139	263	254	-14	-29 -28	-47 -47	-86 -85
1976	-142	-143	-124	-109 -110	35 35	138 138	265 267	255 256	-15 -15	-25	-48	-85
1977 1978	-142 -141	-143 -143	-125 -128	-111	33	137	269	256	-14	-23	-49	-85
1979	-143	-142	-129	-111	30	137	270	256	-13	-20	-49	-86
1980	-145	-140	-129	-110	27	138	269	254	-11	-18	-48	-86
1981	-146	-138	-128	-109	24	138	268	250	-8	-16	-49	-86
1982	-148	-136	-127	-107	23	139	266	247 243	-8 -10	-16 -18	-51 -54	-87 -87
1983 1984	-148 -146	-135 -134	-124 -121	-104 -101	25 29	140 141	264 26 3	239	-16	-21	-57	-86
1985	-142	-132	-117	-97	34	142	260	235	-21	-25	-60	-86
1986	-138	-129	-112	-94	38	141	258	230	-25	-29	-63	-86
1987	-132	-127	-107	-91	41	138	253	225	-28	-31	-63	-85
1988	-127	-125	-103	-89 -89	42 41	134 129	247 241	220 215	-27 -24	-30 -27	-60 -58	-83 -79
1989 1990	-123 -121	-12 3 -12 3	-101 -101	-89	39	125	235	211	-19	-23	-55	-7 5
1991	-119	-123	-101	-89	36	122	230	208	-15	-20	-53	-71
1992	-118	-124	-103	-89	34	120	226	207	-13	-18	-52	-68
FORECAST	330	10/	10/	0.0	77	110	22/	207	-11	-17	-51	PREVISION -66
1993	-118	-124	-104	-89	33	119	224	206	-11	-17	-21	-00
MCD=3												MDC=3
Employment - Fac	- Final S	easonal F	actors Ca	nada, Mai	les 15 - 1	19 Years Canada						
Linpage 1 G	J	F	М.	A	H	J	J	А	s	0	N	п
1975	83.68	83.92	86.21	89.74 89.58	100.89 100.87	111.74 111.63	135.24 135.25	132.77 132.71	98.12 98.00	94.32 94.50	93.32 93.44	90.02 90.10
1976 1977	83.79 84.01	83.95 83.94	86.26 86.26	89.39	100.73	111.50	135.25	132.58	98.00	94.94	93.50	90.07
1978	84.26	84.04	86.26	89.24	100.49	111.44	134.71	132.50	97.99	95.43	93.65	90.10
1979	84.29	84.24	86.34	89.12	100.11	111.44	134.55	132.30	98.02	95.81	93.63	90.16
1980	84.25	84.56	86.46	89.00	99.70	111.54	134.57	132.10	98.00 98.02	95.85 95.67	93.68 93.39	90.33 90.38
1981 1982	83.98 83.72	84.94 85.28	86.56 86.70	88.88 88.79	99.29 99.20	111.77 112.08	135.05 135.69	131.88	97.70	95.15	92.91	90.37
1983	83.43	85.58	87.01	88.77	99.45	112.45	136.41	131.99	97.02	94.52	92.24	90.28
1984	83.54	85.86	87.37	88.96	99.97	112.81	136.74	131.84	96.06	93.87	91.68	90.26
1985	83.92	86.17	87.76	89.34	100.62	113.11	136.56	131.39	95.08	93.36	91.27	90.23
1986 1987	84.63 85.44	86.49 86.74	88.21 88.75	89.89 90.42	101.28 101.84	113.10 112.81	135.83 134.73	130.82 130.01	94.32 93.96	92.96 92.83	91.09 91.21	90.35 90.58
1988	86.29	86.90	89.13	90.73	102.20	112.16	133.63	129.35	94.16	92.91	91.47	90.89
1989	86.82	86.88	89.35	90.70	102.40	111.59	132.87	129.03	94.56	93.05	91.71	91.19
1990	86.95	86.94	90.10	90.50	102.16	111.26	132.54	129.05	94.82	93.04	91.49	91.38
1991 19 9 2	86.86 86.74	86.83 86.73	90.21 90.12	90.27 90.15	102.11 102.08	111.29	132.40 132.44	129.26 129.57	95.00 95.06	93.10 93.13	91.32 91.11	91.55 91.56
FORECAST	00.74	00.75	70.12	70.13	102.00	111.40	132.77	127.31	/3.00	/3.13		PREVISION
1993	86.63	86.67	90.08	90.08	102.09	111.51	132.52	129.78	95.01	93.09	90.99	91.52
MCD=3												MDC=3
Employment	. Final S	osconal F	actors Ca	mada. Ma'	los 20 = 2	26 Voore						
Emploi - Fac												
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	O	N	D
1975	-62	-61	-51	-47	30	73	79	83	-4	-2	-11	-26
1976	-62	-61	-51	-48	30	74	81	82	-4	-2	-12	-27
1977	-62 -62	-60 -58	-52 -54	-51 -53	31 30	75 76	84 87	82 83	-3 -1	-3 -1	-14 -15	-29 -31
1978 1979	-63	-57	-57	-54	29	76	88	85	1	1	-16	-33
1980	-64	-57	-58	-54	26	76	89	88	5	4	-15	-34
1981	-66	-61	-61	-55	24	77	92	92	9	6	-16	-36
1982	-68	-65	-63	-57	22	80	96	94	12	8	-17	-38
1983 1984	-71 -71	-70 -72	-6 6 -67	-58 -57	24 27	83 85	101 104	97 97	13 9	7	-2 0 -22	-41 -43
1985	~70	-73	-66	-52	30	86	104	96	4	Ŏ	-22	-44
1986	-67	-70	-63	-48	32	84	100	93	0	-1	-22	-43
1987	-66	-67	-60	-46	34	84	97	89	-1	-2	-22	-42
1988 1989	-64 -65	-64 -63	-57 -56	-47 -50	35 34	82 80	95 93	86 86	-1 1	0 3	-21 -19	-41 -41
1990	-60	-65	-58	-50	31	77	90	85	4	7	-17	-37
1991	-60	-67	-61	-50	27	74	89	85	7	9	-16	-34
1992	-59	-68	-63	-51	25	73	88	86	9	10	-16	-31
FORECAST 1993	-59	-69	-64	-51	23	72	88	87	9	10	-16	PREVISION -30

Employment	- Final	Seasonal .	Factors	Canada,	Males	25 Years	and Over
Emploi - Es	etoure	eatennnion	e final	hommas	25 ans	of nlue	. Canada

		J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1990 1991 1992 FORECAST	97.33 97.34 97.35 97.35 97.35 97.28 97.20 97.21 97.26 97.33 97.35 97.37 97.37 97.37	97.35 97.35 97.38 97.41 97.45 97.46 97.46 97.43 97.44 97.60 97.61 97.58 97.49 97.40 97.32	97.65 97.66 97.70 97.75 97.81 97.86 97.88 97.79 97.74 97.69 97.67 97.67 97.67 97.51 97.51 97.31	98.05 98.06 98.09 98.16 98.24 98.33 98.52 98.57 98.60 98.61 98.58 98.51 98.26 98.21 98.18	100.46 100.45 100.45 100.38 100.35 100.36 100.37 100.41 100.51 100.51 100.52 100.51 100.46 100.43 100.38 100.38	101.67 101.68 101.68 101.71 101.74 101.74 101.75 101.74 101.75 101.74 101.75 101.71 101.71 101.71 101.83 101.88	101.73 101.74 101.74 101.75 101.89 101.96 101.95 101.96 101.92 101.83 101.73 101.68 101.70 101.78 101.89	102.09 102.08 102.08 102.09 102.11 102.14 102.17 102.18 102.17 102.11 102.00 101.99 102.02 102.08 102.23	102.13 102.12 102.10 102.08 102.06 102.07 102.08 102.09 102.01 102.08 102.09 102.10 102.08 102.05 102.07 102.13 102.22 102.34 102.51	101.81 101.80 101.76 101.71 101.62 101.62 101.63 101.58 101.55 101.55 101.55 101.57 101.64 101.75 101.84 101.91	100.58 100.56 100.52 100.46 100.38 100.29 100.21 100.18 100.17 100.19 100.25 100.26 100.26 100.28 100.29 100.31	99.16 99.15 99.15 99.06 98.99 98.87 98.84 98.86 98.91 98.98 99.05 99.05 99.05 99.05 98.86 98.86
	MCD=2 Employment -	Einel S	noonnol E	antena Cai	nada Mai	on 25 . F	16 Voone						MDC=2
i	Emploi - Fac	teurs sa	is onni ers	finals h	ommes 25	• 54 ans,	Canada						
		J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	0	H	0
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	97.49 97.48 97.46 97.45 97.41 97.29 97.21 97.11 97.13 97.23 97.21 97.15 97.02 96.96	97.58 97.57 97.55 97.53 97.52 97.50 97.46 97.37 97.34 97.35 97.38 97.42 97.32 97.42 97.15 97.04	97.63 97.65 97.70 97.75 97.81 97.86 97.88 97.86 97.78 97.74 97.71 97.67 97.58 97.46 97.35 97.28	98.13 98.13 98.15 98.19 98.29 98.35 98.42 98.59 98.59 98.59 98.51 98.51 98.25 98.21	100.45 100.43 100.34 100.30 100.32 100.35 100.42 100.55 100.62 100.62 100.62 100.62 100.48 100.62	101.55 101.56 101.59 101.62 101.67 101.70 101.74 101.78 101.81 101.83 101.83 101.87 101.91 101.99 101.99	101.84 101.84 101.85 101.88 101.94 102.00 102.04 102.05 102.01 101.92 101.83 101.78 101.81 101.90 102.09 102.22 102.36	101.98 101.97 101.97 101.99 102.03 102.09 102.17 102.21 102.20 102.18 102.26 102.36 102.37 102.41	101.94 101.95 101.96 101.97 101.97 101.98 102.00 102.02 102.04 102.06 102.06 102.16 102.25 102.33 102.41 102.48	101.66 101.67 101.66 101.64 101.62 101.59 101.56 101.51 101.47 101.54 101.63 101.63 101.76 101.80 101.87 101.91	100.53 100.53 100.52 100.51 100.47 100.41 100.29 100.16 100.16 100.14 100.14 100.20 100.23	99.22 99.22 99.20 99.15 99.06 98.98 98.91 98.87 98.95 98.95 98.95 98.77 98.77 98.77 98.77 98.75 PREVISION 98.75
	Employment - Emploi - Fac	Final S teurs sa	easonal F	actors Ca	nada, Fer emmes 15	ales 15 -	24 Years						
		J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1991 1992	93.71 93.65 93.60 93.60 93.68 93.75 93.79 93.55 93.36 93.22 93.10 93.06 93.04 93.04 93.00 92.97	94.29 94.28 94.22 94.16 94.15 94.36 94.46 94.44 94.35 94.03 94.03 94.04 94.19 94.25 94.27 94.27	95.36 95.39 95.44 95.46 95.53 95.64 95.61 95.50 95.35 95.11 94.95 94.73 94.64 94.63 94.54 94.43	95.27 95.25 95.26 95.19 95.14 94.93 94.83 94.85 94.85 94.96 94.96 94.85 94.80 94.85	99.88 99.87 99.83 99.91 100.03 100.51 100.64 100.73 100.80 100.93 101.06 101.06 101.06 101.06 101.06	105.31 105.34 105.45 105.63 105.90 106.17 106.42 106.41 106.49 106.65 106.80 106.89 106.91 106.90	114.06 114.02 113.90 113.79 113.65 113.67 114.09 114.48 115.22 115.42 115.42 115.87 115.87 116.05	112.92 112.93 112.94 112.87 112.74 112.54 112.57 112.77 113.09 113.42 113.69 113.85 113.89 114.01 114.17	97.14 97.19 97.25 97.27 97.15 96.93 96.00 96.00 95.99 95.97 95.86 95.70 95.44 95.25 95.08	97.60 97.64 97.77 97.76 97.62 97.38 97.18 97.02 96.94 96.87 96.64 96.60 96.66 96.70	97.00 97.02 97.07 97.11 97.10 96.91 96.85 96.77 96.30 96.17 96.11 96.12 96.20 96.24 96.22	97.51 97.47 97.34 97.16 97.07 97.08 97.21 97.37 97.46 97.49 97.15 97.19 97.27 97.58 97.72 PREVISION 97.79
	MCD=3												MDC=3

Employment Emploi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	actors Ca finals f	nada, Fer emmes 15	males 15 · - 19 ans,	19 Years	s					
	J	F	М	Α	М	J	J	A	s	Ø	N	D
19 75 1976 1977	-49 -48 -48	-46 -46 -47	-39 -39 -39	-37 -37 -37	-12 -12 -12	30 30 31	125 125 124	116 116 115	-23 -23 -23	-20 -20 -20	-24 -24 -24	-21 -21 -21
1978 1979 1980	-48 -48 -48	-47 -46 -46	-39 -39 -39	-36 -36 -36	-12 -11 -10	32 32 33	124 123 122	115 114 113	-24 -24 -25	-20 -20 -21	-24 -24 -24	-21 -21 -21
1981 1982	-47 -47	-45 -45	~39 ~39	-36 -36	-9 -9	33 33	122 121	113 112	-25 -27	-21 -22	-24 -24	-21 -20
1983 1984 1985	-46 -45 -45	-44 -44 -43	-38 -38 -38	-36 -36 -36	-8 -7 -6	33 33 33	121 120 119	111 111 109	-28 -28 -29	-22 -23 -23	-25 -25 -25	-19 -18 -17
1986 1987 1988	-45 -44 -44	-42 -41 -40	-38 -38 -37	-36 -37 -37	-5 -5 -4	32 32 31	118 118 117	108 107 106	-29 -29 -29	-24 -24 -24	-25 -24 -24	-16 -15 -15
1989 1990 1991	-43 -42 -42	-40 -37 -36	-37 -36 -36	-37 -36 -36	-4 -3 -4	31 29 28	116 112 111	105 101 100	-29 -30 -30	-24 -24 -23	-24 -23 -22	-14 -11 -10
1992 FORECAST 1993	-41 -41	-36 -35	-35 -35	-36 -36	-5 -6	2 8	110	100	-30 -29	-22 -22	-22	PREVISION -10
MCD=3	7.	33	33	30	ŭ		107	100				MDC=3
Employment Emploi - Fa												
	J	F	Н	A	Н	J	J	Ä	S	0	N	D
1975 1976 1977	96.59 96.55 96.50	97.66 97.60 97.45	97.57 97.63 97.74	97.97 97.88 97.69	101.20 101.18 101.15	104.91 104.90 104.93	105.30 105.28 105.25	104.71 104.77 104.82	98.33 98.43 98.64	98.77 98.82 98.90	98.26 98.33 98.44	98.80 98.78 98.68
1978 1979 1980	96.39 96.32 96.25	97.29 97.16 97.11	97.85 97.98 98.07	97.42 97.17 96.97	101.22 101.39 101.66	105.01 105.11 105.25	105.24 105.25 105.40	104.87 104.87 104.83	98.83 98.88 98.74	98.94 98.94 98.81	98.47 98.44 98.29	98.54 98.46 98.43
1981 1982 1983	96.26 96.22 96.13	97.14 97.13 97.01	98.15 98.11 97.97	96.89 96.80 96.77	101.90 102.16 102.32	105.38 105.51 105.66	105.68 106.10 106.58	104.75 104.78 104.91	98.50 98.31 98.24	98.58 98.30 98.07	98.18 98.07 98.06	98.46 98.47 98.44
1984 1985 1986	95.96 95.71 95.51	96.81 96.59 96.38	97.70 97.36 97.06	96.75 96.82 96.88	102.38 102.34 102.30	105.83 106.02 106.23	107.04 107.44 107.75	105.20 105.58 106.11	98.32 98.41 98.41	97.94 97.88 97.93	98.00 97.98 97.80	98.31 98.04 97.67
1987 1988 1989	95.35 95.26 95.16	96.23 96.19 96.22	96.84 96.79 96.81	96.98 97.03 97.10	102.30 102.34 102.46	106.50 106.76 106.95	108.03 108.29	106.61 107.06 107.38	98.24 97.95 97.63	97.89 97.81 97.63	97.59 97.26 97.05	97.27 97.00 96.82
1990 1991	95.29 95.24	96.29 96.2 7	96.58 96.55	96.86 96.71	102.19 102.19	106.92 106.96	108.54 108.69 108.80	107.61 107.68	97.48 97.40	97.99 98.01	97.25 97.31	96.95 97.01
1992 FORECAST 1993	95.19 95.12	96.28 96.30	96.52 96.47	96.57 96.49	102.19	106.91	108.85	107.69	97.40 97.40	98.06 98.09	97.36 97.39	97.13 PREVISION 97.19
MCD=3												MDC=3
Employment Emploi - Fa	 Final S cteurs sa 	easonal F isonniers	actors Ca finals f	nada, Fem emmes 25	ales 25 Y ans et pl	ears and lus, Canad	Over ia					
	J	F	М	A	М	J	٦	A	s	0	N	D
1975 1976 1977	-46 -46 -45	-29 -29 -26	-14 -13 -9	-3 -2 -2	17 16 15	23 22 20	-35 -36 -37	-32 -33 -34	33 33 32	44 43 42	30 29 28	12 12 11
19 78 19 79	-44 -42 -39	-22 -20	-5 0 3	-1 -1	15 15	19 18	-39 -41	-36 -37	31 31	41 41	26 24	9
1980 1981 1982	-37 -38	-19 -20 -21	5 6	-1 -1 0	18 20 24 29	19 21 23	-44 -44 -45	-38 -37 -39	32 33 34	41 41 38	22 20 18	-1 -4
1983 1984 1985	-39 -40 -40	-22 -21 -18	6 6 7	3 7 11	33 35	23 25 27	-46 -49 -53	-42 -48 -56	35 36 35	36 33 34	17 15 15	-4 -2 0
1986 1987 1988	-42 -42 -43	-13 -9 -7	8 7 4	14 16 16	37 37 37	31 34 40	-59 -62 -63	-63 -67 -69	33 32 31	34 36 36	15 15 15	-2 0 2 3 3 2
1989 1990 1991	-44 -46 -47	-6 -7 -9	0 -6 -10	16 14 13	37 38 39	44 49 52	-61 -58 -55	-68 -66 -63	31 31 32	36 35 35	16 17 17	-1
1992 FORECAST 1993	-48 -49	-11 -12	-13 -15	13	40	54 54	-53 -52	-62 -61	33	35 36	17	PREVISION
MCD=1											-23	MDC=1

MDC=4

E	mployment -	Final S	easonal F	actors Ca	nada, Fem	ales 25 -	· 54 Years						
E	mploi - Fac	teurs sa	isonniers	finals f	emmes 25	- 54 ans,	Canada						
		J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
	1975	-31	-20	-5	-4	15	20	-36	-38	24	36	26	13
	1976	-31	-20	-4	-3	14	18	-36	-38	24	36	26	14
	1977	-31	-18	-2	-3	13	16	-37	-38	24	36	25	13
	1978	-31	-16	1	-3	12	14	-38	-39	24	37	24	12
	1979	-31	-14	3	~3	12	13	-39	-39	25 27	38 37	22 20	19
	1980	-32	-14 -14	4	-3 -3	13 16	15 17	-38 -37	-38 -37	29	36	18	9 5 1
	1981	-32 -34	-16	2	-2	20	21	-36	-36	31	33	16	-2
	1982 1983	-35	-17	î	0	25	23	-35	-38	33	30	14	-2
	1984	-37	-17	î	4	29	25	-38	-42	34	28	13	-1
	1985	-38	-15	2	8	31	26	-43	-48	33	28	13	1 3 4
	1986	-40	-12	4	10	32	29	-49	-54	31	30	14	3
	1987	-40	-9	5	13	32	32	-54	-59	29	32	15	4
	1988	-41	-8	4	14	32	36	-55	-61	27	33	16	3
	1989	-43	-8	1	15	33	40	-54	-62	26 25	33 31	17 18	1 3
	1990	-42	-6 -7	-4 -8	8	33 34	44 46	-51 -48	-60 -59	26	30	18	2
	1991 1992	-43 -43	-8	-11	5	36	48	-46	-58	26	29	17	2
	FORECAST	43	Ü			50	10	,,,	30		~ .		PREVISION
	1993	-43	-8	-12	9	36	49	-45	-58	26	29	16	2
	MCD=1												MDC=1
	mployment ·												
E	mplol - Fac										_		
		J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D
	1975	90.20	90.21	90.80	92.41	99.81	107.68	111.94	111.13	106.92	103.63	99.60	95.64
	1976	90.17	90.30	90.72	92.47	99.73	107.62	112.20	111.27	106.81	103.67	99.50	95.40
	1977	89.96	90.42	90.79	92.60	99.73	107.67	112.57	111.39	106.62	103.71	99.28 99.00	94.88 94.35
	1978	89.75	90.62	90.85	92.81 93.10	99.83 99.94	107.91 108.34	112.98 113.46	111.61 111.67	106.21 105.76	103.52 103.20	98.63	93.80
	1979 1980	89.54 89.48	90.84 91.00	91.03 91.20	93.44	100.02	108.85	113.95	111.80	105.28	102.78	98.10	93.42
	1981	89.37	91.05	91.64	93.75	99.96	109.39	114.44	111.73	104.99	102.38	97.51	93.17
	1982	89.37	91.07	92.09	93.91	99.70	109.83	115.00	111.84	104.82	101.95	96.97	92.99
	1983	89.39	91.14	92.44	94.00	99.38	110.08	115.45	111.84	104.90	101.64	96.60	92.83
	1984	89.57	91.31	92.50	93.88	99.07	110.11	115.77	111.96	105.20	101.47	96.31	92.66
	1985	89.74	91.48	92.45	93.71	99.05	110.04	115.77	111.95 111.98	105.43	101.44	96.24 96.38	92.68 92.90
	1986	89.99 90.23	91.66 91.75	92.20 91.98	93.44 93.31	99.22 99.53	109.87 109.58	115.64 115.28	111.88	105.06	101.47	96.71	93.43
	1987 1988	90.50	91.83	91.89	93.15	99.64	109.17	114.90	111.70	104.74	101.65	97.02	94.01
	1989	90.78	91.87	92.01	93.09	99.58	108.63	114.47	111.47	104.40	101.95	97.36	94.65
	1990	91.25	91.88	91.85	92.63	98.92	107.91	114.04	110.89	104.64	102.26	98.23	95.98
	1991	91.59	91.88	91.87	92.41	98.47	107.39	113.74	110.53	104.86	102.41	98.69	96.54
	1992	91.82	91.95	91.86	92.19	98.04	107.02	113.58	110.29	105.16	102.47	99.00	96.83 PREVISION
	FORECAST	03.05	03.05	01 05	02.05	97.82	106.87	113.51	110.16	105.38	102.51	99.15	96.97
	1993	91.95	91.95	91.85	92.05	77.02	100.07	113.31	110.10	103.30	102.31	,,,,,	,0.,,
	MCD=4												MDC=4
E	mployment	- Final S	easonal F	actors Ne	ewfoundlan	d, Both	Sexes 15	· 24 Years	S				
E	mploi - Fac	cteurs sa	isonniers	finals 1	les deux s	exes 15	- 24 ans,	Terre-Nei	146				
		J	F	Н	Ä	н	J	J	Ä	S	D	N	D
	1975	84.45	84.52	84.19	86.72	99.08	109.28	126.92	124.89	105.93	104.61	96.44	92.97
	1976	84.43	84.54	84.06	86.89	98.65	109.28	127.51	125.30	105.87	104.56	96.26	92.49
	1977	84.24	84.38	84.08	87.14	98.26	109.77	128.48	125.71	105.50	104.44	95.96	91.67
	1978	83.94	84.23	84.06	87.38	98.07	110.82	129.54	126.45	104.84	103.76	95.56	90.72
	1979	83.61	84.22	84.01	87.61	97.82	112.39	130.94	126.99	103.98	102.70	95.01	90.10
	1980	83.17	84.35	83.99	87.52	97.69	114.11	132.25	127.72	103.39	101.51 100.40	94.13 93.16	89.55 89.49
	1981	82.63	84.56 84.87	84.11 84.32	87.45 86.99	97.40 96.83	115.49 116.44	134.00 135.93	128.04 128.63	102.92 102.76	99.18	92.19	89.41
	1982	82.05	85.32	84.52	86.80	95.73	116.92	137.87	129.10	102.80	98.06	91.36	89.47
	1983 1984	81.70 81.69	85.74	84.72	86.37	94.53	117.17	139.37	129.88	103.13	97.30	90.55	88.92
	1985	81.96	86.00	84.92	86.29	93.81	117.13	140.54	130.53	102.93	96.63	90.04	88.66
	1986	82.38	86.16	85.06	85.87	93.71	116.95	141.44	131.34	102.22	96.16	89.69	88.51
	1987	82.86	86.17	85.21	85.56	94.22	116.32	141.99	132.08	100.85	96.09	89.67	88.91
	1988	83.09	86.18	85.57	85.06	94.69	115.18	142.19	132.67 133.10	99.74 98.85	96.73 97.53	89.79 90.35	89.37 90.15
	1989	83.17 82.96	86.22 85.54	85.88 85.61	84.92 84.60	95.05 94.33	113.26 111.63	142.25	132.53	98.86	98.11	93.58	91.41
	1990 1991	82.96	85.13	85.44	84.55	93.85	110.46	141.76	132.30	99.25	98.61	94.52	92.12
	1992	82.95	84.85	85.34	84.55	93.11	109.91	141.43	132.09	99.86	98.87	95.10	92.53
	FORECAST									100	00.00	05.74	PREVISION
	1993	82.95	84.62	85.26	84.59	92.69	109.76	141.20	131.91	100.30	98.95	95.34	92.73

MCD=4

Employme	nt - Final :	Seasonal F	actors 1	iewfoundla	nd. Both	Sexes 25	Years and	Over				
	Facteurs s											
									_	_		_
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ä	S	10	N	D
1975	91.42	91.92	93.50	94.24	100.51	106.83	106.10	105.39	107.54	105.02	100.93	96.60
1976	91.34	92.04	93.44	94.13	100.54	106.93	106.24	105.61	107.37	104.94	100.82	96.31
1977	91.35	92.37	93.22	94.16	100.59	106.97	106.63	106.05	106.90	104.73	100.60	95.85
1978	91.45	92.77	93.14	94.31	100.66	106.84	107.25	106.32	106.50	104.64	100.08	95.18
1979	91.57	93.13	93.13	94.80	101.01	106.73	107.82	106.52	105.89	104.19	99.47	94.78
1980	91.55	93.39	93.54	95.34	101.38	106.87	108.23	106.35	105.50	103.66	98.82	94.50
1981 1982	91.49 91.37	93.41 93.28	93.92	95.93	101.76	107.24 107.74	108.56 108.98	106.40	105.13	102.86	98.22	94.41
1983	91.36	92.97	94.56 95.03	96.26 96.22	101.18	107.74	109.34	106.42 106.80	105.11 105.32	102.50	97.70 97.26	94.23 93.93
1984	91.38	92.84	95.41	95.86	100.74	108.10	109.42	107.07	105.68	102.74	97.28	93.70
1985	91.58	92.92	95.10	95.39	100.60	107.88	109.35	107.35	106.15	102.83	97.58	93.54
1986	91.79	93.02	94.49	95.23	100.81	107.58	109.15	107.36	106.26	102.77	98.05	93.86
1987	92.02	93.06	93.81	95.23	101.04	107.34	108.99	107.22	106.08	102.64	98.41	94.31
1988	92.28	93.00	93.66	95.57	101.16	106.94	108.48	106.87	105.58	102.85	98.67	95.07
1989	92.67	93.15	93.77	95.68	100.79	106.50	107.90	106.34	105.47	103.15	98.91	95.76
1990	93.33	93.34	93.61	95.13	99.88	105.63	107.18	105.68	105.86	103.73	99.70	97.58
1991 1992	93.86 94.20	93.55 93.58	93.43 93.17	94.38 93.90	99.14 98.68	105.19 104.89	107.01 107.06	105.29	106.42	103.92 103.94	100.25	98.11
FORECAS		73.30	73.17	93.90	70.00	104.07	107.00	105.16	106.80	103.74	100.65	98.31 PREVISION
1993	94.26	93.54	92.98	93.67	98.57	104.89	107.13	105.17	106.86	103.84	100.92	98.25
		,	,	,	, - , - ,	20.000			100.00	100.0.	10007	70.23
MCD=4												MDC=4
	nt - Final S											
Embioi -	Facteurs sa	1720UUT6L2	TINGIS	nommez, 1	erre• neuv	e						
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	Ö	N	D
		·		-		ŭ	•		3	- u		-
1975	89.18	89.36	89.75	90.52	100.21	108.81	114.62	114.09	107.94	103.49	98.72	93.33
1976	89.11	89.43	89.66	90.67	100.07	108.79	114.74	114.11	108.01	103.56	98.68	93.12
1977	88.90	89.50	89.68	90.98	99.92	108.91	114.89	114.00	108.03	103.72	98.54	92.72
1978	88.69	89.61	89.66	91.52	99.82	109.10	115.02	113.96	107.94	103.63	98.28	92.29
1979	88.60 88.56	89.75	89.77	92.07	99.75	109.46	115.20	113.87	107.64	103.48	97.85	91.99
1980 1981	88.52	89.87 89.95	89.88 90.22	92.63 92.96	99.76 99.73	109.84 110.31	115.39	113.96	107.26	103.11	97.29	91.85
1982	88.47	90.01	90.53	92.98	99.58	110.51	115.68 116.08	113.96 114.18	106.83 106.58	102.79 102.52	96.74 96.33	91.92 91.98
1983	88.42	89.96	90.71	92.80	99.33	110.89	116.59	114.22	106.60	102.44	96.24	92.10
1984	88.22	89.81	90.65	92.42	99.10	111.04	117.07	114.32	106.96	102.49	96.31	92.07
1985	88.04	89.52	90.48	92.06	99.00	111.22	117.37	114.22	107.28	102.61	96.57	92.18
1986	88.05	89.23	90.22	91.57	99.02	111.11	117.52	114.28	107.48	102.79	96.86	92.29
1987	88.30	88.96	89.95	91.22	99.07	110.82	117.41	114.24	107.43	103.14	97.29	92.65
1988	88.65	88.84	89.73	90.77	98.95	110.20	117.21	114.33	107.41	103.68	97.63	93.01
1989 1990	89.08 89.72	88.86	89.55	90.46	98.64	109.39	116.88	114.44	107.36	104.30	98.04	93.47
1991	90.11	89.03 89.14	89.38 89.20	89.90 89.62	97.96 97.40	108.66 108.03	116.44 116.09	113.94	107.55 107.83	104.53	98.88	94.55
1992	90.26	89.23	89.04	89.37	96.94	107.70	115.88	113.71 113.56	108.08	104.84 105.01	99.46 99.83	95.12 95.49
FORECAST		07.25	07.01	07.57	70.74	107.70	113.00	113.30	100.00	103.01		PREVISION
1993	90.28	89.25	88.94	89.21	96.70	107.64	115.77	113.45	108.20	105.10	99.99	95.70
MCD=4												MDC=4
Employmon	et - Einel S	connect E	ontano N	lau.Caunal 1 or	nd Fomol							
	nt - Final S Facteurs sa											
	1 40 (04) 3	123011112013	Talluas	Tommes) I	CI I C IICGV							
	J	F	н	X	H	J	J	A	S	0	N	n
1077												
1975	91.08	93.00	92.35	95.15	98.69	105.16	106.91	107.09	104.18	104.70	101.97	99.60
1976	91.19	92.85	92.39	95.24	98.67	105.00	107.46	107.36	103.93	104.54	101.74	99.26
1977 1978	91.17 91.09	92.68	92.55	95.28	98.96	105.01	108.39	107.78	103.51	104.24	101.18	98.56
1979	91.03	92.56 92.46	92.77 92.98	95.31 95.52	99.47 100.00	105.37 105.98	109.57 110.74	108.17	102.88	103.53	100.64 99.94	97.69
1980	91.05	92.48	93.09	95.65	100.48	106.84	111.81	108.45 108.63	102.50 102.23	102.53	99.18	96.80 96.02
1981	90.92	92.64	93.20	95.85	100.94	107.72	112.41	108.72	102.23	100.71	98.20	95.40
1982	90.84	92.87	93.38	95.87	101.19	108.53	112.94	108.87	102.54	99.90	97.35	94.82
1983	90.93	93.13	93.64	96.16	101.04	108.99	113.20	108.97	102.68	99.35	96.64	94.35
1984	91.44	93.57	93.86	96.11	100.68	109.13	113.36	109.19	102.75	99.18	95.97	93.86
1985	91.98	94.09	94.08	96.22	100.46	109.06	113.14	109.22	102.61	99.22	95.49	93.65
1986	92.63	94.62	94.27	96.19	100.34	108.96	112.83	109.08	102.27	99.08	95.39	93.79
1987 1988	93.09 93.57	94.94 95.29	94.63 95.22	96.44	100.36	108.76	112.42	108.55	101.53	98.93	95.59	94.37
1989	93.79	95.62	95.22	96.53 96.73	100.35	108.31 107.52	111.79 111.06	107.70	101.06	98.90 99.08	96.10 96.72	95.12
1990	94.00	95.55	95.44	96.49	99.48	107.52	110.45	106.73 105.84	100.70 101.38	99.08	96.72	96.01 98.52
1991	94.13	95.44	95.50	96.42	98.95	105.73	110.45	105.28	101.59	100.06	98.23	99.16
1992	94.28	95.47	95.51	96.15	98.49	105.14	109.90	105.11	101.89	100.42	98.69	99.35
FORECAST	Γ											PREVISION
1993	94.37	95.46	95.45	95.97	98.24	104.83	109.81	105.10	102.09	100.64	98.83	99.41

Employment - Final Seasonal Factors Prince Edward Island, Both Sexes Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes, île-du-Prince-Édouard

		J	F	М	Α	Н	J	J	A	s	Ö	N	III
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	9775 9776 9777 9778 9779 981 982 983 984 985 986 987 988 999 9991 9991	89.72 89.66 89.66 89.66 89.84 90.02 90.35 90.47 90.46 90.37 90.11 89.85 89.51 89.51 89.29 89.12 89.00 88.96	90.58 90.54 90.44 90.49 90.18 90.18 90.39 90.42 90.39 90.42 90.39 90.42 90.39 90.42 90.39 90.42 90.39	91.66 91.63 91.55 91.28 91.00 90.70 90.60 90.58 90.77 90.98 91.10 90.02 90.80 90.39 89.65 89.65 89.45	91.14 91.17 91.23 91.33 91.69 91.84 92.17 92.33 92.32 92.35 92.36 92.36 92.36 92.16 92.07 91.96	103.50 103.50 103.38 103.33 103.26 103.31 103.20 103.16 103.39 103.63 104.13 104.51 104.98 105.17 105.22 105.10	110.01 110.09 110.29 110.55 110.66 110.46 110.13 109.86 110.56 111.06 111.43 111.57 111.62 111.70 111.81	112.48 112.46 112.31 112.15 112.08 112.09 112.16 112.25 112.30 112.17 112.01 111.91 111.89 112.01 111.94 111.96 111.98	112.03 112.08 112.33 112.72 112.90 112.84 112.77 112.73 112.63 112.66 112.71 112.90 113.33 113.83 114.27 114.56	105.34 105.38 105.42 105.33 105.19 105.07 104.99 105.09 105.29 105.32 105.38 105.46 105.69 105.69	102.88 102.85 102.74 102.74 102.77 102.78 102.50 102.25 101.87 101.11 101.05 101.11 101.55 101.67 101.84	97.40 97.31 97.06 96.83 96.61 96.59 96.37 96.16 96.06 96.33 96.49 96.51 96.52 96.42 96.27	93.33 93.44 93.64 93.81 94.04 94.23 94.39 94.40 94.16 94.10 93.88 93.77 93.63 93.61 93.45 PREVISION 93.45
M	CD=3												MDC=3
Em	ployment - ploi - Fac	Final S	easonal F	actors Pr	ince Edwa	ard Island	Both Se	exes 15 -	24 Years	hand			
E.M.	9101 - rac	teurs sa											
		J	F	М	A	М	J	J	A	S	O	N	D
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	975 976 977 978 979 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 ORECAST 993 CD=5	82.79 82.85 82.86 82.42 82.30 82.21 82.12 82.00 82.04 81.53 81.18 80.96 80.85 80.78 80.78 80.78	80.79 80.98 81.35 81.65 81.97 82.02 82.13 82.04 81.77 81.59 81.16 81.14 81.25 80.59 80.07 79.52	83.11 82.88 82.73 82.25 81.94 81.66 82.05 82.35 82.53 82.53 82.53 82.63 82.63 82.73 82.63 82.73	83.92 83.76 83.35 82.94 82.72 82.62 82.27 82.14 81.37 80.74 80.93 81.73 82.04 81.73 82.04 81.30 80.91 80.54	104.09 104.02 103.84 104.08 103.83 103.62 102.60 101.81 101.00 101.20 102.02 103.87 105.85 107.28 107.28 104.12 103.13	116.60 116.39 116.62 116.74 116.82 116.48 116.31 116.28 116.75 118.07 120.00 121.94 123.06 123.50 123.20 122.64 122.13	128.94 129.63 130.26 131.16 132.60 134.16 135.50 136.31 137.26 137.85 137.48 137.37 137.19 137.66 138.54 139.51 140.22	128.71 129.30 130.58 132.30 133.46 133.89 134.03 134.22 134.55 135.15 135.22 135.49 136.01 136.93 138.42 139.53 140.40	104.23 103.77 103.12 102.46 101.94 101.92 102.47 103.30 103.83 103.92 103.68 103.15 102.53 101.90 102.57 102.72	101.79 101.48 101.08 100.71 100.36 100.27 100.19 99.80 99.43 99.11 98.61 97.59 96.44 95.43 94.77 95.34	96.76 96.46 95.59 94.04 92.66 91.36 89.77 89.48 89.22 89.49 89.65 89.76 89.22 89.49 89.32	88.23 88.45 88.75 88.93 89.34 89.76 89.83 89.19 88.14 86.51 84.97 83.78 83.23 84.89 85.47 85.81 PREVISION 85.86
Em	ployment . ploi - Fac	teurs sa	easonal r is <mark>onniers</mark>	finals l	es deux :	sexes 25 a	ans et plu	us, île-d	u-Prince-	Édouard			
		J	F	М	Α	н	J	J	A	s	D	N	D
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	975 976 977 978 977 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 999	92.22 92.08 91.90 91.80 92.16 92.165 93.03 93.35 93.31 93.19 93.15 92.92 91.98 91.55	93.24 93.09 92.93 92.72 92.44 92.13 91.94 92.09 92.34 92.64 92.81 92.82 92.54 92.13 92.00 91.85	94.26 94.28 94.16 93.83 93.42 93.08 92.77 92.92 93.26 93.38 93.34 93.05 92.57 92.92 91.74	93.26 93.34 93.47 93.72 94.09 94.56 95.28 95.57 95.74 95.28 94.80 94.80 94.05 93.92	103.93 104.08 104.10 104.18 104.23 104.31 104.08 103.75 103.40 103.33 103.66 103.94 104.30 104.58 105.03 105.20	106.83 106.82 106.98 107.17 107.30 107.13 106.96 106.90 107.04 107.23 107.52 107.72 107.80 107.79 108.51 108.96	106.47 106.33 106.18 105.89 105.60 105.31 105.37 105.35 105.15 104.99 104.91 104.99 105.38 105.93 106.05	105.33 105.49 105.86 106.40 106.75 106.81 106.55 105.17 105.05 105.24 106.59 107.45 108.06 108.48	106.22 106.22 106.22 106.10 105.86 105.63 105.88 106.24 106.66 106.87 106.99 107.06 107.19 107.32 107.11	104.48 104.63 104.84 104.94 105.01 104.86 104.55 104.02 103.70 103.54 103.37 103.31 103.19 103.03 102.73	98.68 98.61 98.43 98.29 98.24 98.47 98.39 98.27 98.16 98.23 98.23 98.23 98.23	95.18 95.17 95.09 95.12 95.27 95.62 95.94 96.06 95.50 95.52 95.48 95.52 95.23 94.99
F	992 ORECAST 993	91.24	91.75 91.75	91.46 91.43	93.83 93.82	105.41	109.43	106.13	108.63	106.78	102.76		PREVISION 94.87

Employment - Final Seasonal Factors Prince Edward Island, Males Emploi - Facteurs saisonniers finals hommes, île-du-Prince-Édouard

	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	מ
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	89.22 89.29 89.49 89.75 90.16 90.51 90.77 90.54 90.67 89.67 89.65 89.53 89.17 88.75 88.37	89.39 89.52 89.65 89.73 90.00 90.22 90.27 90.13 89.99 89.58 89.58 89.37 88.40 88.40 87.86 87.67	92.26 92.15 91.92 91.50 90.94 90.40 89.91 89.59 89.35 89.25 89.25 89.25 89.27 88.76 88.37 87.87 87.74	90.27 90.28 90.41 90.69 91.55 91.56 92.42 92.69 92.77 92.42 91.89 90.80 90.45 90.38 90.41 90.58	105.74 105.61 105.15 104.59 103.85 102.98 102.95 102.94 103.22 103.46 104.51 105.11 105.50 105.74 105.67	110.12 110.03 110.04 110.01 109.91 109.47 109.10 108.89 109.12 109.68 110.56 111.35 111.97 112.01 112.13 112.31 112.59	110.95 110.87 110.87 110.84 111.01 111.23 111.55 111.64 111.90 112.24 112.59 113.86 114.52 113.86 114.52	110.31 110.54 111.02 111.58 111.69 111.11 111.12 111.12 111.13 111.34 111.39 111.46 111.85 113.36 114.11 114.48	104.97 104.93 104.98 104.93 105.15 105.40 105.91 106.34 106.82 107.10 107.32 107.87 108.26 108.60 108.99 109.13 109.10	104.82 104.79 104.59 104.45 104.29 104.12 103.94 103.37 102.69 102.69 103.35 103.35 103.36 103.36	97.87 97.73 97.59 97.40 97.48 97.63 97.60 97.39 96.97 96.53 96.22 96.06 95.92 95.78 95.38 95.25	94.04 94.16 94.32 94.42 94.47 94.53 94.63 94.57 94.34 94.15 93.71 93.42 93.13 92.87 92.10 91.93 PREVISION 91.86
MCD=5												MDC=5
Employment Emplo1 - Fa												
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=4							114.64 114.53 114.29 114.08 114.11 114.06 114.20 114.19 112.81 112.81 110.41 110.28 110.26 110.40 110.58	114.26 114.46 114.67 114.89 114.64 113.23 112.84 112.81 112.86 112.75 112.98 112.75 112.98 113.32 113.51 113.82	104.31 104.28 104.22 104.08 103.84 103.57 103.48 103.70 103.76 103.79 104.04 104.55 104.73	104.57 104.45 104.22 103.68 103.14 102.60 102.18 101.54 101.03 100.60 100.35 100.09 100.08 99.98 100.12 100.09 99.99 99.99	97.90 97.84 97.80 97.59 97.31 96.96 96.60 96.07 95.65 95.21 95.07 95.07 95.18 95.19	91.44 91.45 91.60 92.03 92.69 93.21 93.56 93.70 93.61 93.40 93.30 93.48 93.59 93.73 94.47 94.55 PREVISION 94.58
Emploi - Fa												
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	а
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	95.21 95.17 95.10 94.98 94.92 94.85 94.68 94.59 94.43 94.43 94.75 94.75 95.78 95.88	94.77 94.80 94.83 94.87 94.90 94.92 94.85 94.72 94.59 94.77 94.76 94.76 94.77 95.33 95.37	94.93 94.91 94.98 94.98 94.97 94.95 94.96 94.94 94.95 95.07 95.18 95.27 95.20 95.12 95.00	95.96 95.99 96.05 96.05 96.06 95.86 95.86 95.87 95.87 95.87 95.70 95.70	101.08 101.10 101.06 101.01 100.86 100.73 100.54 100.47 100.72 100.78 101.13 101.22 101.19 100.19 99.98	103.46 103.49 103.55 103.65 103.76 103.84 103.91 104.05 104.10 104.17 104.16 104.03 103.81 103.57 103.28 103.10 102.99	106.64 106.60 106.53 106.53 106.54 106.59 106.64 106.64 106.23 106.08 105.92 105.79 105.38 105.28	106.17 106.14 106.08 105.98 106.00 106.16 106.48 106.82 107.11 107.17 107.00 106.69 106.39 106.04 106.01 105.99	101.76 101.75 101.79 101.89 102.07 102.52 102.65 102.76 102.74 102.61 102.42 102.17 102.93 102.00	101.39 101.44 101.50 101.55 101.69 101.72 101.67 101.64 101.55 101.46 101.34 101.28 101.21 101.54 101.67	99.79 99.79 99.81 99.81 99.62 99.49 99.42 99.37 99.41 99.48 99.58 99.74 99.86 100.49 100.59	98.85 98.83 98.77 98.69 98.56 98.18 98.06 98.19 98.35 98.70 98.53 98.70 99.36 99.36 99.36 99.49
MCD=3												MDC=3

Employment - Final Seasonal Factors Nova Scotia, Both Sexes 15 - 24 Years Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes 15 - 24 ans, Houvelle-Écosse

ď	mpioi - rac	teurs sa.	2301111201 3	1211023 20	dean s	0.00	21 4110)						
		J	F	М	Ä	М	J	J	A	5	i0	N	D
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1992 1991 1992 MCD=4	90.70 90.45 90.00 89.33 88.77 88.26 88.09 87.91 88.01 87.96 88.09 88.21 88.53 88.77 88.97 88.97 89.47 89.42	88.48 88.43 88.32 88.17 88.26 88.55 88.55 88.52 88.69 86.94 86.33 86.12 86.23 86.71 87.23 87.62 87.87	88.91 88.75 88.63 88.59 88.72 88.94 89.16 89.16 88.96 88.18 88.15 88.57 89.19 89.76 89.44	89.58 89.78 90.14 90.46 90.67 90.62 89.64 88.86 88.76 88.89 89.08 89.08 89.08 88.53	101.11 101.09 100.87 100.61 100.15 99.84 99.65 99.82 100.33 100.74 101.16 101.20 100.94 100.46 99.90 99.46 99.14	107.99 108.03 108.13 108.22 108.38 108.59 108.83 109.04 109.40 109.79 110.07 110.19 110.08 109.86 109.43 108.75 108.35	122.46 122.33 122.15 122.10 122.23 122.45 122.88 123.57 124.22 124.44 124.54 124.45 124.45 124.43 124.44 124.33 124.43 124.33 123.80	119.94 120.00 120.15 120.41 120.76 121.54 122.62 123.89 124.81 125.27 125.20 124.73 124.16 123.81 123.87 124.12	98.74 98.91 99.22 99.69 100.12 100.40 100.40 100.20 99.23 98.87 98.52 98.22 97.83 97.83 97.05	99.02 99.24 99.63 99.94 100.07 99.80 99.37 98.76 98.33 98.06 97.86 97.86 97.18 96.91 96.61 96.80 97.08 97.08	97.29 97.29 97.21 96.86 96.44 95.36 94.86 95.18 95.18 95.19 96.66 97.00 98.27 98.43	95.99 96.07 96.05 95.77 95.47 95.46 94.80 94.67 95.15 95.46 95.52 95.60 95.61 95.61 96.39 96.71 96.89 PEVISION 96.99 MDC=4
	Employment - Emploi - Fac	Final S teurs sa	easonal Faisonniers	actors Nov finals lo	va Scotia es deux s	a, Both Se sexes 25 a	exes 25 Ye	ars and (is, Houve)	Over 11e-Écosse	•			
		J	F	н	Ä	м	J	J	A	2	0	N	E
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=3	96.40 96.45 96.57 96.68 96.82 96.89 96.76 96.60 96.32 96.33 96.48 96.69 97.26 97.35	96.58 96.60 96.65 96.69 96.71 96.60 96.50 96.50 96.58 96.71 96.83 96.91 97.04 97.01	97.54 97.57 97.60 97.61 97.51 97.31 96.52 96.54 96.66 96.79 96.83 96.82 96.63 96.49 96.45	98.12 98.07 97.98 97.99 97.82 97.78 97.87 97.87 97.87 97.64 97.77 97.64 97.99 97.37 97.06	101.01 101.03 101.01 101.03 101.00 100.98 100.87 100.81 100.74 100.77 100.88 100.94 100.94 100.94 100.94 100.34	101.68 101.74 101.83 102.00 102.15 102.27 102.36 102.38 102.40 102.47 102.57 102.59 102.50 102.88 102.88	100.91 100.95 101.02 101.08 101.20 101.33 101.54 101.86 101.89 101.85 101.71 101.57 101.44 101.35 101.21 101.15 101.12	101.55 101.50 101.48 101.45 101.51 101.71 101.92 102.17 102.29 102.29 102.15 101.96 101.77 101.61 101.52 101.50 101.51	102.71 102.65 102.60 102.63 102.76 103.28 103.49 103.59 103.60 103.54 103.32 103.20 103.26	102.56 102.52 102.43 102.28 102.16 102.14 102.34 102.55 102.55 102.34 102.34 102.34 102.38 102.38 102.39 103.07	101.13 101.10 101.07 101.05 101.03 100.98 100.90 100.83 100.59 100.50 100.46 100.51 100.65 100.92 101.09 101.19	99.76 99.69 99.61 99.50 99.34 98.17 98.83 98.74 98.77 98.95 99.16 99.39 99.57 99.72 99.75 99.80 99.86 MDC=3
		J	F	н	А	н	J	J	A	5	10	N	D
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	94.17 94.11 93.94 93.69 93.11 92.87 92.65 92.57 92.46 92.43 92.90 94.36 94.55 94.59	93.48 93.49 93.50 93.51 93.51 93.50 93.48 93.39 93.22 92.92 92.78 92.78 92.78 92.78 92.78 93.52 93.61 93.52	93.60 93.58 93.54 93.47 93.36 93.21 93.09 92.91 92.75 92.63 92.64 93.32 93.32 93.14 93.19	96.40 96.39 96.40 96.39 96.07 95.74 95.21 95.08 95.07 95.10 95.22 95.31 95.44 95.44 95.45	101.47 101.48 101.38 101.28 101.06 100.91 100.72 100.74 100.83 101.10 101.39 102.03 102.25 102.33 102.25 102.33 101.15 100.94	105.10 105.10 105.10 105.09 105.13 105.16 105.19 105.24 105.38 105.50 105.71 105.73 105.65 105.39 104.52	107.54 107.53 107.62 107.74 107.95 108.13 108.37 108.53 108.53 108.53 108.53 108.73 108.73 108.73 108.73 108.73	107.19 107.18 107.17 107.23 107.42 107.76 108.22 108.68 109.05 109.17 109.02 108.64 108.31 108.03 107.84 107.57	102.16 102.25 102.43 102.64 102.88 103.13 103.76 103.84 103.78 103.50 103.14 102.80 102.52 102.71 102.86 103.01	101.28 101.30 101.41 101.55 101.79 102.05 102.29 102.39 102.32 102.15 101.84 101.54 101.54 101.54 101.54 101.71	99.62 99.67 99.72 99.78 99.75 99.55 99.55 99.59 99.73 99.73 99.73 99.73 99.79 99.89	98.05 98.06 97.99 97.91 97.49 97.24 97.06 97.17 97.35 97.57 97.76 98.66 98.69 PREVISION 98.67
	MCD=3												MDC=3

Employment - Final Seasonal Factors Nova Scotia, Females Emploi - Facteurs saisonniers finals femmes, Nouvelle-Écosse													
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	97.84 97.84 97.84 97.75 97.75 97.65 97.46 97.33 97.25 97.18 97.18 97.13 97.09 97.25 97.39 97.43	97.61 97.55 97.45 97.36 97.24 97.13 97.02 96.96 96.95 96.91 97.01 97.13 97.33 97.33 97.33	96. 93 96. 97 96. 99 97. 02 97. 13 97. 23 97. 32 97. 56 97. 56 97. 56 97. 43 97. 43 97. 43 97. 44 96. 80 96. 80 96. 54	96.63 96.63 96.71 96.82 96.88 96.93 96.98 96.97 96.93 96.97 96.71 96.67 96.71 96.12 96.07	99.78 99.89 99.98 100.00 99.96 99.93 99.95 99.95 99.95 99.68 99.68 99.68 99.68 99.28	101.13 101.18 101.20 101.24 101.33 101.43 101.59 101.75 101.98 102.02 102.08 102.01 101.62 101.59 101.58	104.31 104.29 104.27 104.24 104.29 104.36 104.36 104.01 103.90 103.88 103.83 103.83 103.63 103.10	104.36 104.26 104.22 104.26 104.35 104.45 104.45 104.47 104.47 104.47 104.47 104.41 104.32 104.21 103.97 103.97	101.13 101.15 101.19 101.07 100.98 101.00 101.19 101.38 101.50 101.51 101.46 101.45 101.45 101.25 101.25 101.04	101.36 101.30 101.18 101.07 100.95 100.81 100.70 100.63 100.43 100.43 100.52 100.66 100.80 100.92 101.83 102.36	99.46 99.43 99.41 99.41 99.39 99.31 99.27 99.34 99.47 99.78 99.88 100.00 101.17 101.32 101.39	99.45 99.51 99.59 99.61 99.63 99.65 99.70 99.73 99.73 99.75 99.85 99.97 100.05 100.54 PREVISION 100.60	
MCD=3												MDC=3	
Employment Emploi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	actors Ne finals 1	w Brunsw: es deux :	ick, Both sexes, No	Sexes Jveau-Brui	nswick						
	J	F	н	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	92.25 92.28 92.34 92.46 92.46 92.32 92.33 92.66 92.33 92.46 92.33 92.46 92.89 93.15 93.69 93.82 93.90	92.06 92.13 92.13 92.23 92.37 92.44 92.60 92.66 92.72 92.89 93.28 93.28 93.39 93.54 93.73 93.94	91.60 91.67 91.80 91.97 92.22 92.47 92.66 92.78 92.78 93.31 93.49 93.42 93.49 93.32 93.28	92.19 92.29 92.54 92.83 93.16 93.39 94.00 94.34 94.34 94.35 94.35 94.35 93.57 93.45 93.45 93.39	100.50 100.57 100.60 100.76 100.93 101.30 101.58 101.91 102.11 102.27 102.25 102.10 102.07 102.07 102.07 102.07	105.77 105.78 105.76 105.75 105.80 105.91 106.07 106.19 106.10 106.03 106.00 106.02 106.04 106.15 106.10	109.03 108.96 108.84 108.68 108.59 108.59 108.68 108.73 108.73 107.43 107.44 106.97 106.98 106.99	110.49 110.31 110.01 109.72 109.42 109.24 109.38 109.44 109.41 109.25 108.84 108.71 108.68 108.71	105.50 105.48 105.44 105.38 105.20 105.08 104.97 104.88 104.84 104.76 104.73 104.70 104.66 104.80 104.97	103.80 103.74 103.67 103.55 103.41 102.93 102.57 102.23 101.76 101.76 101.81 101.97 102.22 102.31 102.33	99.60 99.61 99.61 99.57 99.41 99.15 98.79 98.45 98.08 98.51 98.62 98.60 98.51 98.44	97.12 97.06 96.94 96.69 96.47 96.13 96.01 96.17 96.37 96.52 96.63 96.64 96.65 96.26 96.26 96.26	
Employment Emploi - Fa	 Final S cteurs sa 	easonal F isonniers	actors Ne finals l	w Brunsw: es deux :	ick, Both sexes 15	Sexes 15 24 ans,	- 24 Year Nouveau-	rs Brunswick					
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	85.27 85.39 85.66 85.78 85.91 85.40 84.90 84.90 84.90 84.14 84.97 84.14 84.44 84.44 84.44 84.65	85.71 85.67 85.57 85.60 85.68 85.73 85.64 85.35 85.10 84.78 84.71 84.85 85.36 85.36 85.36 86.51 86.54	86.40 86.34 86.31 86.19 86.01 86.00 85.92 85.77 85.63 85.73 85.96 85.95 85.95 85.43 85.43	87.32 87.29 87.20 87.06 86.96 86.85 86.91 87.04 87.35 87.40 87.40 86.97 86.72 86.40 86.25	101.58 101.59 101.56 101.70 101.76 102.12 102.45 103.29 103.48 103.50 103.50 103.49 103.65 103.76 103.25	111.95 111.98 112.10 112.14 112.68 113.38 114.25 114.92 114.80 114.59 114.48 114.48 114.48 114.65 114.92	122.78 122.76 122.83 123.14 123.67 124.43 125.34 126.25 127.12 127.11 127.03 127.03 127.31 127.90 128.79 129.45 129.98	125.82 125.52 124.90 124.66 124.46 125.37 126.14 126.53 126.83 126.85 127.08 127.08 129.76 130.80 131.60	103.59 103.85 104.18 104.33 104.35 104.07 103.62 103.26 103.17 103.26 102.00 101.30 100.58 101.61 101.69 101.72	100.20 100.33 100.63 100.76 100.76 100.37 99.86 99.32 99.08 98.91 98.60 98.16 98.16 96.97 96.68 96.69	97.26 97.16 96.95 96.42 95.77 94.18 93.18 93.18 93.55 93.58 93.55 93.58	92.10 92.07 92.06 91.85 91.52 91.73 90.63 90.70 90.78 90.96 90.97 90.82 90.44 90.14 90.96	
FORECAST 1993	84.56	86.17	84.75	86.27	102.98	115.31	130.27	131.95	101.65	96.77	91.41	87.86	

Employment - Final Seasonal Factors New Brunswick, Both Sexes 25 Years and Over Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes 25 ans et plus, Houveau-Brunswick

	J	F	н	Ä	М	J	J	Ä	S	i)	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	94.67 94.68 94.70 94.75 94.76 94.71 94.57 94.46 94.66	94.27 94.19 94.15 94.17 94.24 94.33 94.50 94.68 94.87 95.02	93.80 94.11 94.32 94.63 94.87 95.11 95.21 95.38 95.55	93.89 94.02 94.26 94.59 94.93 95.25 95.46 95.65 95.81 95.97 96.07	100.13 100.22 100.28 100.43 100.58 100.84 101.04 101.30 101.56 101.88	103.39 103.43 103.43 103.59 103.76 103.94 104.07 104.14 104.05 103.87	104.19 104.11 103.98 103.76 103.57 103.33 103.34 103.37 103.37	104.66 104.55 104.45 104.33 104.18 104.09 104.19 104.22 104.24	106.21 106.08 105.93 105.81 105.68 105.56 105.56 105.49	104.90 104.86 104.80 104.66 104.52 104.05 103.66 103.23 102.80 102.57	101.00 101.01 100.92 100.81 100.62 100.41 100.07 99.75 99.48 99.43 99.50	98.85 98.78 98.65 98.44 98.26 98.04 97.85 97.61 97.56 97.63
1986 1987 1988 1989 1990 1991	94.79 94.85 94.97 95.08 95.18 95.32	95.40 95.50 95.48 95.50 95.95 96.08 96.15	95.69 95.63 95.48 95.24 95.25 95.16 95.14	96.06 95.99 95.80 95.61 95.20 95.05 94.96	101.87 101.80 101.69 101.61 101.61 101.63 101.63	103.65 103.55 103.54 103.61 103.79 103.91	102.75 102.42 102.17 102.02 101.97 101.91 101.91	104.11 104.02 103.98 103.92 103.76 103.65 103.61	105.44 105.45 105.53 105.57 105.68 105.77 105.82	102.53 102.78 103.12 103.51 103.56 103.63	99.74 99.96 100.09 100.14 100.02 99.96 99.89	98.11 98.30 98.37 98.36 98.06 97.94 97.89 PREVISION
FORECAST 1993	95.39	96.24	95.13	94.92	101.65	103.97	101.93	103.56	105.82	103.60	99.88	97.91
MCD=3												MDC=3
Employment Emploi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	actors Ne finals h	w Brunswi ommes, No	lck, Males ouveau-Bro	s unswick						
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	s	13	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	91.37 91.32 91.24 91.21 91.17 91.09 90.72 90.58 90.53 90.61 91.31 91.34 91.34 91.37 92.23	90.22 90.23 90.33 90.42 90.59 90.63 90.69 90.71 90.82 90.90 91.07 91.50 91.67 91.85 92.28 92.28 92.65	89.89 89.95 90.09 90.18 90.26 90.24 90.27 90.48 90.78 90.78 91.17 91.16 91.05 91.05 91.05	90.51 90.58 90.81 91.50 91.80 92.05 92.17 92.28 92.41 92.56 92.76 92.78 92.75 92.39	100.42 100.44 100.39 100.38 100.51 100.45 100.85 101.07 101.40 101.61 101.84 102.00 102.20 102.20 102.16	106.60 106.62 106.69 106.76 106.99 107.23 107.51 107.62 107.77 107.83 107.92 107.93 107.82 107.86 107.82	110.38 110.44 110.52 110.66 110.84 111.11 111.36 111.64 111.75 111.60 110.23 110.72 110.23 109.77 109.47 109.30 109.23 109.17	112.58 112.47 112.22 112.04 111.83 111.76 111.93 111.83 111.63 111.06 110.99 111.03 111.01	106.61 106.54 106.47 106.46 106.51 106.75 106.71 106.75 106.69 106.33 106.33 106.37 106.41 106.36 106.57	104.72 104.67 104.58 104.39 104.21 103.96 103.71 103.42 102.94 102.72 102.54 102.46 102.52 102.67 103.00 103.28 103.49	100.41 100.38 100.28 99.99 99.69 99.36 99.03 98.65 98.32 98.14 98.03 97.99 97.95 97.94 97.88 97.71	96.26 96.20 96.14 95.97 95.76 95.30 95.12 95.12 95.12 95.26 95.27 95.24 95.05 94.89 94.52 94.36
FORECAST 1993	92.31	92.73	90.97	92.31	101.77	107.47	109.19	111.13	106.70	103.62	97.62	94.17
MCD=4												MDC=4
Employment Emploi - Fa	- Final S acteurs sa	Seasonal F aisonniers	actors Ne finals f	w Brunsw emmes, N	ick, Fema ouveau-Br	les unswick						
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	93.43 93.57 93.83 94.15 94.68 94.69 94.60 94.63 94.73 94.86 95.26 95.12 95.26 95.12	94.23 94.22 94.30 94.44 94.63 95.02 95.21 95.34 95.58 95.75 95.88 96.10 96.07 96.07	94.69 94.77 94.78 95.26 95.60 95.89 96.19 96.22 96.32 96.27 96.27 96.21 95.91 95.91 95.96	94.53 94.55 94.68 94.68 95.19 95.59 96.48 96.76 96.48 96.76 96.56 95.83 95.56 95.57	101.24 101.29 101.28 101.37 101.50 101.86 102.19 102.63 103.12 103.00 102.72 103.00 101.77 101.74 101.81 101.88	104.48 104.51 104.47 104.28 104.21 104.27 104.38 104.43 104.43 104.26 103.54 103.5 103.25 103.25 104.27 104.42	106.84 106.73 106.59 105.96 105.53 105.27 105.09 105.12 105.18 105.22 105.14 105.02 105.47 104.78	106.90 106.65 106.30 105.89 105.54 105.33 105.54 105.57 105.62 105.60 105.70 105.70 105.83 105.86	102.92 102.86 102.79 102.51 102.31 102.09 101.96 101.87 101.98 102.12 102.32 102.54 102.54 102.54 102.66 102.73	102.37 102.35 102.37 102.39 102.20 101.94 101.51 100.61 100.38 100.78 100.78 101.00 101.08	99.56 99.64 99.67 99.71 99.59 99.30 98.74 98.27 98.00 97.99 98.95 99.01 99.13 99.11 99.06	98.69 98.61 98.45 98.29 98.19 98.19 98.05 98.05 98.08 98.20 98.38 98.48 98.54 98.54 97.62 97.67 PREVISION 97.64
MCD=4												MDC=4

Employment - Final Seasonal Factors Quebec, Both Sexes 15 - 24 Years Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes 15 - 24 ans, Québec

	J	F	н	A	н	J	J	A	ıs	10	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	91.48 91.46 91.52 91.58 91.49 91.17 90.75 90.32 90.05 89.95 90.19 90.49 90.69 89.85 89.39 89.04	91.50 91.55 91.61 91.74 91.88 91.67 91.44 91.05 91.05 91.27 91.45 91.54 91.07 90.74	94.34 94.21 93.57 93.32 93.12 93.02 92.84 92.52 92.22 92.20 92.14 92.17 92.18	94.12 94.06 93.94 93.79 93.66 93.65 93.52 93.25 93.25 93.30 93.34 93.32 93.32 93.32 93.32 93.32	98.69 98.78 98.93 99.03 99.11 99.20 99.41 99.77 100.18 100.52 100.81 100.77 100.82 101.37	109.10 109.02 108.96 108.98 109.11 109.34 109.62 110.00 110.21 110.45 110.69 111.18 111.30 111.77 112.00 112.17	119.33 119.39 119.57 119.83 120.07 120.22 120.34 120.43 120.36 120.08 120.08 120.28 120.08 120.28 120.28 120.28 120.28	115.44 115.55 115.76 116.07 116.24 116.28 116.14 116.02 116.12 116.30 116.55 116.67 116.85 117.63 117.72	96.75 96.79 96.91 97.06 97.29 97.59 97.98 97.76 97.53 97.29 97.27 97.27 97.23 97.14 97.06	97.05 97.10 97.10 97.15 97.29 97.57 97.51 97.31 97.02 96.62 96.85 96.85 96.94 97.17 97.35	96.85 96.79 96.67 96.39 96.31 96.28 96.23 96.21 96.00 95.77 95.59 95.38 95.20 94.83 94.61 94.42	95.37 95.31 95.03 94.67 94.23 93.99 93.91 94.17 94.74 94.58 94.25 93.92 93.77 93.62 93.65 PREVISION 93.68
Employment Emploi - Fa								3				
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	Ö	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2	97.95 97.90 97.79 97.67 97.55 97.53 97.53 97.53 97.35 97.35 97.35 97.32 97.32 97.32	97.46 97.43 97.42 97.52 97.70 97.86 97.91 97.91 97.92 97.89 97.83 97.78 97.78 97.75 97.50	97.52 97.61 97.74 97.79 97.81 97.95 97.96 97.96 97.98 98.01 98.00 97.92 97.66 97.65	97.74 97.79 97.88 98.04 98.18 98.38 98.47 98.67 99.12 99.14 98.98 98.77 98.53 98.46 98.38	100.55 100.46 100.32 100.18 100.04 99.99 100.01 100.18 100.63 100.63 100.60 100.54 100.45 100.35 100.35	101.43 101.41 101.39 101.32 101.34 101.57 101.73 101.88 101.89 101.84 101.76 101.77 102.11 102.22 102.24 102.17	101.31 101.29 101.23 101.20 101.18 101.46 101.45 101.34 101.10 100.86 100.69 100.67 100.81 100.97 101.13 101.21	101.66 101.63 101.55 101.38 101.25 101.16 101.10 101.03 100.82 100.77 101.89 101.30 101.42 101.49 101.57	102.13 102.14 102.15 102.17 102.14 102.03 101.98 101.91 101.87 101.88 101.99 102.20 102.20 102.23 102.44 102.53 102.61	101.99 101.99 102.08 102.08 102.09 102.01 101.76 101.51 101.37 101.44 101.63 101.82 101.88 101.90 101.95 102.02	100.81 100.92 101.08 101.19 101.14 100.56 100.52 100.60 100.65 100.68 100.68 100.68 100.53 100.48 100.45	99.48 99.51 99.53 99.53 99.43 99.32 99.17 99.14 99.27 99.43 99.55 99.54 99.36 98.96 98.96 98.99 MDC=2
Emploi - Fa	cteurs sa	isonniers	finals h	ommes, Qu	uébec							
	J	F	Н	A	н	J	J	Ä	S	D	N	מ
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	95.57 95.50 95.41 95.27 95.13 94.88 94.89 94.85 94.87 95.00 95.11 95.14 95.11 94.96 94.85 94.73	94.99 94.96 94.96 94.99 95.16 95.17 95.42 95.47 95.48 95.52 95.62 95.68 95.57 95.38 95.57 95.38	95.75 95.68 95.58 95.51 95.52 95.58 95.70 95.79 95.84 95.79 95.82 95.85 95.67 95.63 95.67 95.36	95.90 95.91 95.97 96.09 96.34 96.43 96.62 96.79 96.94 97.03 97.02 96.70 96.70 96.70 96.20	100.27 100.28 100.26 100.19 100.08 100.02 99.98 100.07 100.46 100.63 100.71 100.68 100.37 100.37 100.33	103.71 103.75 103.83 103.91 104.01 104.10 104.23 104.28 104.35 104.40 104.43 104.35 104.27 104.27 104.27 104.27 104.27	106.60 106.64 106.72 106.77 106.79 106.74 106.65 106.58 106.43 105.93 105.73 105.69 105.80 106.10 106.54	106.24 106.28 106.33 106.34 106.28 106.13 105.89 105.65 105.40 105.27 105.11 105.11 105.21 105.37 105.51 105.51	101.48 101.52 101.60 101.70 101.77 101.86 101.90 101.90 101.66 101.65 101.65 101.65 102.33 102.62 102.84 102.95	101.16 101.20 101.24 101.32 101.44 101.52 101.56 101.51 101.42 101.33 101.28 101.31 101.42 101.58 101.58	100.27 100.25 100.20 100.13 100.08 99.86 99.76 99.70 99.62 99.57 99.68 99.64 99.69 99.57 99.57	98.14 98.07 97.93 97.76 97.58 97.45 97.49 97.59 97.59 97.75 97.85 97.91 97.73 97.73
MCD-7												

MDC=1

	cteurs sa		finals f									
	J	F	Н	A	H	J	J	A	ß	0	N	Đ
975	97.01	97.46	98.92	98.10	99.79	102.65	103.93	103.10	100.14	100.01	99.69 99.69	99.1
76	97.05	97.59	98.96	98.17	99.73	102.53	103.90	103.00 102.81	99.95	100.03	99.72	99.1
977	97.20	97.80	99.03	98.32	99.67	102.30	103.02	102.63	99.80	100.04	99.64	99.0
78	97.39	98.06	99.07	98.44	99.62	102.14		102.46	99.73	100.05	99.55	99.0
79	97.55	98.25	99.12	98.63	99.62	102.02	103.78	102.46	99.66	100.05	99.40	98.9
80	97.63	98.31	99.07	98.78	99.77	102.08	103.82	102.25	99.68	100.04	99.36	98.9
81	97.61	98.21	99.04	98.93	100.05	102.15	103.80	102.25	99.70	99.99	99.35	99.1
82	97.43	98.06	98.94	99.00	100.41	102.35	103.67	102.16	99.80	99.95	99.46	99.2
83	97.23	97.90	98.86	99.12	100.67	102.47	103.45	101.95	99.88	99.95	99.57	99.4
84	97.06	97.80	98.77	99.17	100.80	102.57	103.20	101.88	100.02	100.02	99.69	99.5
85	97.00	97.76	98.70	99.18	100.77	102.59	102.90	101.90	100.08	100.09	99.67	99.4
86	96.99	97.78	98.61	99.10		102.74 102.94	102.90	101.94	100.14	100.14	99.58	99.1
87	97.07	97.80	98.53	99.07 99.09	100.54	102.74	102.95	101.95	100.09	100.17	99.41	98.9
88	97.13	97.80	98.54		100.54		102.95	101.89	100.03	100.15	99.26	98.6
89	97.15	97.84	98.62	99.18		103.26		102.01	100.03	100.42	99.29	98.9
90	97.31	97.95	98.58	99.02	100.55	102.85	102.99	102.00	100.03	100.47	99.22	98.9
91	97.37	98.04	98.58	98.99	100.57	102.78		101.99	100.04	100.53	99.17	99.0
92	97.40	98.08	98.63	98.95	100.57	102.69	102.94	101.99	100.04	100.33		REVIS
RECAST 93	97.39	98.10	98.65	98.92	100.56	102.63	102.94	101.98	100.05	100.61	99.13	99.0
	77.37	70.10	70.03	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								MDO
D=2												1104
loyment loi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	actors On finals 1	es deux s	sexes 15	- 24 ans,	Ontario					
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	S	0	N	I
75	91.85	92.35	92.74	93.95	102.26	109.14	116.38	116.86	96.17	96.11	96.62	95.6
76	91.83	92.33	92.76	93.93	102.24	109.06	116.36	116.85	96.23	96.27	96.64	95.6
77	91.78	92.25	92.80	93.89	102.15	109.00	116.29	116.83	96.41	96.59	96.64	95.
78	91.71	92.21	92.74	93.70	102.15	108.96	116.34	116.68	96.68	97.03	96.66	95.
79	91.52	92.12	92.62	93.58	102.14	109.00	116.48	116.56	96.89	97.32	96.58	95.
80	91.38	92.09	92.38	93.42	102.13	109.03	116.79	116.43	97.08	97.49	96.52	95.
81	91.18	92.07	92.19	93.39	102.00	109.13	117.19	116.50	97.14	97.42	96.33	95.
82	90.99	92.10	92.11	93.41	101.92	109.16	117.61	116.68	97.03	97.30	96.19	95.
983	90.74	92.08	92.21	93.59	101.92	109.29	117.88	116.95	96.60	97.06	96.04	95.
984	90.66	92.11	92.47	93.83	102.00	109.37	117.93	117.06	96.19	96.92	95.92	95.
985	90.68	92.21	92.79	94.07	102.15	109.48	117.85	116.94	95.75	96.83	95.75	94.
986	90.85	92.34	93.13	94.30	102.42	109.44	117.55	116.67	95.45	96.83	95.60	94.
987	91.09	92.50	93.38	94.52	102.63	109.38	117.11	116.25	95.27	96.88	95.59	95.
88	91.39	92.67	93.52	94.60	102.69	109.20	116.65	115.89	95.31	96.97	95.70	95.
989	91.61	92.79	93.51	94.54	102.63	108.97	116.39	115.65	95.39	97.07	95.89	95.
990	91.88	92.66	93.42	94.41	102.51	108.44	115.95	115.43	95.40	97.45	96.37	96.
991	92.03	92.50	93.30	94.23	102.38	108.21	115.73	115.38	95.42	97.66	96.70	96.
992	92.11	92.38	93.19	94.03	102.27	108.06	115.64	115.38	95.46	97.77	96.92	97.
DRECAST										-7		PREVIS
993	92.12	92.31	93.11	93.92	102.21	107.96	115.72	115.37	95.44	97.82	97.01	97.
:D=3												MD
lovment	- Final S	Seasonal i	Factors Or	ntario, B	oth Sexes	25 Years	and Over					
ol oì - Fa	ecteurs s	aisonniers	s finals 1	les deux	sexes 25	ans et pi	us, untar	10 10	5	D	N	1
	J	F	М	A	H	J	J				101.16	100.
975	98.09	98.73	98.87	99.16	100.07	100.56	99.94 99.94	100.42	101.45	101.41	101.16	100.
	98.16	98.77	98.87	99.14	100.07	100.58	99.91	100.37	101.30	101.27	100.93	100.
	98.31	98.86	98.91	99.14	100.02 99.94	100.55	99.85	100.37	101.23	101.19	100.81	100.
77	98.54	99.00	99.01	99.16	99.94	100.47	99.80	100.33	101.19	101.20	100.77	100.
977 978	98.72	99.09	99.17	99.23	99.00	100.33	99.79	100.37	101.23	101.25	100.71	100.
977 978 979		99.07	99.27	99.30	100.00	100.36	99.86	100.43	101.30	101.27	100.68	99.
977 978 979 980	98.77	98.89	99.31 99.22	99.39 99.48	100.00	100.56	99.98	100.43	101.36	101.26	100.61	99.
977 978 979 980 981	98.77 98.71		74 //		100.14	100.62	100.05	100.43	101.35	101.14	100.60	99.
977 978 979 980 981 982	98.77 98.71 98.57	98.69	90 17		100.20	100.67	99.99	100.23	101.26	101.05	100.54	99.
977 978 979 980 981 982 983	98.77 98.71 98.57 98.44	98.69 98.57	99.13	99.58	100 67		// 17	200.50				
977 978 979 980 981 982 983	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43	98.69 98.57 98.64	99.13 99.05	99.69	100.43		99 77	99 97	161 11	100.90	100.56	99.
977 978 979 980 981 982 983 984	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58	98.69 98.57 98.64 98.82	99.13 99.05 99.05	99.69 99.80	100.60	100.71	99.77	99.93	101.11	100.90	100.54	99.
977 978 979 980 981 982 983 984 985	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08	99.13 99.05 99.05 99.12	99.69 99.80 99.91	100.60 100.66	100.71 100.69	99.77 99.52	99.67	101.00	100.84	100.52	99.
977 978 979 978 981 982 983 984 985 986 987	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.94	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.28	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21	99.69 99.80 99.91 99.96	100.60 100.66 100.63	100.71 100.69 100.68	99.77 99.52 99.38	99.67 99.53	101.00 100.91	100.84	100.52 100.59	99. 100.
977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.94 98.93	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.28 99.42	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95	100.60 100.66 100.63 100.46	100.71 100.69 100.68 100.59	99.77 99.52 99.38 99.40	99.67 99.53 99.55	101.00 100.91 100.89	100.84 100.79 100.92	100.52 100.59 100.67	99. 100. 100.
977 9778 9789 980 981 982 983 984 985 986 988	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.94 98.93 98.83	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.28 99.42 99.39	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31 99.30	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95 99.86	100.60 100.66 100.63 100.46 100.33	100.71 100.69 100.68 100.59 100.56	99.77 99.52 99.38 99.40 99.57	99.67 99.53 99.55 99.67	101.00 100.91 100.89 100.92	100.84 100.79 100.92 101.06	100.52 100.59 100.67 100.76	99. 100. 100.
977 978 978 980 981 982 983 984 985 986 987 988	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.94 98.93 98.83 98.70	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.28 99.42 99.39 99.41	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31 99.30 99.03	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95 99.86 99.75	100.60 100.66 100.63 100.46 100.33 100.26	100.71 100.69 100.68 100.59 100.56 100.54	99.77 99.52 99.38 99.40 99.57 99.77	99.67 99.53 99.55 99.67 99.81	101.00 100.91 100.89 100.92 100.95	100.84 100.79 100.92 101.06 101.21	100.52 100.59 100.67 100.76 100.83	99. 100. 100. 100.
976 977 9778 9779 980 981 982 9884 985 9887 9887 9889 9990	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.93 98.93 98.70 98.63	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.42 99.42 99.41 99.26	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31 99.30 99.03 98.78	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95 99.86 99.75 99.65	100.60 100.66 100.63 100.46 100.33 100.26 100.28	100.71 100.69 100.68 100.59 100.56 100.54	99.77 99.52 99.38 99.40 99.57 99.77 99.93	99.67 99.53 99.55 99.67 99.81 99.94	101.00 100.91 100.89 100.92 100.95 101.01	100.84 100.79 100.92 101.06 101.21 101.22	100.52 100.59 100.67 100.76 100.83 100.86	99. 99. 100. 100. 100. 99.
977 9778 9779 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.94 98.93 98.83 98.70	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.28 99.42 99.39 99.41	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31 99.30 99.03	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95 99.86 99.75	100.60 100.66 100.63 100.46 100.33 100.26	100.71 100.69 100.68 100.59 100.56 100.54	99.77 99.52 99.38 99.40 99.57 99.77	99.67 99.53 99.55 99.67 99.81	101.00 100.91 100.89 100.92 100.95	100.84 100.79 100.92 101.06 101.21	100.52 100.59 100.67 100.76 100.83 100.86 100.87	99. 100. 100. 100.
977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 9990	98.77 98.71 98.57 98.44 98.43 98.58 98.79 98.93 98.93 98.70 98.63	98.69 98.57 98.64 98.82 99.08 99.42 99.42 99.41 99.26	99.13 99.05 99.05 99.12 99.21 99.31 99.30 99.03 98.78	99.69 99.80 99.91 99.96 99.95 99.86 99.75 99.65	100.60 100.66 100.63 100.46 100.33 100.26 100.28	100.71 100.69 100.68 100.59 100.56 100.54	99.77 99.52 99.38 99.40 99.57 99.77 99.93	99.67 99.53 99.55 99.67 99.81 99.94	101.00 100.91 100.89 100.92 100.95 101.01	100.84 100.79 100.92 101.06 101.21 101.22	100.52 100.59 100.67 100.76 100.83 100.86 100.87	99 100 100 100 100 99

MCD=1

Employment - Final Seasonal Factors Ontario, Males Emploi - Facteurs saisonniers finals hommes, Ontario

	.i	F	М	Α	М	j	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2 Employment	J 96.54 96.56 96.58 96.51 96.39 96.24 96.12 96.06 96.14 96.31 96.73 96.78 96.78 96.78 96.84	F 96.47 96.51 96.57 96.66 96.71 96.72 96.62 96.42 96.47 96.62 96.83 97.13 97.11 97.02 96.93	96.70 96.74 96.82 96.88 96.96 97.01 97.05 97.05 97.16 97.16 97.18 97.36 97.41 97.38 96.90 96.75	A 97.59 97.56 97.57 97.49 97.49 97.75 97.88 98.04 98.17 98.38 98.38 98.38 98.38 98.38 98.38	M 100.82 100.81 100.77 100.74 100.72 100.76 100.81 100.90 101.01 101.02 101.09 101.09 101.06 100.63	J 103.32 103.30 103.28 103.26 103.27 103.17 103.10 103.07 103.05 102.80 102.66 102.52 102.38 102.32	J 104.89 104.88 104.86 104.88 104.95 105.07 105.14 104.97 104.71 104.40 104.15 103.93 103.81 103.78	A 105.22 105.15 105.15 105.11 105.13 105.14 105.15 105.06 104.88 104.62 104.40 104.02 103.85 103.83	\$ 100.33 100.31 100.32 100.35 100.41 100.50 100.58 100.60 100.54 100.19 100.18 100.28 100.63 100.63 100.90 100.90	0 100.07 100.09 100.12 100.14 100.21 100.25 100.24 100.03 100.08 100.07 100.27 100.27 100.27 100.27 100.27	99.70 99.60 99.60 99.55 99.45 99.34 99.36 99.39 99.43 99.49 99.61 100.06 100.25 100.35	98.32 98.34 98.37 98.36 98.37 98.26 98.19 98.14 98.17 98.25 98.87 98.97 98.97 99.03 PREVISION 99.07
Emploi - Fa												
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	-39 -38 -37 -36 -35 -34 -34 -35 -36 -38 -39 -40 -39 -39 -39 -39 -39	-21 -22 -24 -25 -27 -28 -28 -27 -26 -24 -21 -18 -17 -16 -17 -20	-24 -23 -23 -25 -26 -28 -29 -29 -27 -26 -24 -23 -22 -20 -20	-25 -25 -24 -24 -23 -23 -24 -24 -23 -22 -19 -16 -14 -13 -12 -11	-1 -2 -2 -2 -1 1 3 5 8 11 14 18 20 20 20 18 18 16 16	22 22 23 25 28 29 32 33 35 35 35 35 34 40 41	34 35 36 35 35 36 37 38 38 38 38 38 39 30 29	44 44 44 42 41 43 42 39 36 32 39 28 28	-2 -2 -2 -1 -1 -1 -1 -3 -5 -7 -10 -12 -14 -15 -18 -20 -20	3 3 5 8 10 10 8 5 2 -2 -4 -5 -5 -5 -6 -6	5544 332210 -11-23-33-35-12-22-11	4 3 1 -1 -4 -5 -7 -8 -9 -9 -6 -3 -1 2 3 2 PREVISION 2 MDC=2
Employment Emploi - Fa												
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	95.42 95.47 95.67 95.88 96.38 96.65 96.98 97.09 97.10 97.54 97.65 97.79 97.54 97.65 97.79	96.35 96.36 96.47 96.60 96.69 96.64 97.00 97.19 97.42 97.53 97.61 97.65 97.65 97.66	95.93 96.13 96.46 96.89 97.16 97.33 97.44 97.55 97.82 97.87 97.82 97.87 97.84 97.56 97.61 97.54	97.92 97.96 97.94 97.84 97.75 97.83 97.87 98.22 98.38 98.40 98.40 98.42 98.42 98.45 98.45 98.45 98.45	101.02 101.05 101.10 101.21 101.27 101.28 101.28 101.34 101.32 101.27 101.23 101.20 101.20 101.22 101.24 101.33 101.42	103.14 103.04 102.86 102.63 102.74 102.88 102.60 102.26 101.99 102.04 102.23 102.49 103.08 103.13 103.11	104.99 104.87 104.61 104.22 103.89 103.70 103.69 103.61 103.50 103.26 103.03 102.96 103.14 103.32 102.99 102.92	104.73 104.64 104.38 103.93 103.47 103.18 103.08 103.08 102.82 102.77 102.82 102.77 102.89 102.98 102.78 102.70 102.67	101.09 100.91 100.65 100.47 100.50 100.63 100.80 100.95 101.05 100.97 100.97 100.97 100.83 101.06 101.12 101.22	101.12 101.24 101.45 101.50 101.42 101.13 100.88 100.66 100.57 100.52 100.47 100.33 100.28 100.20 100.54 100.73	100.17 100.06 99.94 99.97 99.97 99.27 99.27 99.22 99.36 99.40 99.37 99.18 98.87 99.10 99.09	98.02 98.04 98.17 98.43 98.63 98.65 98.50 98.37 98.44 98.87 98.90 98.90 98.26 97.94 98.13 98.13 PREVISION 98.18
MCD=3												MDC=3

mployment mploi - Fac	- Final S cteurs sa	easonal Fa isonniers	ectors Mai finals lo	nitoba, l es deux :	Both Sexes sexes 15 -	15 - 24 24 ans,	Years Manitoba					
	J	F	н	Ä	Н	J	J	W	s	Ø	N	D
1975	91.86	91.66	93.41	93.75	101.59	106.27	115.09 115.09	114.20 114.14	98.70 98.69	99.26 99.27	97.75 97.81	96.41 96.43
1976 1977	91.96 92.03	91.67 91.68	93.39 93.28	93.77 93.82	101.52 101.51	106.28	115.09	114.14	98.74	99.21	97.77	96.46
978	92.14	91.76	93.19	93.85	101.54	106.14	115.06	114.11	98.81	99.19	97.67	96.42
979	92.27	91.86	93.13	93.92	101.56	106.04	114.98	114.08	98.84	99.22 99.23	97.62 97.53	96.35 96.25
.980	92.38	91.98	93.06	93.97 94.02	101.65 101.71	105.88	114.98 115.01	114.04 113.94	98.86 98.83	99.23	97.40	96.20
981 982	92.47 92.61	92.14 92.26	93.06 93.08	94.04	101.73	105.77	115.13	113.82	98.83	99.02	97.24	96.24
983	92.73	92.38	93.06	94.12	101.82	105.84	115.13	113.76	98.77	98.71	97.11	96.35
984	92.91	92.42	92.99	94.21	101.97	105.91 105.99	115.11	113.84 113.99	98.65 98.46	98.35 98.02	96.97 96.81	96.36 96.26
985	93.09 93.41	92.44 92.40	93.00 93.10	94.39 94.56	102.16 102.28	106.12	114.77	114.15	98.21	97.68	96.73	96.15
.986 .987	93.68	92.38	93.24	94.74	102.37	106.31	114.63	114.20	97.99	97.33	96.66	96.13
.988	93.90	92.35	93.33	94.87	102.47	106.52	114.48	114.27	97.82	96.95	96.57 96.47	96.19 96.23
.989	94.11	92.31	93.40	95.00	102.51 102.83	106.73 106.38	114.32 113.77	114.37 114.49	97.67 97.39	96.62 96.79	96.20	96.33
.990 .991	94.09 94.27	92.90 92.94	93.66 93.68	94.90 95.01	102.03	106.49	113.46	114.63	97.25	96.64	96.15	96.29
992	94.43	92.95	93.75	95.14	103.07	106.51	113.19	114.74	97.13	96.58	96.07	96.20
ORECAST 993	94.52	93.02	93.90	95.20	103.12	106.49	113.04	114.75	97.09	96.63	95.98	PREVISIO 96.22
	74.32	73.02	/3./0	/3.20	105.11	1001.7						MDC=
ICD=4					Dath Cause	OF Manne	and Over					
pl oyment pl oi - Fa	- Final S cteurs sa	isonniers	finals l	es deux	Both Sexes sexes 25 a	ns et plu	us, Manito	oba				
	J	F	н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	
1975	-8 -8	-8 -8	-8 -7	-2 -2	2 2	5 5	3	2 2	7	5 5	4	-4 -4
1976 1977	-a -8	-7	-7	-2	3	5	2	2	6	5	3	-3
.978	-7	-7	-6	-2	3	5	2	1	6	5 5	3 2	-
.979	-7	-6	-5 -4	-2 -2	3 4	5 5	1	0 -1	5 5	5	1	_
1980 1981	-6 -6	-6 -6	-4	-2	4	5	Ô	-1	5	5	1	-:
1982	-6	-5	-4	-2	4	5	1	-1	5	5	1	-: -:
1983	-6	-5	-4	-2	4	4	0	-1 -1	5 5	5 5	0	_
1984	-5 -5	-5 -5	-4 -4	-2 -2	4	4	0	-1	5	5	Ö	-
1985 1986	-5	-4	-4	-2	3	4	0	0	6	5	0	-
987	-5	-4	-4	-2	3	5	0	0	6 7	5 5	-1 -1	_
1988	-5	-4 -4	-4 -5	-2 -2	2 2 2	6 7	1	0	7	6	-1	-
1989 1990	-6 -7	-4	-5	-2	2	7	2	1	8	6	-1	-
991	-8	-5	-6	-2	2	8	2	1	8	7	-1 0	_
1992	-9	-5	-7	-2	3	8	2	1	8	7	U	PREVISI
FORECAST	-10	-5	-7	-3	3	8	2	1	8	8	0	-
1993	-10	,	,									MDC
1CD=3				and donk o	Malaa							
mpl <mark>oyment</mark> mploi - Fa	- Final s	Seasonal R aisonniers	finals t	nommes, h	danitoba							
	J	F	н	Ā	М	J	J	A	S	В	N	מ
1975	94.76	94.99	95.81	97.25	101.83	103.75	105.70	106.01	101.64	101.22	99.63 99.60	97.3 97.3
1976	94.82	95.09	95.89	97.22	101.80	103.75	105.63 105.50	105.88	101.58	101.23	99.63	97.5
1977	94.96 95.21	95.19 95.33	96.02 96.07	97.24 97.22	101.74 101.67	103.69	105.30	105.34	101.32	101.31	99.68	97.6
1978 1979	95.49	95.47	96.16	97.21	101.55	103.58	105.34	105.05	101.28	101.34	99.66	97.6
1980	95.75	95.61	96.21	97.13	101.44	103.56	105.33	104.85 104.71	101.36	101.34	99.61 99.56	97.6 97.5
1981	95.90	95.68	96.28	97.17 97.19	101.42 101.50	103.49	105.32 105.27	104.71	101.45	101.35	99.53	97.4
1982	95.97	95.74	96.34	97.19	101.50	103.30	105.27	104.67	101.57	101.37	99.45	97.

	J	F	н	A	М	J	J	Α	S	В	N	מ
1975	94.76	94.99	95.81	97.25	101.83	103.75	105.70 105.63	106.01 105.88	101.64 101.58	101.22 101.23	99.63	97.31 97.39
1976	94.82	95.09	95.89	97.22	101.80	103.75	105.50	105.63	101.45	101.28	99.63	97.52
1977	94.96	95.19	96.02	97.24	101.74	103.69	105.39	105.34	101.32	101.31	99.68	97.63
1978	95.21	95.33	96.07	97.22	101.67	103.58	105.34	105.05	101.28	101.34	99.66	97.67
1979	95.49	95.47	96.16	97.21 97.13	101.33	103.56	105.33	104.85	101.36	101.34	99.61	97.62
1980	95.75	95.61	96.21	97.13	101.42	103.49	105.32	104.71	101.45	101.35	99.56	97.53
1981	95.90	95.68	96.28 96.34	97.17	101.50	103.36	105.27	104.67	101.54	101.36	99.53	97.44
1982	95.97	95.74	96.40	97.27	101.57	103.22	105.20	104.61	101.62	101.37	99.45	97.51
1983	95.95	95.81 95.91	96.43	97.26	101.59	103.09	105.06	104.61	101.72	101.34	99.42	97.66
1984	95.95	95.97	96.36	97.26	101.59	103.08	104.99	104.61	101.73	101.21	99.40	97.88
1985	95.96 96.03	95.99	96.25	97.12	101.58	103.18	105.03	104.76	101.78	100.96	99.29	97.93
1986 1987	96.09	96.02	96.16	97.04	101.57	103.45	105.20	104.92	101.79	100.68	98.99	97.87
1988	96.14	96.07	96.08	97.01	101.65	103.78	105.33	105.10	101.83	100.47	98.62	97.64
1989	96.10	96.11	96.07	97.11	101.81	104.08	105.43	105.18	101.80	100.34	98.28	97.38
1990	96.14	96.02	96.19	97.07	101.93	103.81	105.32	104.88	101.92	100.60	98.34	97.74
1991	96.06	96.03	96.26	97.11	102.01	103.76	105.25	104.76	101.99	100.81	98.29	97.74
1992	96.00	96.05	96.24	97.14	102.02	103.70	105.15	104.66	102.06	100.99	98.35	97.75 PREVISION
FORECAST					100 07	107 (7	105 05	104.58	102.09	101.11	98.43	97.77
1993	95.93	96.06	96.23	97.13	102.03	103.67	105.05	104.30	102.09	101.11	,5,45	
MCD=4												MDC=4

Employment - Final Seasonal Factors Manitoba, Females Emploi - Facteurs saisonniers finals femmes, Manitoba														
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ		
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	J -5 -5 -5 -4 -4 -3 -3 -2 -2 -1 -1 -1 -2 -2	F -5 -5 -4 -4 -3 -3 -3 -2 -2 -1 -1 -1 -1	M -5 -4 -4 -3 -2 -2 -2 -2 -1 -1 -1 -1 -2 -2 -3	A -1 -1 -2 -2 -2 -1 -1 0 0 0 -1 -1 -1 0 0 0	M 0 0 0 0 0 0 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2	J	J 554443333222111100	5 4 4 4 3 2 2 2 1 1 1 0 0 0 0	S 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 33 2 2 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 1 0 -1 -1 -1 -1 -1 -1 0 0 0 0	D -1 -1 -1 -1 -0 0 0 0 0 -1 -2 -2 -2 EVISION -2		
MCD=4														
Employment - Emploi - Fac														
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D		
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	-22 -22 -21 -21 -20 -19 -20 -20 -20 -19 -17 -17 -16 -15 -14	-21 -21 -21 -21 -21 -21 -20 -19 -17 -16 -15 -15 -15 -15 -14 -14 -14	-18 -18 -18 -18 -17 -16 -16 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15	-10 -10 -10 -10 -9 -9 -9 -9 -9 -9 -10 -10 -11 -11 -11 -10 -10	8 8 8 8 8 8 9 9 8 8 7 7 7 7 8 8 8	12 12 13 14 15 15 16 16 16 16 15 15 14 14	20 21 21 21 21 20 20 20 20 19 18 18 18 17 17	25 25 24 23 23 22 21 21 20 19 19 19 19 19 19 19	9 9 9 9 9 8 8 8 7 7 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	55555555566554352 2	0 0 -1 -2 -3 -4 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -6 -6	-9 -9 -10 -11 -12 -13 -13 -13 -13 -11 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10		
Employment - Emploi - Fac								an						
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ		
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	-12 -12 -12 -12 -11 -11 -10 -10 -10 -10 -9 -9 -9 -8 -8 -8	-12 -12 -12 -12 -12 -12 -11 -10 -9 -8 -8 -8 -7 -7 -7 -7	-10 -10 -10 -9 -9 -9 -8 -8 -8 -8 -8 -7 -7 -7	-7 -7 -7 -7 -7 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6	544433333444444444	67 77 88 88 89 99 99 99 88 88 87 7	18 18 17 17 17 16 16 15 15 15 15 15 15 15	20 19 19 19 18 18 17 17 16 15 15 14 14 14	2 1 1 1 0 0 0 0 -1 -1 -1 -1 -1 -1	0 0 1 1 1 0 0 -1 -1 -1 -1 -1 -2 -2 -2 -3 -3	-33334444445555555555555555555555555555	-6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -5 -5 -5 -5		
MCD=5												MDC=5		

Employment - Final Seasonal Factors Saskatchewan, Both Sexes 25 Years and Over Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes 25 ans et plus, Saskatchewan													
	J	F	н	A	н	J	J	' A	s	0	N	D	
1975	-10	-9	-7	-4	4	5	3	5	8	6	2	-2	
1976	-10	-9	-7	-4	4	6	4	5	8	6	1	-2	
	-10	-9	-7	-5	4	6	4	5	8	5	i	-3	
1977		-9	-7	-5			4	5	8	5	0	-4	
1978	-10 -9		-7		4	6	5	5	8	6	0	-5	
1979		-10		-5	5	7							
1980	-9	-10	-6	-4	5	7	5	5	8	6	-1	-6	
1981	-10	-10	-6	-4	6	7	5	5	8	6	-1	-7	
1982	-10	-9	-6	-4	6	7	5	5	8	6	-1	-7	
1983	-10	-9	-6	-3	6	8	5	5	7	6	-1	-7	
1984	-10	-8	-7	-3	6	7	5	5	7	6	-1	-7	
1985	-10	-8	-7	-3	6	7	4	4	6	6	-1	-6	
1986	-9	-7	-7	-3	5	6	4	4	7	7	-1	-6	
1987	-8	-7	-7	-3	4	6	3	4	7	7	-1	-5	
1988	-8	-7	-7	-3	4	6	3	5	7	6	-1	-5	
1989	-7	-7	-6	-4	4	5	2	5	8	6	-1	-5	
1990	-7	-6	-6	-4	4	5	2	4	8	6	-1	-5	
1991	-7	-6	-6	-4	4	5	2	4	8	5	-1	-5	
1992	-7	-6	-6	-4	4	5	2	4	8	5	-2	-4	
FORECAST										_		PREVISION	
1993	-6	-6	-6	-4	5	5	2	3	. 8	5	-2	-4	
MCD=3												MDC=3	
Contamana	Final C			. ko ko bawa	m Malaa								
Employment						am.							
Emploi - Fa	ctentz za	1720mmfet.2	TINGTS III	mmes, se	SKG LUITEN	311							
	J	F	н	A	М	J	J	Α	S	0	N	D	
	,	'	.,	- "		•	•	-				_	
1975	94.45	94.34	94.83	96.35	102.25	103.70	106.25	106.60	102.64	102.21	99.42	96.94	
1976	94.45	94.34	94.89	96.35	102.24	103.76	106.24	106.54	102.60	102.16	99.40	96.95	
1977	94.49	94.37	94.97	96.46	102.17	103.81	106.16	106.42	102.56	102.10	99.37	96.96	
1978	94.63	94.34	95.12	96.66	102.01	103.79	106.08	106.40	102.49	102.03	99.35	96.98	
1979	94.68	94.31	95.25	96.96	101.97	103.70	105.94	106.31	102.48	101.95	99.29	97.05	
1980	94.74	94.22	95.36	97.18	101.94	103.61	105.88	106.36	102.49	101.91	99.21	97.01	
1981	94.71	94.22	95.36	97.41	102.01	103.56	105.80	106.41	102.54	101.86	99.07	96.93	
1982	94.67	94.28	95.32	97.53	102.06	103.62	105.81	106.51	102.54	101.80	98.91	96.77	
1983	94.60	94.45	95.30	97.58	102.18	103.73	105.76	106.48	102.52	101.71	98.75	96.69	
	94.66	94.72	95.33	97.47	102.25	103.86	105.70	106.37	102.45	101.59	98.68	96.69	
1984	94.79	95.04	95.35	97.39	102.23	103.88	105.56	106.20	102.38	101.49	98.72	96.88	
1985			95.28	97.27	102.14	103.81	105.42	106.02	102.42	101.47	98.83	97.12	
1986	95.02	95.26 95.41	95.12	97.15	102.14	103.69	105.24	105.90	102.62	101.52	98.94	97.33	
1987	95.22 95.38	95.42	94.93	96.98	101.89	103.65	105.14	105.87	102.94	101.59	99.02	97.40	
1988		95.33	94.78	96.89	101.78	103.67	105.13	105.93	103.20	101.64	99.03	97.34	
1989	95.41			96.74	101.72	103.55	105.13	105.93	103.35	101.63	98.86	97.34	
1990	95.58	95.40	94.81				104.99	105.99	103.43	101.62	98.73	97.26	
1991	95.60	95.39	94.91	96.71	101.73	103.51	104.98	106.01	103.45	101.58	98.67	97.22	
1992	95.62	95.42	95.04	96.71	101.73	103.50	104.70	106.01	103.43	101.30		PREVISION	
FORECAST	05 (3	05 /5	05 17	07.72	101 75	107 69	106 00	105.99	103.40	101.55	98.67	97.23	
1993	95.61	95.45	95.13	96.72	101.75	103.48	104.99	105.77	103.40	101.33	70.07	77.23	
MCD-6												MDC=4	
MCD=4													
Employment	- Final S	easonal F	actors Sa	skatchewa	an, Femal	es							
Emploi - Fa													
										_	-		
1975	-8	-8	-7	-2	2	4	7	8	2	2	1	-1	
1976	-8	-8	-6	-3	2	4	7	8	2	2	1	-1	
1977	-8	-8	-6	-3	2	5	7	7	2	2	1	-2	
1978	-7	-7	-5	-3	2	5	7	7	2	1	0	-3	
1979	7	-7	-4	-3	2	5	7	6	2	1	0	-3	
1980	-6	-6	-3	-3	3	6	7	6	2	0	-1	-4	
1981	-6	-6	-3	-3	3	6	7	5	1	0	-1	-4	
1982	-6	-5	-3	-3	4	6	6	5	1	0	-1	-4	
1983	-6	-4	-3	-3	4	6	6	5	0	0	-1	-4	
1984	-6	-4	-2	-3	4	6	6	4	0	0	-1	-4	
1985	-6	-4	-3	-3	4		5	4	-1	0	-1	-3	
1986	-6 -5 -5 -4 -4	-3	-2 -3 -3 -2 -2 -2 -1 -1	-3	4	6 5 5 5 5 5 5	5 5 5 4	4 4 3 3 3 3 3	-1	1	-1 -1	-3 -3 -3 -3 -3	
1987	-5	-3	-2	~3		5	5	4	0	1	-1	-3	
1988	-5	-3	-2	-3	3	5	4	3	0	0	-2 -2 -2	-3	
1989	-4	-3	-2	-3	3	5	4	3	0	0	-2	-3	
1990	-4	-3 -3 -3 -3 -3	-1	-3 -3 -3 -3 -2 -2 -2	3 3 3 3 3	5	5	3	0	-1	-2	-3	
1991	-4	-3	-1	-2	3	5	5 5 5	3	0	-1	-2	-3	
1992	-4	-3	-1	-2	3	5	5	3	-1	-1	-2	-3 -3 PREVISION	
FORECAST											F	PREVISION	
1993	-3	-3	-1	-2	4	5	5	3	-1	-1	-2	-3	
												MDG-7	

MCD=3

Employment - Final Seasonal Factors Alberta, Both Sexes 15 - 24 Years Emploi - Facteurs saisonniers finals les deux sexes 15 - 24 ans, Alberta

				Tez denx :		· 24 ans,						
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	93.28 93.28 93.21 93.29 93.55 93.73 93.67 93.63 93.47 92.82 92.48 92.33 92.27 92.91 93.68 93.91	94.09 93.98 93.91 93.94 94.05 94.18 94.18 94.18 94.3 93.74 93.58 93.49 93.10 93.01	93.98 94.12 94.48 94.81 95.09 95.14 95.09 94.82 94.51 94.26 94.16 94.00 93.92 93.76 93.68 93.69 93.77	95.42 95.40 95.48 95.57 95.75 95.78 95.66 95.33 94.77 93.36 93.36 93.36 93.45 93.43	101.66 101.79 102.01 102.20 102.26 102.02 101.66 101.36 101.28 101.41 102.54 103.25 103.25 103.25 104.06 103.23 102.67	105.64 105.60 105.33 104.95 104.66 104.62 104.76 105.39 105.76 106.08 106.38 106.74 107.35 108.03 108.33	112.79 112.81 112.75 112.64 112.36 112.33 112.51 112.76 113.29 113.74 114.22 114.48 114.59 114.63 114.53	112.32 112.25 111.86 111.38 110.48 110.49 111.07 111.72 112.23 112.55 112.67 112.58 112.49 112.82 113.06 113.24	97.57 97.53 97.59 97.69 97.79 97.88 98.02 98.00 97.93 98.02 98.11 98.50 98.67 98.67 98.69 98.69	98.58 98.59 98.63 98.67 98.70 98.74 98.83 98.76 98.27 97.83 97.02 96.80 96.89	97.31 97.23 97.25 97.38 97.54 97.65 97.78 97.78 97.73 97.75 97.15 97.15 97.15 97.15 97.51 97.51	97.35 97.35 97.39 97.47 97.62 97.79 98.31 98.37 98.16 97.74 97.21 96.65 96.22 95.95 95.95 95.98 PSEVISION 96.03 MDC=3
Employment Emploi - Fa								ta				
									s	n	N	ח
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2						J 101.76 101.67 101.53 101.37 101.19 101.00 100.86 100.63 100.67 100.67 100.87 100.99 101.11 101.22 101.29 101.33	J 100.08 100.12 100.20 100.27 100.33 100.37 100.33 100.30 100.25 100.13 100.02 100.08 100.09 100.09	100.04 100.07 100.06 100.02 99.98 99.99 100.01 100.02 100.05 100.05 99.98 99.92 99.91 100.02 100.09	\$ 100.95 100.93 100.89 100.89 100.91 101.03 101.01 100.92 100.84 100.75 100.64 100.69 100.73 100.73	0 101.28 101.24 101.18 101.09 101.03 101.00 101.03 101.07 101.20 101.17 101.20 100.97 100.83 100.68 100.65 100.60 100.57	N 100.31 100.30 100.27 100.21 100.11 100.03 99.98 99.92 99.96 100.03 100.00 100.07 100.01 99.87 99.75 99.66	99.12 99.11 99.09 99.09 99.14 99.24 99.50 99.65 99.77 99.77 99.57 99.57 99.48 99.48 99.48 99.48
Emploi - Fa	acteurs sa J	i isonniers F	†1nals	nommes, A	lberta M	J	J	A	s	0	н	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	96.49 96.49 96.47 96.53 96.62 96.78 96.76 96.67 96.35 96.22 96.35 96.05 96.05	96.80 96.83 96.92 97.19 97.27 97.35 97.37 97.38 97.37 97.38 97.57 97.38 97.65 97.15 97.15 97.15	97.36 97.43 97.55 97.68 97.79 97.70 97.54 97.36 97.36 97.34 97.36 97.44 97.35 97.31	97.56 97.52 97.45 97.35 97.35 97.29 97.19 96.82 96.83 97.14 97.35 97.35	101.31 101.33 101.35 101.27 101.15 100.78 100.61 100.61 100.63 101.02 101.22 101.23 101.38 101.40	102.81 102.73 102.64 102.49 102.33 102.19 102.16 102.18 102.23 102.35 102.53 102.72 102.97 103.49 103.60 103.60	104.37 104.38 104.36 104.29 104.22 104.14 104.18 104.31 104.51 104.52 104.57 104.54 104.68 104.68	104.53 104.50 104.38 104.26 104.09 104.01 103.95 104.04 104.17 104.34 104.40 104.45 104.46 104.49 104.49 104.47 104.66	100.41 100.40 100.40 100.44 100.59 101.03 101.18 101.24 101.21 101.02 100.93 100.93 101.11 101.21	100.32 100.33 100.38 100.46 100.53 100.63 100.74 100.87 100.96 100.88 100.76 100.59 100.46 100.37 100.39	99.56 99.58 99.58 99.59 99.56 99.53 99.43 99.43 99.43 99.43 99.45 99.45 99.45 99.16 99.00	98.45 98.44 98.41 98.38 98.43 98.69 98.69 98.81 98.56 98.31 98.76 98.56 97.77 97.55
FORECAST 1993	96.04	96.53	97.28	97.40	101.43	103.71	104.69	104.78	101.35	100.41	98.83	PREVISION 97.57

MDC=2

Employment	- Final	Seasonal	Factors	Alberta,	Females
Emploi - F:	ertoure	caiconnier	e finale	femmes.	Alberta

MCD=2

cmpior - rac			H H		м.	J	J	A	s	0	N	D
	J	F	Н	Α	Н							
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	-10 -10 -10 -11 -11 -11 -10 -10 -9 -8 -7 -7 -7 -6 -5 -5 -4 -4	-6 -6 -7 -7 -7 -5 -4 -4 -5 -5 -5 -4 -3 -2 -1	-7 -7 -6 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 1 1 0 0	-3 -2 -2 -1 0 0 -1 -1 -1 -1 1 1	3346777776555444444444444444444444444444	9 9 9 9 8 8 8 8 8 7 7 7 7	9 10 10 10 9 8 7 7 7 6 5 5 4 3 2 2 2	7 7 7 7 6 6 5 4 3 3 2 2 1 1 1 1 1	-1 -12 -23 -44 -55 -54 -44 -44 -44 -55 -5	3 2 2 1 1 0 0 0 0 -1 -2 -3 -4 -4 -4	-1 -2 -3 -3 -3 -3 -2 -2 -2 -2 -2 -3 -3 -4 -4 -4	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -1 0 0 0 1 1 2 2 2 3
Employment · Emploi · Fac	Final So	easonal Fa isonniers	actors Br	itish Col es deux s	umbia, Bo exes 15 -	th Sexes	15 - 24 Y Colombie-	∕ears ∙Brita nni q	ue			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=3	90.03 90.07 90.15 90.38 90.85 91.43 91.98 92.26 92.37 92.11 91.90 92.01 92.01 92.05 92.05 91.75	91.18 91.32 91.86 92.27 92.77 93.16 93.33 93.15 92.40 92.17 91.98 92.07 92.17 92.52 92.58	93.36 93.44 93.61 93.71 93.87 94.00 94.15 94.26 94.13 94.26 94.31 94.44 94.39 94.28 93.99 93.87	93.94 93.94 94.01 94.21 94.30 94.22 94.04 93.95 94.00 94.37 95.86 96.33 96.33 96.35 96.35 94.99 94.68	101.76 101.63 101.38 101.19 100.96 100.62 100.63 100.90 101.42 101.83 102.06 102.05 102.05 101.88 101.88 102.32	105.76 105.81 105.89 105.96 106.04 106.21 106.34 106.69 107.11 107.72 108.03 108.29 108.06 107.76 106.67 106.34	116.72 116.53 116.18 115.59 114.89 114.32 114.14 114.35 114.79 115.19 115.45 114.87 114.86 114.64 114.73	114.40 114.41 114.36 114.22 113.90 113.55 113.14 113.30 113.57 113.92 114.03 114.16 113.95 113.93 113.80 113.84	100.00 99.94 99.82 99.55 99.28 99.00 98.95 98.84 98.85 98.67 98.25 97.90 98.01 98.31 98.31 98.42	99.80 99.82 99.90 99.85 99.64 99.64 98.53 98.73 97.73 97.68 97.83 98.32 98.32 98.32 98.32 98.32 98.32	97.21 97.15 97.09 97.12 97.24 97.33 97.15 96.63 95.30 94.98 95.03 95.76 96.68 96.79	95.74 95.79 95.78 95.78 96.02 96.25 96.19 96.15 95.72 95.53 95.17 95.13 95.44 95.57 96.31 96.45 PREVISION 96.50
Employment Emploi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	finals l	es deux s	exes 25	ans et plu	is, Colomb	bie-Britar	nique			
	J	F	н	Α	н	J	J	A	S	0	N	מ
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	97.33 97.36 97.45 97.60 97.77 97.91 97.90 97.79 97.77 97.76 97.83 97.88 97.98 98.15 98.24	98.57 98.59 98.65 98.76 98.89 98.96 98.71 98.56 98.77 98.88 98.91 99.01 99.01 98.94	99.55 99.58 99.62 99.76 99.72 99.77 99.70 99.71 99.71 99.76 99.81 99.67 99.67 99.48 99.41	99.62 99.67 99.75 99.83 99.87 99.88 99.78 99.78 99.31 100.51 100.68 100.66 100.54	101.69 101.66 101.57 101.45 101.28 101.14 100.97 100.83 100.71 100.70 100.96 101.19 101.42 101.58 101.53	101.76 101.76 101.74 101.71 101.66 101.59 101.32 101.35 101.39 101.49 101.65 101.65 101.49 101.65 101.49	100.57 100.54 100.52 100.47 100.43 100.60 100.60 100.63 100.64 100.59 100.59 100.59 100.46 100.44 100.49	100.25 100.24 100.22 100.27 100.37 100.55 100.76 100.98 101.07 101.07 100.49 100.49 100.29 100.12 100.04 100.01	101.00 100.98 100.92 100.82 100.73 100.76 100.92 101.09 101.20 101.17 101.05 100.82 100.82 100.82 100.82 100.82	100.88 100.83 100.78 100.75 100.75 100.82 100.82 100.68 100.68 100.58 100.47 100.37 100.38 100.39 100.49	99.61 99.60 99.58 99.59 99.62 99.62 99.59 99.51 99.37 99.19 99.36 98.85 98.87 98.96 99.46	99.11 99.08 99.02 98.96 98.91 98.95 99.05 99.14 99.17 99.15 99.05 98.55 98.55 98.55 98.63 PREVISION 98.65
												MDC=2

MCD=2

426												
Employment	. Final S	occenci 5	codene Duck	detab Ca	Tumbelo M	2100						
Employment Emploi - Fa							9					
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	Ö	N	D
1075										100.75	98.82	97.86
1975 1976	95.93 95.92	96.52 96.52	98.01 98.03	97.33 97.38	101.45	102.73 102.74	104.61	104.60 104.60	101.40 101.35	100.73	98.81	97.88
1977	95.90	96.60	98.08	97.43	101.25	102.80	104.56	104.59	101.25	100.74	98.83	97.91
1978 1979	95.92 95.94	96.74 96.93	98.07 98.05	97.52 97.67	101.11	102.90 102.93	104.44 104.27	104.53 104.46	101.11	100.77 100.78	98.88 98.95	97.93 97.96
1980	95.98	97.09	98.01	97.82	100.98	102.94	104.12	104.37	100.97	100.79	99.00	98.02
1981	96.07	97.16	97.92	97.91	100.74	102.89	104.03	104.37	101.08	100.81	99.04	98.04
1982	96.17	97.07	97.83	97.94	100.64	102.85	104.02	104.42	101.31	100.81	98.99	98.02
1983 1984	96.28 96.30	96.88 96.64	97.73 97.69	97.98 98.06	100.56 100.62	102.76 102.69	104.13	104.56 104.61	101.59 101.74	100.81	98.83 98.63	97.95 97.89
1985	96.37	96.48	97.69	98.17	100.71	102.62	104.47	104.62	101.69	100.79	98.46	97.73
1986	96.37	96.49	97.80	98.38	100.90	102.58	104.52	104.45	101.50	100.73	98.32	97.59
1987 1988	96.43 96.46	96.67 96.96	97.98 98.16	98.61 98.85	101.04	102.48	104.49 104.34	104.25 103.94	101.26 101.09	100.66	98.27 98.32	97.46 97.44
1989	96.58	97.20	98.25	98.96	101.12	102.35	104.26	103.75	101.02	100.53	98.43	97.44
1990	96.76	97.44	98.50	98.98	101.17	102.20	103.93	103.40	100.94	100.48	98.55	97.62
1991 1992	96.86 96.91	97.54 97.60	98.58 98.56	98.92 98.86	101.13	102.08 102.00	103.76 103.64	103.30 103.24	100.97 100.99	100.48 100.52	98.68 98.78	97.79 97.93
FORECAST	70.71	97.00	90.30	70.00	101.00	102.00	103.64	103.24	100.77	100.52		PREVISION
1993	96.95	97.58	98.53	98.79	101.05	101.95	103.63	103.22	101.01	100.56	98.82	97.98
MCD=2												MDC=2
				141-1-0-1								1100 E
Employment - Final Seasonal Factors British Columbia, Females Emploi - Facteurs saisonniers finals femmes, Colombie-Britannique												
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
1975	-13	-13	-6	-2	9	10	13	11	-1	2	-4	-6
1976 1977	-13 -14	-13 -12	-5 -5	-2 -3	9	10 10	13 12	11 11	-1 0	2	-4 -4	-6 -6
1978	-14	-11	-4	-3	8	11	11	10	-1	1	-4	-5
1979	-14	-10	-4	-3	8	11	11	10	-1	2	-4	-5
1980	-14	-9 -9	-3	-2	7	11	10	9	-2	2	-5	-4
1981 1982	-13 -13	-8	-3 -2	-2 -2	6 5	11 11	11 11	10	-3 -4	2	-6 -7	-4 -4
1983	-13	-8	-2	-1	5	11	12	10	-4	0	-8	-4
1984	-13	-8	-1	-1	6	12	12	10	-4	-1	-9	-5
1985 1986	-13 -13	-8 -7	-1 0	-1 -1	8 9	14 15	13 13	9 8	-4 -6	-3 -4	-10 -11	-5 -6
1987	-13	-6	Ö	-1	10	15	13	8	-6	-5	-10	-7
1988	-13	-6	-1	-1	11	16	13	8	-6	-4	-9	-7
1989 1990	-14 -15	-6 -7	-3 -5	-1 -1	11 11	17 17	12 12	9 10	-5 -3	-4 -2	7 -5	-8 -8
1991	-16	-8	-8	-1	ii	17	12	11	-2	-1	-4	-8
1992	-18	-10	-9	-1	12	17	11	11	-1	0	-3	-8
FORECAST 1993	-19	-10	-10	0	12	18	11	11	0	0	-2	PREVISION -8
	17	10	10	U	12	10	11	11	Ů	· ·	_	0
MCD=3												MDC=3
Employment							stries					
Emplo1 - Fa	cteurs sa	isonniers	finals i	ndustries	s de biens	s, Canada						
	J	F	Н	A	H	J	J	Ä	S	0	N	D
1975	92.60	92.74	93.25	95.20	101.17	105.16	107.57	108.58	104.09	102.58	100.46	96.55
1976	92.62	92.76	93.33	95.23	101.12	105.13	107.56	108.58	104.01	102.60	100.41	96.57
1977 1978	92.63 92.68	92.83 92.93	93.50 93.69	95.30 95.37	101.00	105.08 104.98	107.50 107.43	108.55 108.55	103.92 103.85	102.67 102.75	100.31	96.57 96.53
1979	92.72	93.03	93.90	95.42	100.77	104.86	107.41	108.59	103.86	102.81	100.05	96.44
1980	92.76	93.06	94.02	95.45	100.73	104.75	107.46	108.67	103.94	102.84	99.95	96.30
1981 1982	92.75 92.70	93.05 93.01	94.06 94.05	95.47 95.51	100.77 100.89	104.68	107.57	108.71	104.03 104.02	102.87	99.83	96.20 96.13
1983	92.70	93.01	94.03	95.58	101.00	104.62 104.65	107.68 107.69	108.71 108.56	104.02	102.86 102.88	99.79 99.72	96.20
1984	92.73	93.09	94.04	95.69	101.10	104.70	107.59	108.32	103.67	102.82	99.72	96.36
1985 1986	92.88 93.07	93.26 93.47	94.06	95.79	101.11	104.75	107.42 107.21	107.98	103.48	102.80 102.75	99.73	96.61
1987	93.27	93.47	94.06 93.99	95.77 95.64	101.11	104.71 104.64	107.21	107.76 107.65	103.42 103.59	102.75	99.82 99.88	96.78 96.89
1988	93.39	93.77	93.77	95.35	101.00	104.58	106.96	107.72	103.94	102.99	99.93	96.89
1989	93.44	93.70	93.45	95.05	100.97	104.52	107.06	107.86	104.37	103.22	99.98	96.83
1990 1991	93.36 93.26	93.48 93.23	93.11 92.84	94.72 94.52	100.96 100.94	104.54 104.59	107.23 107.41	108.11 108.30	104.74 105.01	103.41 103.57	100.01	96.70 96.60
1992	93.15	93.02	92.65	94.39	100.95	104.70	107.55	108.40	105.15	103.65	100.03	96.53
FORECAST	93 09	92 90	92 54	96 77	100 09	106 73	107.65	108 62	105 10	103 47	100.07	PREVISION
1993	93.08	92.90	92.56	94.33	100.98	104.73	107.65	108.42	105.19	103.67	100.03	96.49
MCD-2												MDC-2

iipidi - Tu	j j	isonniers F	M M	A	. че за т	J	J	Ä	s	0	N	D
						102.10	103.27	102.83	99.02	99.75	99.40	99.77
975	97.93	98.15	98.85 98.85	98.56 98.58	100.37	102.10	103.27	102.81	99.03	99.73	99.37	99.70
976	97.94	98.14				102.02	103.45	102.76	99.04	99.71	99.38	99.59
977	97.98	98.15	98.83	98.61	100.40		103.46	102.65	99.11	99.67	99.43	99.47
978	98.01	98.22	98.81	98.66	100.42	101.98	103.36	102.51	99.13	99.67	99.50	99.36
979	98.06	98.34	98.80	98.69			103.30	102.40	99.16	99.66	99.49	99.3
980	98.09	98.44	98.83	98.75	100.48	102.07	103.11	102.33	99.14	99.65	99.39	99.3
981	98.09	98.49	98.86	98.87	100.52	102.16	103.11	102.29	99.19	99.57	99.31	99.3
982	98.05	98.50	98.89	99.02	100.55	102.21	103.03	102.25	99.30	99.45	99.31	99.3
983	98.00	98.49	98.85	99.15	100.57	102.25 102.26	102.93	102.20	99.44	99.36	99.33	99.3
984	98.01	98.47	98.80	99.22	100.60 100.69	102.20	102.79	102.07	99.54	99.34	99.27	99.3
985	98.03	98.45	98.79	99.28	100.82	102.34	102.59	101.94	99.53	99.37	99.14	99.3
986	98.08	98.48	98.87	99.33		102.37	102.42	101.80	99.42	99.39	99.05	99.3
987	98.11	98.58	99.03	99.38	100.96	102.36	102.33	101.74	99.26	99.38	99.08	99.2
988	98.16	98.69	99.15	99.42	101.06	102.32	102.31	101.70	99.18	99.39	99.19	99.2
989	98.18	98.74	99.18	99.49	101.11	102.19	102.27	101.61	99.18	99.50	99.34	99.3
990	98.25	98.82	99.16	99.38	101.06 100.99	102.19	102.22	101.56	99.25	99.63	99.37	99.4
991	98.25	98.85	99.13 99.11	99.32 99.23	100.92	101.99	102.18	101.53	99.32	99.73	99.35	99.5
992	98.24	98.91	99.11	77.63	100.72	101.77	102.10	101.33	,,,,,			PREVISI
ORECAST 993	98.24	98.94	99.11	99.17	100.88	101.95	102.14	101.54	99.37	99.77	99.34	99.6
	70.24	,,,,,	,,,,,,									MDC
CD=1												
pl <mark>oyment</mark> ploi - Fa	- Final S cteurs sa	easonal F isonniers	actors Ca finals a	nada, Agı gric ol e,	riculture Canada							
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	10	N	E
	07.77	07.42	87.95	94.83	104.60	107.22	112.71	116.86	109.83	103.80	96.20	91.0
975	87.37	87.42 87.48	88.29	94.90	104.65	107.34	112.60	116.56	109.57	103.75	96.02	90.9
976	87.31	87.68	88.94	95.21	104.65	107.28	112.55	115.89	109.15	103.79	95.79	90.8
977	87.42	87.85	89.73	95.71	104.59	107.21	112.40	115.24	108.61	103.56	95.67	90.8
978	87.70 88.22	88.05	90.50	96.08	104.54	107.03	112.22	114.70	108.15	103.35	95.63	90.8
979	88.73	88.20	90.96	96.33	104.41	107.02	111.95	114.54	107.75	102.90	95.73	90.9
980	89.25	88.30	91.13	96.52	104.28	106.83	111.91	114.60	107.48	102.58	95.71	91.
981	89.63	88.29	91.09	96.71	104.21	106.62	111.90	114.90	107.42	102.26	95.59	91.
982	89.87	88.26	91.03	96.88	104.36	106.58	111.85	114.98	107.31	102.23	95.32	90.9
983	89.90	88.49	90.99	97.08	104.74	106.78	111.64	114.79	107.13	102.17	95.03	90.
984	89.93	88.84	91.03	97.33	105.23	106.87	111.55	114.20	106.82	102.19	94.84	90.
985	89.97	89.25	91.00	97.44	105.64	106.78	111.51	113.68	106.74	102.23	94.77	90.
986	89.95	89.55	90.89	97.51	105.81	106.70	111.57	113.19	106.71	102.36	94.93	90.
987	89.82	89.70	90.74	97.48	105.83	106.68	111.72	112.86	106.80	102.36	95.06	91.
988 989	89.73	89.72	90.74	97.52	105.74	106.59	111.92	112.70	106.82	102.26	95.18	91.
990	90.01	90.08	90.96	97.04	105.42	106.19	111.70	112.46	106.76	102.27	95.51	91.
991	90.23	90.16	91.21	97.01	105.17	106.10	111.49	112.44	106.70	102.24	95.66	91.
992	90.37	90.25	91.43	96.96	105.05	106.09	111.27	112.40	106.69	102.14	95.71	91.
ORECAST	70.31	,0.23	,									PREVIS
993	90.49	90.34	91.61	96.93	105.05	106.04	111.14	112.30	106.67	102.07	95.80	91.
CD=4												MD
ployment	- Final	Seasonal F	actors Ca	anada, No	n-Agricul	ture						
plo1 - F		isonniers				J	J	A	s	o	N	
	J	F	М	A	Н							
	96.48	96.76	97.25	97.47	100.40	102.96	104.50 104.53	104.26	100.46	100.53 100.52	99.88 99.87	99. 99.
	96.49	96.75	97.28	97.48	100.39	102.93	104.53	104.28	100.44	100.55	99.87	98.
976			97.32	97.47	100.39	102.88 102.84	104.55	104.25	100.37	100.60	99.88	98.
976 977	96.55	96.77				111/ 56	104.47	104.10	100.3/			
976 977 978	96.55 96.60	96.82	97.38	97.50				106 06			99.89	
976 977 978 979	96.55 96.60 96.67	96.82 96.91	97.44	97.55	100.36	102.85	104.38	104.06	100.35	100.66	99.89	98.
976 977 978 979 980	96.55 96.60 96.67 96.68	96.82 96.91 96.99	97.44 97.53	97.55 97.65	100.36 100.40	102.85 102.88	104.38 104.27	103.94	100.35 100.38	100.66 100.66	99.83	98. 98.
975 976 977 978 979 980	96.55 96.60 96.67 96.68 96.66	96.82 96.91 96.99 97.04	97.44 97.53 97.61	97.55 97.65 97.78	100.36 100.40 100.48	102.85 102.88 102.91	104.38 104.27 104.22	103.94 103.86	100.35 100.38 100.41	100.66 100.66 100.61	99.83 99.73	98. 98. 98.
976 977 978 979 980 981 982	96.55 96.60 96.67 96.68 96.66 96.59	96.82 96.91 96.99 97.04 97.09	97.44 97.53 97.61 97.64	97.55 97.65 97.78 97.92	100.36 100.40 100.48 100.57	102.85 102.88 102.91 102.92	104.38 104.27 104.22 104.22	103.94 103.86 103.79	100.35 100.38 100.41 100.46	100.66 100.66 100.61 100.54	99.83 99.73 99.62	98. 98. 98. 98.
976 977 978 979 980	96.55 96.60 96.67 96.68 96.66	96.82 96.91 96.99 97.04	97.44 97.53 97.61	97.55 97.65 97.78	100.36 100.40 100.48	102.85 102.88 102.91	104.38 104.27 104.22	103.94 103.86	100.35 100.38 100.41	100.66 100.66 100.61	99.83 99.73	98. 98. 98.

	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	10
1075	96.48	96.76	97.25	97.47	100.40	102.96	104.50	104.26	100.46	100.53	99.88	99.03
1975		96.75	97.28	97.48	100.39	102.93	104.53	104.26	100.44	100.52	99.87	99.00
1976	96.49			97.47	100.39	102.88	104.53	104.23	100.41	100.55	99.87	98.94
1977	96.55	96.77	97.32		100.37	102.84	104.49	104.16	100.37	100.60	99.88	98.86
1978	96.60	96.82	97.38	97.50		102.85	104.38	104.06	100.35	100.66	99.89	98.73
1979	96.67	96.91	97.44	97.55	100.36			103.94	100.38	100.66	99.83	98.61
1980	96.68	96.99	97.53	97.65	100.40	102.88	104.27			100.61	99.73	98.57
1981	96.66	97.04	97.61	97.78	100.48	102.91	104.22	103.86	100.41		99.62	98.63
1982	96.59	97.09	97.64	97.92	100.57	102.92	104.22	103.79	100.46	100.54		98.72
1983	96.54	97.10	97.59	98.04	100.64	102.90	104.21	103.74	100.46	100.45	99.58	
1984	96.54	97.15	97.54	98.17	100.65	102.88	104.13	103.66	100.45	100.36	99.58	98.79
1985	96.64	97.19	97.55	98.29	100.69	102.89	103.96	103.51	100.39	100.28	99.56	98.84
1986	96.77	97.32	97.66	98.36	100.72	102.92	103.75	103.33	100.35	100.24	99.49	98.89
	96.89	97.45	97.80	98.37	100.79	102.93	103.54	103.18	100.30	100.23	99.45	98.90
1987		97.60	97.88	98.36	100.79	102.88	103.44	103.11	100.34	100.26	99.48	98.88
1988	96.97		97.86	98.33	100.79	102.82	103.40	103.10	100.44	100.35	99.57	98.82
1989	96.99	97.62		98.30	100.75	102.74	103.41	103.05	100.58	100.49	99.64	98.88
1990	97.02	97.62	97.73			102.74	103.41	103.05	100.69	100.61	99.67	98.92
1991	96.98	97.55	97.58	98.23	100.74		103.41	103.06	100.74	100.67	99.66	98.98
1992	96.96	97.49	97.49	98.15	100.72	102.76	103.41	103.00	100.74	100.0.	,,,,,	PREVISION
FORECAST							107 70	107 00	300 76	100.69	99.66	99.00
1993	96.95	97.45	97.47	98.10	100.71	102.78	103.39	103.09	100.74	100.07	77.00	,,.00
MCD=1												MDC=1

Employment Emploi - Fa	- Final S acteurs sa	easonal F isonniers	actors Ca finals a	nada, Oti utres bra	her Prima anches du	ry Indust	ries primaire,	Canada				
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	92.23 92.11 91.88 91.57 91.31 91.12 91.02 90.93 90.91 91.20 91.46 91.70 91.99 92.04 92.45 92.67 92.84	92.87 92.86 92.68 92.34 92.03 91.75 91.55 91.41 91.61 92.36 92.63 93.39 93.55 93.55 93.55 93.62	92.89 92.79 92.51 92.12 91.77 91.45 91.52 91.79 91.77 91.46 91.54 91.81 92.24 92.24 92.52	89.16 89.15 89.17 89.27 89.41 89.55 89.81 90.12 90.31 90.29 90.17 90.12 90.09 90.10 489.94	102.24 101.98 101.56 100.99 100.01 99.94 99.91 99.84 100.18 100.67 101.32 102.08 102.70 102.62 102.40	109.90 109.68 109.33 108.87 108.42 108.19 108.21 108.31 108.40 108.38 108.26 108.23 108.29 108.79 109.11	112.94 112.84 112.59 112.23 111.62 111.61 111.84 112.70 112.97 112.99 112.90 112.72 112.48 112.04 111.99 112.02	111.50 111.48 111.29 111.26 111.66 112.02 112.52 112.81 113.03 112.58 112.58 112.09 111.66 111.17 110.82 110.65 110.59	103.70 104.00 104.59 105.25 105.91 106.27 106.46 106.29 105.94 105.59 105.38 105.23 105.08 105.00 104.79 104.62	102.00 102.39 102.96 103.68 104.29 104.53 103.45 102.95 102.58 102.33 102.10 101.91 101.80 101.72 101.60 101.61	97.23 97.54 98.16 98.75 99.08 98.97 98.62 98.12 98.11 97.99 97.72 97.42 97.20 97.20	93.62 93.93 94.41 95.10 95.04 94.80 94.40 94.11 93.91 93.53 93.53 93.25 93.12 93.40 93.43 PREVISION 93.43
MCD=3	72.72	73.01	,,,,,	9,.,,	102.30	107.123	112.00	110130	101100	101105	,,,,,	MDC=3
Employment												
Emploi - Fa												_
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	96.38 96.35 96.35 96.21 96.10 95.79 95.72 95.72 95.78 96.02 96.16 96.33 96.43 96.55 96.57	96.51 96.57 96.68 97.02 97.12 97.03 96.96 96.94 96.99 97.05 96.98 97.05 96.98 97.05 96.98 97.05	97.14 97.20 97.37 97.53 97.73 97.83 97.89 97.67 97.56 97.46 97.46 97.41 97.25 97.03 96.02	97.72 97.74 97.76 97.76 97.63 97.63 97.44 97.65 97.67 97.63 97.40 97.40 96.68	99.95 99.99 100.06 100.12 100.18 100.20 100.23 100.22 100.13 100.08 99.79 99.88 99.79 99.88 99.75	102.72 102.65 102.52 102.35 102.20 102.07 102.08 102.14 102.30 102.48 102.65 102.75 102.71 102.61 102.62 102.72	104.15 104.07 103.91 103.75 103.62 103.62 103.81 103.87 103.86 103.78 103.67 103.63 103.63 103.63 103.63 103.63	104.47 104.48 104.47 104.45 104.49 104.49 104.49 104.27 104.08 104.08 104.08 104.08 104.06 105.04 105.29 105.42	101.45 101.39 101.32 101.27 101.29 101.34 101.41 101.42 101.38 101.21 101.19 101.33 101.57 101.89 102.34 102.75 103.01	100.70 100.70 100.71 100.80 100.92 101.14 101.47 101.47 101.38 101.20 100.98 100.98 101.20 100.91 101.13 101.60	100.21 100.12 100.12 100.12 100.11 100.19 100.36 100.35 100.35 100.25 100.21 100.21 100.21	98.54 98.56 98.57 98.55 98.44 98.32 98.20 98.17 98.25 98.45 98.69 98.85 98.77 98.67 98.67 98.55 MDC=2
Employment	• Final S	easonal F	actors Ca	nada, Cor	nstruct io	n						
Emploi - Fa	octeurs sa			onstruct		da						
	J	F	М	A	М	J	J	Α	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	84.03 84.09 84.20 84.44 85.11 85.28 85.23 85.23 85.46 86.27 86.55 86.55 86.55 86.55 86.37	83.97 84.10 84.14 84.28 84.08 83.85 83.56 83.56 83.55 84.00 85.11 85.59 85.42 85.42 85.49 84.98	85.06 84.97 84.75 84.61 84.57 84.69 84.84 85.07 85.31 85.52 85.67 85.85 85.85 85.85 85.85 85.85	88.94 88.85 88.83 88.87 89.01 89.24 89.66 90.15 90.85 90.85 90.68 90.23 89.67 88.67 88.11 88.67 88.17	102.29 102.27 102.17 102.10 101.87 101.82 102.01 102.16 102.03 101.80 101.40 101.14 100.81 100.83	109.91 109.91 109.95 109.84 109.79 109.55 109.41 109.26 109.21 109.08 108.70 108.43 108.39 108.76 108.97 109.33	114.68 114.69 114.65 114.67 115.05 115.29 115.49 115.13 114.44 113.71 113.11 112.83 113.15 113.54 113.54	114.67 114.77 114.96 115.25 115.57 115.91 116.12 116.10 115.74 115.23 114.67 114.13 113.60 113.37 113.42 113.70 113.86 114.07	109.14 109.12 109.04 108.98 108.96 109.09 109.25 109.19 108.63 108.40 108.27 108.63 109.21 110.75 110.75	107.89 107.97 108.17 108.30 108.17 107.83 107.52 107.21 107.42 107.42 107.89 108.37 109.27 109.59 110.15 110.32	104.33 104.32 104.18 103.93 103.64 102.92 102.61 102.55 102.59 102.75 102.97 103.20 103.54 103.54	95.11 95.01 94.76 94.41 94.19 93.99 93.90 94.11 94.42 94.80 95.15 95.41 95.42 95.23 95.07 94.85 94.75 PREVISION 94.72
MCD=3												MDC=3

MCD=2

		2301111201 3	I THOT'S	uliapoi ta	,			ervices p	ub2200, 0	unueu		
	J	F	н	Ä	н	J	J	Ā	s	0	N	D
975	98.04	97.42	97.45	97.56	100.78	102.42	104.95	103.49	100.52	100.35	98.65	98.40
976	98.02	97.46	97.43	97.53 97.41	100.73	102.40	104.96	103.55	100.56	100.36	98.72 98.85	98.38 98.32
977	97.95 97.81	97.43 97.40	97.44 97.43	97.41	100.61	102.55	105.02	103.67	100.56	100.53	99.00	98.23
978 979	97.65	97.47	97.52	97.30	100.47	102.64	104.75	103.66	100.50	100.71	99.24	98.28
980	97.51	97.54	97.56	97.38	100.31	102.71	104.27	103.65	100.50	100.81	99.48	98.51
81	97.40	97.54	97.63	97.48	100.17	102.78	103.79	103.58	100.59	100.80	99.62	98.87
82	97.28	97.48	97.58	97.68	100.18	102.79	103.43	103.47	100.78	100.67	99.63	99.18
83	97.13	97.39	97.58	97.87	100.31	102.77	103.23	103.35	101.08	100.44	99.49	99.3
84	97.02	97.26	97.56	98.16	100.46	102.77	103.22	103.32	101.43	100.08 99.71	99.29 99.01	99.0
85	96.86	97.16	97.67	98.35	100.66	102.90	103.35	103.28	101.60 101.50	99.56	98.86	98.6
86	96.78	97.26	97.91	98.54	100.82	103.07 103.21	103.38 103.26	103.10	101.12	99.53	98.81	98.4
87	96.75	97.51	98.26 98.58	98.59 98.59	101.04	103.27	103.20	102.85	100.58	99.71	98.89	98.5
88	96.93 97.15	97.79 98.05	98.75	98.53	101.03	103.22	102.75	102.67	100.07	99.92	99.03	98.7
89 90	97.34	98.13	99.00	98.63	101.33	103.12	102.47	102.20	99.73	100.19	98.99	98.9
91	97.48	98.13	99.06	98.70	101.43	102.86	102.23	101.94	99.67	100.32	99.02	99.1
92	97.65	98.09	99.11	98.82	101.38	102.62	102.09	101.78	99.72	100.45	99.02	99.3
RECAST												PREVISI
93	97.71	98.06	99.10	98.89	101.34	102.51	102.06	101.71	99.74	100.49	99.04	99.3
D=3												MDC
loyment	- Final S	easonal F isonniers	actors Ca	nada, Tra	ade Canada							
101 - Fa	J J	F	H	A	н	J	J	A	s	0	N	10
									99.26	100.97	101.02	101.8
75	97.91	97.07	97.94	98.20	100.04	100.73 100.78	102.39	102.60 102.49	99.23	100.97	101.07	101.7
76	97.92	97.11	98.00	98.22	99.99	100.76	102.21	102.31	99.28	100.87	101.13	101.6
77 70	98.02	97.19	98.05 98.06	98.27 98.28	99.91	100.86	102.05	102.15	99.43	100.87	101.25	101.4
78 70	98.18 98.30	97.36 97.46	98.03	98.31	99.86	100.96	101.95	101.99	99.52	100.84	101.28	101.3
79 80	98.38	97.57	97.99	98.35	99.80	101.06	101.89	101.95	99.62	100.78	101.24	101.2
81	98.38	97.63	97.91	98.41	99.78	101.24	101.94	101.97	99.71	100.60	101.04	101.2
82	98.28	97.67	97.86	98.56	99.89	101.36	102.07	102.02	99.75	100.35	100.80	101.1
83	98.08	97.71	97.92	98.81	100.11	101.47	102.22	101.98	99.66	100.01	100.58	101.1
84	97.86	97.80	98.12	99.11	100.31	101.56	102.24	101.84	99.49 99.33	99.70 99.45	100.47	101.0
85	97.79	97.99	98.37	99.35	100.47	101.54	102.18	101.66	99.09	99.30	100.34	101.0
86	97.81	98.19	98.68	99.57 99.70	100.58	101.46	102.05 101.87	101.36	98.87	99.22	100.30	101.0
87	97.94	98.42 98.58	99.02 99.30	99.77	100.61	101.31	101.71	101.23	98.69	99.22	100.28	101.0
88 89	98.06 98.22	98.68	99.46	99.73	100.57	101.24	101.63	101.14	98.62	99.27	100.27	101.2
990	98.19	98.74	99.48	99.78	100.62	101.19	101.69	101.14	98.46	99.52	100.14	101.
91	98.18	98.70	99.45	99.77	100.63	101.13	101.74	101.10	98.42	99.66	100.19	101.
92	98.13	98.64	99.36	99.75	100.64	101.15	101.78	101.05	98.45	99.72	100.25	101.2
RECAST							101 07	101 02	09 67	00.76		PREVIS:
93	98.12	98.57	99.26	99.73	100.66	101.17	101.83	101.02	98.47	99.76	100.24	
:D=3												MDO
loyment	• Final S	Seasonal F Sisonniers	actors Ca finals f	nada, Fi inances,	nance, In: assurance	surance al	nd RealEs aires imm	tate obilières	, Canada			
	J	F	н	Ä	н	J	J	W.	s	Ö	N	I
	97.84	98.67	98.76	98.98	99.84	100.71	103.29	102.65	99.38	99.91	100.39	99.4
75		98.64	98.84	98.98	99.91	100.70	103.19	102.68	99.37	99.95	100.26	99.
	97.91		98.91	99.03	99.97	100.71	103.03	102.65	99.39	100.03	100.15	99.
76	98.01	98.63			100 00	100.79	102.91	102.56 102.50	99.37 99.37	100.05	99.91	99.
76 77 78	98.01 98.11	98.62	99.02	99.10	100.00	100 00					.,.,.	98.
976 977 978 979	98.01 98.11 98.27	98.62 98.66	99.02 99.17	99.13	99.93	100.90	102.77		99.42	100.03	99.73	
976 977 978 979 980	98.01 98.11 98.27 98.52	98.62 98.66 98.66	99.02 99.17 99.30	99.13 99.14	99.93 99.88	100.99	102.63	102.48	99.42	100.03	99.73 99.56	
976 977 978 979 980	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79	98.62 98.66 98.66 98.69	99.02 99.17 99.30 99.33	99.13 99.14 99.17	99.93 99.88 99.89	100.99	102.63	102.48 102.48	99.42 99.50 99.58	100.03 100.01 100.00	99.56 99.44	98. 98.
976 977 978 979 980 981	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34	99.13 99.14 99.17 99.26	99.93 99.88 99.89 99.96	100.99 101.02 101.05	102.63 102.49 102.39	102.48	99.42 99.50 99.58 99.66	100.01 100.00 100.00	99.56 99.44 99.46	98. 98. 98.
976 977 978 979 980 981 982	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98	100.99	102.63	102.48 102.48 102.38 102.30 102.25	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68	100.01 100.00 100.00 99.99	99.56 99.44 99.46 99.48	98.6 98.6 98.6
976 977 978 980 981 982 983	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08 99.13	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31	99.13 99.14 99.17 99.26	99.93 99.88 99.89 99.96	100.99 101.02 101.05 101.08	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15	102.48 102.48 102.38 102.30 102.25 102.22	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68 99.72	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49	98. 98. 98. 98.
976 977 978 979 980 981 982 983	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08 99.13 99.22	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10	102.48 102.48 102.38 102.30 102.25 102.22 102.27	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68 99.72 99.69	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49	98. 98. 98. 98. 98.
976 977 978 979 980 981 982 983 984	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08 99.13	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66 98.66 98.62 98.59	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31 99.23 99.23 99.16 99.05	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.36	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36 101.32	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01	102.48 102.48 102.38 102.30 102.25 102.22 102.27 102.36	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68 99.72 99.69	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49 99.52 99.56	98. 98. 98. 98. 98. 98.
976 977 978 980 981 982 983 985 986	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08 99.13 99.22 99.29 99.37	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66 98.66 98.62 98.59 98.48	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31 99.23 99.16 99.05 98.93	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.36 99.35	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02 100.04 100.12	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36 101.32	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01 101.93	102.48 102.48 102.38 102.35 102.25 102.27 102.36 102.45	99.42 99.50 99.58 99.66 99.66 99.72 99.75 99.75	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89 99.89	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49 99.52 99.56 99.58	98. 98. 98. 98. 98. 98.
976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.08 99.13 99.22 99.29 99.37 99.38	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.66 98.66 98.62 98.62 98.82	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31 99.23 99.16 99.05 98.83	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.35 99.35 99.37	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02 100.04 100.12	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.36 101.32 101.26 101.22	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01 101.93 101.85	102.48 102.48 102.38 102.30 102.25 102.27 102.36 102.45 102.50	99.42 99.50 99.58 99.66 99.69 99.72 99.75 99.78 99.77	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89 99.89	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49 99.52 99.56 99.58	98. 98. 98. 98. 98. 98. 98.
9775 9776 9777 978 981 981 982 983 984 985 986 987 988	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 99.08 99.13 99.22 99.29 99.37 99.38	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66 98.62 98.59 98.42 98.23	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31 99.23 99.16 99.05 98.93 98.83 98.65	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.36 99.35 99.37 99.37	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02 100.04 100.12 100.23	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36 101.32 101.26 101.22	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01 101.93 101.85 101.95	102.48 102.48 102.30 102.25 102.22 102.27 102.36 102.45 102.32	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68 99.72 99.69 99.75 99.75	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89 99.89 99.89	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49 99.52 99.56 99.58 99.61 99.75	98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 99.0
976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 988 988 988 9987	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 98.97 99.13 99.22 99.29 99.37 99.38 99.35 99.35	98.62 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66 98.66 98.62 98.42 98.42 98.23 98.17	99.02 99.17 99.30 99.33 99.31 99.30 99.23 99.16 99.05 98.83 98.83 98.65 98.62	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.35 99.37 99.29	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02 100.02 100.03 100.33	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36 101.32 101.26 101.22 101.14	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01 101.93	102.48 102.48 102.30 102.25 102.22 102.27 102.36 102.45 102.50 102.32	99.42 99.50 99.58 99.68 99.72 99.69 99.75 99.77 99.77	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89 99.89 99.96 99.82	99.56 99.44 99.48 99.49 99.52 99.56 99.58 99.61 99.75	98.6 98.6 98.6 98.6 98.6 98.6 98.6 99.6 99
976 9778 9778 978 980 981 982 983 984 985 986 987 988	98.01 98.11 98.27 98.52 98.79 99.08 99.13 99.22 99.29 99.37 99.38	98.62 98.66 98.66 98.69 98.68 98.70 98.66 98.62 98.59 98.42 98.23	99.02 99.17 99.30 99.33 99.34 99.31 99.23 99.16 99.05 98.93 98.83 98.65	99.13 99.14 99.17 99.26 99.34 99.37 99.38 99.36 99.35 99.37 99.37	99.93 99.88 99.89 99.96 99.98 99.99 100.00 100.02 100.04 100.12 100.23	100.99 101.02 101.05 101.08 101.21 101.31 101.36 101.32 101.26 101.22	102.63 102.49 102.39 102.31 102.23 102.15 102.10 102.01 101.93 101.85 101.95	102.48 102.48 102.30 102.25 102.22 102.27 102.36 102.45 102.32	99.42 99.50 99.58 99.66 99.68 99.72 99.69 99.75 99.75	100.01 100.00 100.00 99.99 99.97 99.91 99.89 99.89 99.89	99.56 99.44 99.46 99.48 99.49 99.52 99.56 99.58 99.61 99.75	98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 99.0 99

96.76

96.96

97.06

97.71

100.78

1993

MCD=1

Employment - Final Seaso	onal Factors Canada,	Community, Busines:	s and Personal S	Service
Emploi - Facteurs saisor	nniers finals servic	es socio-culturels,	commerciaux et	personnels, Canada

Emplo1 -	Facteurs sa	aisonniers	finals	services	socio-cul	turels, c	commerciaux	et pers	onnels,	Canada		
	J	F	М	A	н	J	J	Ä	s	0	Н	п
1975	98.44	99.21	99.71	99.01	100.52	101.72	101.91	101.27	98.96	100.20	99.38	99.66
1976	98.45	99.20	99.69	99.04	100.56	101.74	101.92	101.23	98.94	100.17	99.35	99.64
1977	98.48	99.20	99.69	99.10	100.63	101.78	101.94	101.16	98.88	100.09	99.30	99.59
1978	98.52	99.22	99.70	99.21	100.76	101.88	101.94	101.07	98.78	99.94 99.77	99.25	99.52
1979	98.53	99.25	99.76	99.36	100.88	101.96	101.98	100.99	98.69	99.77	99.14	99.44
1980	98.51	99.30	99.82	99.51	100.99	102.09	102.04	100.93	98.62	99.62	99.04	99.38
1981	98.43	99.34	99.90	99.62	101.00	102.15	102.16	100.93	98.63	99.51	98.95	99.32
1982	98.32	99.35	99.91	99.67	101.01	102.22	102.22	101.00	98.71	99.42	98.92	99.30
1983	98.24	99.30	99.84	99.72	100.98	102.24	102.24	101.10	98.87	99.40	98.91	99.25
1984	98.22	99.25	99.74	99.71	100.98	102.27	102.16	101.11	99.05	99.43	98.92	99.21
1985	98.31	99.25	99.64	99.72	101.01	102.21	101.98	101.01	99.20	99.51	98.97	99.17
1986	98.43	99.32	99.61 99.59	99.72 99.78	101.07 101.11	102.14 102.05	101.70	100.82	99.32 99.40	99.60 99.66	99.02 99.05	99.18 99.18
1987 1988	98.59	99.41 99.50	99.61	99.88	101.17	101.99	101.47 101.32	100.41	99.44	99.68	99.07	99.15
1989	98.68 98.70	99.56	99.62	100.01	101.24	101.95	101.28	100.30	99.44	99.65	99.08	99.07
1990	98.68	99.67	99.55	99.85	101.07	101.86	101.18	100.27	99.59	99.78	99.32	99.25
1991	98.62	99.66	99.51	99.86	100.99	101.90	101.22	100.30	99.67	99.79	99.33	99.19
1992	98.55	99.64	99.49	99.84	100.96	101.94	101.25	100.35	99.72	99.80	99.33	99.13
FORECAST)).UT	//. 1/	,,,,,,	100.70	101.71	101.23	100.55	,,	,,,,,	,,,,,	PREVISION
1993	98.50	99.64	99.48	99.83	100.97	101.95	101.26	100.37	99.74	99.83	99.32	99.11
	, , , ,	,,,,,		,,,,,								
MCD=2												MDC=2
Employmen	nt - Final S	Seasonal Fa	actors (Canada, Pu	blic Admi	nistratio	n					
FWDIOI -	Facteurs sa	3120uu16L2	TINGIS	administr	ation pub.	ilque, ca	Indud					
	J	F	М	Ä	М	J	J	A	S	0	N	D
1975	95.65	97.01	98.04	97.36	103.03	106.23	110.05	108.69	97.35	95.59	95.35	95.77
1976	95.58	97.06	97.96	97.27	103.00	106.18	110.06	108.79	97.50	95.73	95.33	95.65
1977	95.47	97.18	97.83	97.21	102.86	106.02	110.07	108.91	97.79	95.94	95.47	95.49
1978	95.38	97.35	97.59	97.15	102.51	105.89	110.05	109.07	98.05	96.15	95.62	95.45
1979	95.43	97.47	97.41	97.11	102.08	105.71	109.81	108.96	98.45	96.52	95.91	95.42
1980	95.62	97.46	97.22	97.13	101.69	105.62	109.43	108.67	98.85	96.99	96.08	95.44
1981	95.84	97.38	97.19	97.19	101.47	105.44	109.06	108.17	99.19	97.44	96.39	95.45
1982	95.96	97.26	97.19	97.26	101.35	105.36	108.86	107.84	99.22	97.64	96.61	95.54
1983	96.02	97.24	97.24	97.25	101.40	105.23	108.84	107.56	99.09	97.74	96.77	95.62
1984	96.04	97.24	97.31	97.26	101.44	105.19	108.89	107.57	98.83	97.81	96.61	95.57
1985	96.02	97.39	97.48	97.18	101.60	105.20	109.08	107.68	98.43	97.71	96.47	95.60
1986	95.88	97.41	97.64	97.14	101.74	105.40	109.30	107.97	98.13	97.45	96.18	95.59
1987	95.75	97.23	97.76	97.18	102.02	105.67	109.47	108.09	98.06	97.23 97.16	95.97	95.65
1988 1989	95.55 95.29	96.82 96.40	97.69 97.53	97.31 97.32	102.30 102.59	105.93	109.50 109.52	108.18	98.36 98.70	97.16	95.86 96.02	95.60 95.69
1990	95.62	96.72	97.64	97.40	102.53	105.16	108.80	108.20 107.69	97.96	97.52	96.16	96.18
1991	95.90	96.73	97.56	97.26	102.38	105.82	108.41	107.52	97.95	97.73	96.40	96.57
1992	96.19	96.80	97.50	97.12	102.15	105.52	108.03	107.32	97.98	98.01	96.56	96.75
FORECAST		70.00	77.30	77.12	102.15	103.37	100.03	107.41	77.70	70.01	70.30	PREVISION
1993	96.37	96.89	97.50	96.98	102.04	105.50	107.77	107.34	97.94	98.20	96.71	96.90
	,			,			20,000		,,,,,	, , , , ,	, , , , ,	
MCD=3												MDC=3
	nt - Final S Facteurs sa						ada					
Cmp101												
	J	F	М	A	н	J	J	A	5	D	N	п
1975	96.25	96.57	97.20	97.28	100.38	102.95	104.84	104.80	100.58	100.55	99.77	98.83
1976	96.26	96.56	97.18	97.27	100.39	102.94	104.84	104.81	100.64	100.56	99.75	98.77
1977	96.30	96.56	97.15	97.27	100.39	102.93	104.84	104.81	100.69	100.60	99.75	98.66
1978	96.33	96.57	97.14	97.31	100.38	102.93	104.83	104.77	100.72	100.64	99.74	98.52
1979	96.37	96.63	97.16	97.38	100.37	102.98	104.77	104.71	100.71	100.69	99.72	98.37
1980	96.34	96.68	97.22	97.49	100.41	103.06	104.71	104.61	100.75	100.70	99.63	98.26
1981	96.31	96.70	97.27	97.58	100.51	103.12	104.70	104.55	100.79	100.69	99.53	98.20
1982	96.22	96.70	97.27	97.62	100.65	103.14	104.74	104.50	100.86	100.66	99.44	98.23
1983	96.14	96.67	97.22	97.67	100.77	103.15	104.78	104.49	100.86	100.59	99.42	98.30
1984	96.10	96.68	97.14	97.76	100.81	103.18	104.71	104.42	100.85	100.50	99.42	98.37
1985	96.20	96.67	97.12	97.91	100.85	103.21	104.56	104.27	100.77	100.42	99.40	98.46
1986	96.37	96.74	97.17	98.04	100.88	103.23	104.35	104.05	100.69	100.37	99.35	98.58
1987 1988	96.54	96.81	97.29	98.09	100.95	103.20	104.16	103.86	100.57	100.35	99.36	98.67
1988	96.66	96.96	97.39	98.07	100.97	103.12	104.02	103.74	100.54	100.35	99.43	98.71
1989	96.73 96.79	97.02 97.10	97.41	98.03 97.90	100.97 100.90	103.03	103.95 103.85	103.69	100.60	100.44	99.52	98.69 98.77
1991	96.79	97.10	97.33 97.20	97.83	100.90	102.92	103.85	103.61	100.80	100.63 100.78	99.58 99.60	98.77
1992	96.77	97.03	97.11	97.76	100.80	102.90	103.74	103.60	100.97	100.78	99.61	98.86
FORECAST		77.01	71.11	77.76	100.00	102.70	103.74	103.00	101.07	100.07	77.01	PREVISION
1002	94 74	96 96	97 06	07 71	100 70	102 02	107 71	107 /2	101 12	100.00	00 62	WEATSTON

102.92

103.71

103.62

101.12

100.90

98.87

MDC=1

99.62

Employment - Final Seasonal Factors Paid Workers Canada, Non-Agriculture Emploi - Facteurs saisonniers finals travailleurs non agricoles rémunérés, Canada

			F	н	Ā	н	J	J	Ж	S	i0	N	П
		J											
1975 1976		96.61 96.62	96.94 96.92	97.11 97.14	97.45 97.45	100.35	102.79	104.51 104.51	104.40 104.39	100.43	100.49 100.51	99.85 99.86	99.08 99.04
1977		96.63	96.91	97.19	97.45	100.31	102.79	104.50	104.35	100.46	100.54	99.86 99.85	98.97 98.84
1978 1979		96.65 96.64	96.92 96.93	97.25 97.34	97.46 97.51	100.29	102.81 102.84	104.45 104.42	104.31	100.49 100.52	100.59 100.61	99.81	98.71
1980		96.63	96.95	97.41	97.58	100.37	102.88	104.39	104.16 104.08	100.53 100.57	100.63	99.76 99.68	98.60 98.54
1981 1982		96.57 96.54	96.99 97.00	97.46 97.47	97.67 97.75	100.45	102.92	104.38	104.03	100.57	100.57	99.63	98.52
1983		96.52	97.02	97.45	97.84	100.64	102.94	104.34	103.97	100.61	100.49	99.59 99.56	98.57 98.67
1984 1985		96.56 96.62	97.00	97.42 97.40	97.94 98.02	100.70	102.94	104.27 104.15	103.89 103.78	100.59 100.57	100.43 100.38	99.55	98.78
1986		96.72	97.04	97.42	98.07	100.77	102.96	104.00	103.66 103.54	100.50 100.47	100.34	99.56 99.57	98.85 98.90
1987 1988		96.83 96.91	97.11 97.16	97.46 97.50	98.11 98.11	100.78 100.81	102.97 102.95	103.86 103.74	103.54	100.47	100.38	99.59	98.93
1989		96.94	97.20	97.51	98.08 97.94	100.82 100.79	102.91 102.84	103.68 103.56	103.38	100.52 100.63	100.45 100.60	99.63 99.69	98.94 98.99
1990 1991		97.02 97.02	97.27 97.29	97.46 97.40	97.88	100.74	102.80	103.52	103.29	100.73	100.71	99.72	99.02
1992	CACT	97.01	97.26	97.35	97.83	100.71	102.77	103.49	103.29	100.80	100.80	99.73	99.04 PREVISION
FORE(LASI	96.99	97.23	97.31	97.81	100.70	102.75	103.49	103.29	100.84	100.84	99.73	99.06
MCD=	1												MDC=1
		Einal (Spacennal	Fac tors Ca	nada. Mar	nagerial.	Profession	nal. etc					
Emplo:	i - Fac	teurs sa	isonnier	s finals d	irection	et profe	ssions li	érales,	Canada				
		J	F	н	A	н	J	J	Ä	s	Ū	N	D
1975		99.47	100.71	100.47	99.51	100.71	101.59	100.43	99.43	99.09	99.88	99.26	99.44
1976		99.56	100.68	100.41	99.51 99.48	100.67 100.60	101.52 101.39	100.44	99.46 99.51	99.10 99.13	99.91 99.94	99.35 99.46	99.48 99.58
1977 1978		99.66 99.74	100.65	100.12	99.45	100.59	101.30	100.53	99.61	99.10	99.92	99.56	99.66
1979 1980		99.76 99.72	100.47	99.99 99.98	99.50 99.63	100.59	101.25	100.63	99.68 99.76	99.02 98.86	99.81 99.61	99.61 99.59	99.74 99.74
1981		99.61	100.39	100.07	99.80	100.56	101.38	100.88	99.80	98.72	99.40	99.52 99.50	99.70 99.59
1982 1983		99.50 99.47	100.46 100.59	100.24 100.36	99.91 99.96	100.55 100.51	101.42 101.38	100.95	99.88 99.92	98.60 98.60	99.23 99.21	99.54	99.53
1984		99.52	100.63	100.41	99.92	100.46	101.31	100.72 100.49	99.97 100.01	98.66 98.75	99.34 99.59	99.65 99.78	99.50 99.52
1985 1986		99.64 99.77	100.63	100.35	99.81 99.69	100.43	101.18 101.08	100.49	100.01	98.82	99.78	99.92	99.58
1987		99.88 99.91	100.37 100.21	100.14	99.66 99.70	100.56	101.03	100.14	99.94 99.83	98.89 98.95	99.87 99.84	99.99	99.66 99.72
1988 1989		99.87	100.10	100.09	99.81	100.82	100.99	100.11	99.74	98.99	99.79	99.97	99.74
1990 1991		99.89 99.83	100.09	99.98 99.91	99.77 99.77	100.67 100.60	100.87 100.86	99.79 99.77	99.55 99.44	99.15 99.26	100.04	100.27	100.10 100.17
1992		99.79	100.06	99.86	99.74	100.55	100.84	99.74	99.39	99.32	100.18	100.42	100.21 PREVISION
FORE 1993		99.75	100.06	99.83	99.71	100.52	100.83	99.74	99.36	99.35	100.25	100.44	100.20
MCD=	1												MDC=1
Emplo	vment .	Final :	Seasonal	Fac tor s Ca	nada, Cl	erical							
Emplo	i - Fac	cteurs s	aisonnier	s finals t	ravail a	dministra	tif, Cana	da					
		J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	П
1975		97.30	98.77	99.17	99.54	100.49	102.13	103.62	103.55 103.49	98.44 98.49	98.44 98.45	99.03 99.08	99.52 99.51
1976 1977		97.33 97.40	98.79 98.87	99.24 99.39	99.47 99.38	100.44	102.05	103.64 103.60	103.49	98.58	98.56	99.22	99.43
1978		97.55	99.04	99.49 99.56	99.21 99.08	100.13	101.73	103.51	103.18	98.71 98.93	98.70 98.92	99.36 99.45	99.34 99.16
1979 1980		97.69 97.87	99.19 99.26	99.50	99.02	100.09	101.65	103.15	102.75	99.09	99.02	99.40	99.10
1981 1982		98.03 98.15	99.28 99.18	99.40 99.29	99.06 99.19	100.19	101.68	102.99	102.67	99.20 99.13	99.03 98.92	99.29 99.18	99.08 99.19
1983		98.18	99.07	99.29	99.38	100.56	101.81	102.90	102.53	99.03	98.75	99.12	99.33 99.50
1984 1985		98.09 97.97	98.84 98.71	99.45 99.65	99.60 99.75	100.73	101.86	103.05	102.43	98.84 98.75	98.51 98.39	99.03 98.96	99.55
1986		97.80	98.54	99.77	99.81 99.78	100.90	101.96 102.05	103.43 103.53	102.36	98.71 98.83	98.44 98.72	98.86 98.77	99.43 99.27
1987 1988		97.70 97.59	98.46 98.31	99.78 99.68	99.61	100.78	102.14	103.62	102.70	98.99	99.00	98.70	99.13
1989 1990		97.57 97.62	98.23 98.17	99.46 99.52	99.36 99.72	100.68	102.16	103.63	102.97 102.98	99.20 99.04	99.29 99.13	98.71 98.70	99.06 98.93
1991		97.69	98.16	99.52	99.63	100.76	102.15	103.18	102.95	99.02	99.14	98.86	98.99 99.07
1992 FORE	CAST	97.72	98.15	99.56	99.55	100.77	102.11	103.14	102.96	98.98	99.08	98.93	PREVISION
1993		97.76	98.14	99.59	99.50	100.82	102.08	103.13	102.92	98.96	99.04	98.97	99.11
MCD=	3												MDC=3

Employment Emploi - Fa												
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	io.	N	10
1975	97.69	97.40	98.05	99.21	100.44	101.13	101.89	101.46	99.22	100.44	101.17	101.80
1976	97.81	97.46	98.07	99.17	100.39	101.13	101.77	101.53	99.29	100.40	101.10	101.77
1977	97.99	97.53	98.06	99.17	100.24	101.15	101.57	101.61	99.44	100.32	101.05	101.68
1978	98.27	97.71	98.13	99.05	99.93	101.07	101.32	101.72	99.74	100.39	101.09	101.60
1979	98.40	97.71	98.16	98.98	99.68	101.07	101.26	101.76	99.93	100.42	101.17	101.46
1980	98.49	97.76	98.20	98.82	99.48	101.06	101.23	101.81	100.09	100.55	101.40	101.43
1981	98.36	97.61	98.06	98.70	99.44	101.22	101.34	101.80	100.09	100.66	101.57	101.47
1982	98.20	97.49	97.95	98.46	99.51	101.36	101.44	101.74	100.11	100.79 100.82	101.67 101.58	101.60 101.66
1983	98.02	97.27	97.82	98.31	99.84	101.44	101.55 101.47	101.63 101.45	100.08	100.70	101.35	101.79
1984	97.95 97.95	97.22 97.26	97.82 97.99	98.27 98.39	100.22 100.58	101.48 101.41	101.29	101.43	100.07	100.46	101.03	101.87
1985 1986	98.02	97.47	98.36	98.63	100.85	101.33	101.04	100.90	100.00	100.07	100.79	101.92
1987	98.18	97.79	98.81	98.89	100.99	101.11	100.82	100.66	99.87	99.73	100.71	101.87
1988	98.32	98.08	99.18	99.17	100.98	101.07	100.65	100.44	99.67	99.38	100.79	101.89
1989	98.45	98.32	99.44	99.30	100.84	101.00	100.58	100.33	99.47	99.27	100.95	101.96
1990	98.07	98.45	99.42	99.74	101.07	101.52	101.13	100.73	99.25	99.02	100.73	100.77
1991	97.90	98.50	99.33	99.84	101.12	101.66	101.42	100.89	99.06	99.03	100.69	100.58
1992	97.69	98.44	99.21	99.93	101.20	101.88	101.63	101.00	99.00	99.00	100.52	100.48
FORECAST		00 (0	00.17	100 01	101 06	101 00	101 77	101 00	00 05	00 07		PREVISION
1993	97.55	98.40	99.17	100.01	101.26	101.98	101.77	101.08	98.95	98.97	100.39	100.38
MCD=3												MDC=3
1100-3												
Employment												
Emploi - Fa	icteurs sa	11s on n1ers	tinais s	ervices,	canada							
	7	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	В
1975	96.32	96.68	97.17	98.07	99.50	103.53	107.23	106.33	99.11	99.06	98.50	98.51
1976	96.24	96.66	97.20	98.12	99.56	103.58	107.32	106.22	99.09	99.04	98.46	98.39
1977	96.17	96.64	97.32	98.23	99.60	103.68	107.47	106.08	99.02	99.02	98.39	98.16
1978	96.08	96.65	97.52	98.34	99.80	103.78	107.49	105.87	98.96	98.94	98.32	98.02
1979	96.02	96.77	97.70	98.37	99.96	103.89	107.46	105.58	98.98	98.93	98.19	97.93
1980	96.01	96.94	97.84	98.34	100.26	103.89	107.20	105.24	99.04	98.96	98.14	98.07
1981	96.11	97.12	97.90	98.22	100.41	103.79	106.85	104.92	99.17 99.34	99.14 99.34	98.13 98.20	98.34 98.72
1982	96.17	97.20 97.21	97.96 97.94	98.14 98.03	100.52 100.47	103.60 103.47	106.37 106.07	104.67 104.54	99.46	99.49	98.20	98.92
1983 1984	96.24 96.38	97.25	98.00	97.99	100.47	103.47	105.82	104.38	99.48	99.58	98.21	98.95
1985	96.56	97.41	98.11	98.00	100.48	103.23	105.68	104.17	99.44	99.56	98.19	98.80
1986	96.71	97.59	98.31	98.14	100.56	103.23	105.48	103.98	99.42	99.44	98.14	98.54
1987	96.83	97.80	98.42	98.34	100.71	103.31	105.39	103.82	99.40	99.23	98.08	98.18
1988	96.92	97.93	98.50	98.61	100.91	103.35	105.31	103.76	99.41	99.09	98.08	97.87
1989	96.87	98.00	98.45	98.83	101.11	103.41	105.30	103.75	99.45	99.00	98.10	97.71
1990	97.04	97.97	98.37	98.90	101.11	103.10	105.07	103.90	99.49	98.98	98.18	98.01
1991	97.11	97.87	98.23	98.87	101.09	103.01	105.08	104.10	99.54	98.97	98.17	98.08
1992	97.18	97.78	98.14	98.79	101.07	102.90	105.09	104.25	99.55	99.04	98.17	98.16 PREVISION
FORECAST	07.17	07.75	00 00	09 70	101 12	102 90	105.09	104.30	99.56	99.11	98.16	98.24
1993	97.17	97.75	98.08	98.70	101.12	102.80	105.07	104.30	77.30	77.11	70.10	90.24
MCD=2												MDC=2
Employment	• Final S	Seasonal F	actors Ca	anada. Pr	imary Occ	upations						
Emploi - Fa							aire, Can	ada				
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	n
1975	-94	-93	-85	-53	31	75	117	122	55	22	-30	-67
1976	-94	-93	-84	-53	31	75 75	117	122	54	22	-30	-67
1977	-93	-93	-84	-53	31	74	117	123	55	21	-31	-67
1978	-93	-93	-84	-53	30	75	116	124	56	20	-31	-68
1979	-92	-93	-84	-53	30	75	117	124	57	20	-32	-68
1980	-92	-93	-84	-54	30	75	117	126	57	19	-33	-69
1981	-92	-93	-84	-53	31	75	116	126	58	19	-34	-70
1982	-91	-93	-84	-54	32	75	116	127	57	19	-35	-71
1983	-90	-93	-84	-54	33	75	117	127	58	19	-36	-71
1984	-90	-92	-85	-55	34	75	118	127	58	18	-36	-72
1985	-90	-91 -01	-85 -86	-56	35	74	118	127 127	58 58	19 19	-36 -36	-73 -74
1986	-90 -90	-91 -91	-86 -86	-56 -56	37 38	74 74	118 118	127	58 57	20	-36	-74 -74
1987	-90 -90	-91 -91	-86 -87	-56 -56	39	74	118	124	57 57	20	-35	-74
1988 1989	-90	-90	-87	-56	40	74	118	123	57	21	-35	-74
1990	-88	-89	-84	-58	40	74	118	121	55	20	-35	-73
1991	-88	-89	-84	-58	40	74	118	120	55	19	-34	-73
1992	-88	-89	-84	-58	40	73	117	120	55	19	-34	-72
FORECAST												PREVISION
1993	-87	-89	-84	-58	40	74	117	119	55	19	-34	-72
MCD=3												MDC=3
1100-3												,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

	reura sa		finals t									
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	D	N	I
75	96.62	96.16	97.02	97.10	99.72	102.53	103.56	104.38	101.65	100.63	101.31	99.2
76	96.57	96.16	97.01	97.22	99.97	102.39	103.46	104.40	101.71	100.57	100.96	99.3
77	96.49	96.22	97.15	97.47	100.30	102.16	103.41	104.30	101.74	100.53	100.57	99.3
	96.35	96.40	97.52	97.63	100.44	102.11	103.36	104.29	101.72	100.59	100.16	99.0
78								104.49	101.66	100.79	100.13	98.3
79	96.22	96.57	97.86	97.76	100.41	102.15	103.40					
80	96.03	96.56	97.93	97.77	100.38	102.35	103.46	104.99	101.72	101.04	100.15	97.7
81	95.75	96.35	97.70	97.72	100.55	102.51	103.65	105.34	101.83	101.40	100.23	97.3
82	95.41	96.08	97.34	97.60	100.74	102.78	104.00	105.27	102.02	101.70	100.15	97.
83	95.07	. 96.06	97.07	97.43	101.00	103.10	104.24	104.94	102.02	101.91	99.94	97.7
				97.46	101.11	103.44	104.27	104.61	101.96	101.77	99.66	97.3
84	94.92	96.28	96.88						101.70	101.43	99.44	97.6
85	94.97	96.59	96.90	97.62	101.20	103.56	104.00	104.51			99.40	98.
86	95.31	96.85	97.13	97.92	100.99	103.51	103.68	104.37	101.41	101.03		98.
87	95.78	97.02	97.36	98.10	100.81	103.23	103.42	104.32	101.11	100.88	99.39	
88	96.20	97.17	97.50	98.22	100.54	102.87	103.35	104.38	101.07	100.91	99.44	98.
89	96.42	97.10	97.37	98.15	100.38	102.64	103.40	104.70	101.34	101.17	99.38	98.7
90	96.43	96.86	96.51	97.91	100.27	102.66	103.59	104.98	102.03	101.64	99.47	98.3
			95.96	97.52	100.19	102.95	103.78	105.10	102.57	102.00	99.39	98.
91	96.32	96.49							102.90	102.12	99.39	98.
92	96.18	96.20	95.67	97.21	100.18	103.19	103.92	105.08	102.70	102.12		PREVIS
RECAST												
93	96.12	96.01	95.58	97.06	100.19	103.31	103.96	105.05	103.01	102.14	99.40	98.
D=2												MD
loyment	Final S	easonal F	actors Ca finals c	nada, Cor onstructi	struction on. Canad	n ia						
	J	F	н	А	н	J	J	Ä	s	0	N	1
75	96 26	85.14	86.31	89.64	101.78	109.18	114.13	114.53	107.99	106.92	103.16	94.
75	86.24			89.54	101.70	109.12	114.09	114.59	108.15	107.12	103.07	94.
76	86.31	85.20	86.25							107.41	102.92	94.
77	86.34	85.34	86.12	89.45	101.65	109.15	113.92	114.61	108.34			
78	86.52	85.46	86.02	89.47	101.54	109.02	113.86	114.75	108.50	107.51	102.76	94.
79	86.77	85.50	86.08	89.64	101.35	108.75	113.74	114.89	108.65	107.45	102.73	94.
80	87.00	85.35	86.16	89.83	101.15	108.20	113.77	115.28	108.84	107.26	102.70	94.
	86.99	85.08	86.27	90.07	101.02	107.81	113.85	115.48	108.91	107.08	102.71	95.
81			86.35	90.30	101.02	107.49	114.07	115.53	108.78	106.94	102.63	95.
82	86.83	84.76		90.47		107.32	114.14	115.07	108.56	107.04	102.66	95.
83	86.79	84.63	86.49		101.08					107.28	102.55	96.
84	86.78	84.71	86.51	90.61	101.27	107.12	113.99	114.57	108.36		102.55	96.
85	86.95	85.14	86.49	90.61	101.43	107.00	113.61	113.92	108.18	107.51		
86	87.22	85.69	86.47	90.56	101.48	106.84	113.10	113.51	108.17	107.62	102.58	96.
87	87.63	86.24	86.52	90.22	101.31	106.70	112.63	113.21	108.53	107.86	102.75	96.
88	87.72	86.41	86.39	89.78	101.09	106.75	112.45	113.33	109.08	108.09	102.80	96.
89	87.63	86.37	86.15	89.20	100.83	107.03	112.67	113.63	109.57	108.31	102.84	96.
					100.59	107.61	112.81	113.81	109.86	108.74	102.95	96.
90	87.29	85.98	85.74	88.78						109.01	103.01	96.
91	87.04	85.67	85.43	88.48	100.47	108.12	113.15	113.91	109.99			
92	86.77	85.40	85.18	88.37	100.43	108.47	113.40	114.00	109.98	109.10	103.07	96.
RECAST												PREVIS
93	86.61	85.29	85.05	88.31	100.44	108.65	113.49	114.08	109.88	109.06	103.15	96.
												MD
D=3						4						112
	- Eimal 9	ieasonal F	actors Ca finals t	nada, Transp o rt:	ensportat: s. Canada	ion						
loyment lol - Fa	cteurs sa	isonniers		-	,, valiand							
oloyment oloi - Fa	cteurs sa	is onnier s F	н	Ä	Н	J	J	A	S	Ü	N	
lol - Fa	cteurs sa	F	н	Ä	н					103.65	N 101.95	
101 - Fa	cteurs sa J 96.90	F 95.95	M 95.41	M 96.53	М 99.67	101.89	102.09	103.29	103.90	103.65	101.95	98.
101 - Fa	96.90 96.74	F 95.95 96.06	M 95.41 95.55	96.53 96.29	99.67 99.66	101.89 101.96	102.09 102.28	103.29 103.38	103.90 103.85	103.65 103.62	101.95 101.83	98. 98.
101 - Fa 75 76 77	96.90 96.74 96.49	F 95.95 96.06 96.24	95.41 95.55 95.86	96.53 96.29 95.94	99.67 99.66 99.58	101.89 101.96 102.25	102.09 102.28 102.62	103.29 103.38 103.28	103.90 103.85 103.75	103.65 103.62 103.64	101.95 101.83 101.73	98. 98.
101 - Fa 75 76 77	96.90 96.74 96.49 96.13	F 95.95 96.06 96.24 96.42	95.41 95.55 95.86 96.12	96.53 96.29 95.94 95.78	99.67 99.66 99.58 99.69	101.89 101.96 102.25 102.59	102.09 102.28 102.62 102.77	103.29 103.38 103.28 102.98	103.90 103.85 103.75 103.44	103.65 103.62 103.64 103.69	101.95 101.83 101.73 101.70	98. 98. 98.
75 76 77 78	96.90 96.74 96.49	F 95.95 96.06 96.24	95.41 95.55 95.86	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77	98. 98. 98. 98.
75 76 77 78 79	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96	F 95.95 96.06 96.24 96.42	95.41 95.55 95.86 96.12	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91	98. 98. 98. 98. 98.
75 76 77 78 79 80	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.81	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91	98. 98. 98. 98. 98. 99.
101 - Fai 175 176 177 178 179 180	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.81 96.76	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39	96.53 96.29 95.78 95.61 95.72 95.93	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67	101.89 101.96 102.25 102.59 102.58 103.20 103.49	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.96 101.61	98. 98. 98. 98. 98. 99.
75 76 77 78 78 79 80 81	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.81 96.76 96.59	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20 103.49 103.77	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.76	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.96 101.61	98. 98. 98. 98. 98. 99.
75 76 77 77 78 79 80 81 82 83	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.81 96.76 96.59	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.09	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.39 96.76	99.67 99.66 99.58 99.62 99.62 99.74 99.67 99.89 100.08	101.89 101.96 102.25 102.59 102.58 103.20 103.49 103.77 104.07	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.76 101.75	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.29	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99.
75 76 77 78 79 80 81 82 883 84	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.76 96.59 96.44 96.38	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.09	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39 96.76 97.18	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 99.89 100.08 100.50	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20 103.49 103.77 104.07	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.56	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.76 101.75 101.88	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.29	103.65 103.62 103.64 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99.
775 776 777 778 779 980 981 982 883 884 885	96.90 96.74 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78 97.06	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.81 96.76 96.59 96.44 96.38	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.07 96.07	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39 96.76 97.18	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 99.89 100.08 100.50	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20 103.49 103.77 104.27 104.59	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.56 102.90	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.75 101.88 101.92	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.29 103.47 103.42	103.65 103.62 103.64 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.61 100.88 99.95 99.04	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99. 98. 98.
775 776 777 778 779 980 981 982 883 884 885	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.76 96.59 96.44 96.38	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.07 96.07	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.76 97.18 97.48	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 99.89 100.08 100.50 100.95	101.89 101.96 102.25 102.59 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.50 102.90	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.88 101.92 101.61	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.19 103.14 103.29 103.47 103.42 103.23	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39	98. 98. 98. 98. 98. 99. 98. 98. 98.
775 776 777 778 779 980 881 882 883 884 985 985	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78 97.06	F 95.95 96.06 96.24 96.64 96.81 96.76 96.59 96.44 96.33 96.46	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.07 96.07	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39 96.76 97.18	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 99.89 100.50 100.95 101.51	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.75 101.88 101.92 101.61	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.27 103.47 103.23 102.91	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91 100.54	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06	98. 98. 98. 98. 98. 99. 98. 98. 97.
775 176 177 178 178 188 188 188 188 188 188 188	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78 97.06 97.28 97.28	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.68 96.76 96.59 96.44 96.33 96.33 96.46	95.41 95.55 95.86 96.12 96.47 96.39 96.11 96.07 96.28 96.62	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39 96.76 97.18 97.48 97.81	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 99.89 100.50 100.95 101.51	101.89 101.96 102.25 102.59 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.88 101.92 101.61	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.29 103.47 103.42 103.23 102.91	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91 100.54 100.43	101.95 101.83 101.73 101.70 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06 98.15	98. 98. 98. 98. 99. 99. 98. 98. 97.
175 176 177 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 186 187 188	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 96.78 97.28 97.76	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.76 96.59 96.44 96.33 96.46 96.80	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.39 96.07 96.07 96.28 96.62 97.05	96.53 96.29 95.78 95.61 95.72 96.39 96.76 97.18 97.48 97.81 97.91	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 100.08 100.50 100.50 101.51 101.92	101.89 101.96 102.25 102.59 102.98 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59 104.82	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.88 101.92 101.61 101.29 100.84	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.09 103.14 103.29 103.47 103.42 103.23 102.91	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91 100.54 100.43	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99. 98. 98. 97. 97.
175 176 177 177 178 179 181 182 183 184 185 186 187 188 188 188 188 188 188 188 188 188	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 97.06 97.28 97.59 97.76	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.61 96.76 96.59 96.44 96.38 96.33 96.46 96.80 97.31	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.47 96.39 96.11 96.09 96.07 96.28 96.62 97.05 97.43	96.53 96.29 95.94 95.78 95.61 95.72 95.93 96.39 96.76 97.18 97.48 97.48 97.91	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.74 99.67 90.08 100.50 100.95 101.51 101.92 102.14	101.89 101.96 102.25 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.29 104.82 104.96 105.00	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.12 102.05 102.26 102.56 102.94 102.62 101.99	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.98 101.76 101.75 101.88 101.61 101.29 100.84 100.46	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.14 103.29 103.47 103.42 103.23 102.91	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.54 100.43 100.60	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06 98.15 98.32	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99. 98. 98. 97. 97.
75 76 77 78 79 80 81 82 83 88 88 88 88 89	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 97.06 97.28 97.76 97.78	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.36 96.38 96.44 96.33 96.46 97.31 97.77	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.37 96.07 96.07 96.28 96.62 97.05 97.43	96.53 96.29 95.78 95.761 95.72 95.93 96.76 97.18 97.48 97.81 98.01 97.99	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.67 99.67 99.89 100.08 100.95 101.51 101.92 102.14 102.18	101.89 101.96 102.25 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59 104.82 104.96 105.00 105.00	102.09 102.28 102.62 102.77 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62 101.99 101.38	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.88 101.92 101.61 101.29 100.84 100.46	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.14 103.27 103.47 103.42 103.23 102.56	103.65 103.62 103.64 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91 100.54 100.60 100.89	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.15 98.36 98.15 98.32	98. 98. 98. 98. 99. 99. 97. 97. 97. 97.
75 76 77 87 87 88 88 88 88 88 99 99 99 1	96.90 96.74 96.49 96.13 95.92 96.09 96.22 96.51 97.28 97.28 97.59 97.76 97.84 97.91	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.59 96.44 96.33 96.46 96.80 97.31 97.77 98.41	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.39 96.11 96.09 96.07 96.28 97.05 97.05 98.16 98.34	96.53 96.29 95.94 95.78 95.72 95.93 96.76 97.18 97.48 97.81 97.91 98.20 98.20	99.67 99.66 99.58 99.69 99.67 99.67 99.87 100.08 100.50 100.51 101.51 101.92 102.18 102.18 101.76	101.89 101.96 102.25 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59 104.82 104.96 105.00 105.00 104.08	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62 101.99 101.38 100.84	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.61 101.61 101.29 101.61 100.46 100.43	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.09 103.14 103.29 103.47 103.23 102.91 102.56 102.18 102.05	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.54 100.43 100.60 100.89 101.17	101.95 101.83 101.73 101.77 101.91 101.96 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06 98.15 98.32 98.32	98. 98. 98. 98. 98. 98. 99. 97. 97. 97. 98.
75 76 77 78 778 778 78 81 82 83 84 85 86 87 88 89	96.90 96.74 96.49 96.13 95.96 95.92 96.09 96.22 96.51 97.06 97.28 97.76 97.78	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.36 96.38 96.44 96.33 96.46 97.31 97.77	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.37 96.07 96.07 96.28 96.62 97.05 97.43	96.53 96.29 95.78 95.761 95.72 95.93 96.76 97.18 97.48 97.81 98.01 97.99	99.67 99.66 99.58 99.69 99.62 99.67 99.67 99.89 100.08 100.95 101.51 101.92 102.14 102.18	101.89 101.96 102.25 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59 104.82 104.96 105.00 105.00	102.09 102.28 102.62 102.77 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62 101.99 101.38	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.88 101.92 101.61 101.29 100.84 100.46	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.08 103.14 103.27 103.47 103.42 103.23 102.56	103.65 103.62 103.64 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.91 100.54 100.60 100.89	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06 98.15 98.47 98.53 98.63	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99. 98. 98. 97. 97. 98. 98.
75 76 77 87 87 88 88 88 88 88 99 99 99 1	96.90 96.74 96.49 96.13 95.92 96.09 96.22 96.51 97.28 97.28 97.59 97.76 97.84 97.91	F 95.95 96.06 96.24 96.42 96.64 96.59 96.44 96.33 96.46 96.80 97.31 97.77 98.41	95.41 95.55 95.86 96.12 96.46 96.39 96.11 96.09 96.07 96.28 97.05 97.05 98.16 98.34	96.53 96.29 95.94 95.78 95.72 95.93 96.76 97.18 97.48 97.81 97.91 98.20 98.20	99.67 99.66 99.58 99.69 99.67 99.67 99.87 100.08 100.50 100.51 101.51 101.92 102.18 102.18 101.76	101.89 101.96 102.25 102.59 103.20 103.49 103.77 104.07 104.27 104.59 104.82 104.96 105.00 105.00 104.08	102.09 102.28 102.62 102.77 102.74 102.37 102.12 102.05 102.26 102.90 102.94 102.62 101.99 101.38 100.84	103.29 103.38 103.28 102.98 102.57 102.26 101.76 101.75 101.61 101.61 101.29 101.61 100.46 100.43	103.90 103.85 103.75 103.44 103.23 103.09 103.14 103.29 103.47 103.23 102.91 102.56 102.18 102.05	103.65 103.62 103.64 103.69 103.70 103.53 103.26 102.77 102.15 101.47 100.54 100.43 100.60 100.89 101.17	101.95 101.83 101.73 101.70 101.77 101.91 101.61 100.88 99.95 99.04 98.39 98.06 98.15 98.47 98.53 98.63	98. 98. 98. 98. 98. 99. 99. 97. 97. 97. 98.

MCD=3

MCD=12

Employment - Final Seasonal Factors Canada, Materials Handling and Other Crafts

Emploi - F	acteurs sa	isonniers	finals m	anuténtio	ons et au	tres métie	ers, Canad	ia				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	מ
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	96.53 96.44 96.30 96.15 95.77 95.59 95.29 95.29 94.90 95.11 95.38 95.67 95.67 94.98	95.58 95.72 95.87 96.11 96.29 96.54 96.55 96.05 95.83 95.88 96.04 96.53 96.88 96.17 95.83	96.74 96.76 96.83 96.79 96.59 96.38 96.38 96.47 96.66 96.66 96.80 96.98 96.26 96.26	96.36 96.43 96.56 96.78 96.99 97.19 97.70 98.02 98.33 98.39 98.56 98.62 98.73 97.86 97.38 96.93	99.58 99.52 99.39 99.17 99.18 99.23 100.05 101.15 101.42 101.56 101.42 101.6 100.77 99.84 99.28 98.92	102.30 102.30 102.16 102.10 102.04 102.12 102.09 102.17 103.12 103.49 103.45 103.45 103.45 103.45 103.45 103.45	105.68 105.73 105.77 105.71 105.61 105.64 105.85 106.22 106.47 106.58 106.25 105.67 105.04 104.69 105.09 105.38	107.03 106.88 106.67 106.34 105.35 105.00 104.82 104.91 105.33 105.30 104.98 104.45 103.99 104.73 105.05	100.20 100.20 100.38 100.58 100.87 101.09 101.30 101.19 100.97 100.53 100.01 99.45 99.07 98.81 98.81 100.42 100.82	100.50 100.48 100.44 100.53 100.57 100.66 100.48 100.03 99.63 99.19 98.96 98.92 99.21 99.57 101.20 102.05 102.59	100.54 100.59 100.67 100.67 100.67 100.78 100.77 100.75 100.14 99.75 99.39 99.42 99.60 100.02 100.40 101.55 101.95	98.93 98.98 99.06 99.25 99.27 99.23 98.95 98.69 98.51 99.41 99.83 100.03 100.00 100.00 99.95 PREVISION 99.88
	- Final S	easonal F isonniers	actors To	tal Actua otal heu	al Hours \ res effec	Vorked (al	ll j o bs), travaillée	Canada es (tous :	les emplo:	ls), Canad	a	
	J	F	М	Α	н	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992 FORECAST 1993	96.55 96.55 96.58 96.70 96.86 97.14 97.43 97.58 97.63 97.70 97.84 97.92 97.97 97.93 97.87 97.76 97.69	97.38 97.40 97.49 97.63 97.78 97.78 97.78 97.80 97.87 97.87 97.89 97.89 97.97 97.97	97.44 97.56 97.73 97.95 98.18 98.31 98.09 97.79 97.11 96.68 96.50 96.50 96.26	95.83 95.78 95.71 95.560 95.52 95.58 95.82 96.21 97.30 97.30 97.30 97.30 97.30 97.30	106.07 106.01 105.89 105.75 105.67 105.62 105.68 105.86 105.86 105.72 105.49 105.27 105.18 105.50 105.54	108.00 107.97 107.91 107.96 108.07 108.17 108.32 108.42 108.31 108.12 107.99 107.91 108.14 108.26 108.36	97.58 97.66 97.73 97.63 97.55 97.42 96.92 96.61 96.30 96.01 95.18 96.37 95.18 95.32	101.66 101.63 101.65 101.57 101.45 101.31 101.32 101.37 101.32 101.16 100.94 100.47 100.38 100.47 100.33 100.23	106.19 106.03 105.81 105.72 105.74 106.20 106.42 106.43 106.23 106.11 106.05 106.08 106.22 106.44 106.40	93.32 93.33 93.25 93.25 93.08 92.72 92.60 92.79 92.79 93.02 93.31 93.76 94.17 94.73	98.31 98.49 98.55 98.62 98.17 97.88 97.71 97.65 97.75 98.10 98.23 98.95 98.95	101.64 101.62 101.58 101.48 101.55 101.67 101.68 101.69 101.75 101.73 101.65 101.53 101.42 101.71 101.83 101.95 PREVISION 102.13
Employment Emploi - F	- Final S acteurs sa	Seasonal F Aisonniers	Factors Av s finals m	verage Ac noyenne d	tual Hour es heures	s Worked effective	(all jobs ement tra), Canada vaillées	(tous les	emplois),	Canada	
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	100.78 100.81 100.86 100.90 100.94 100.95 101.20 101.38 101.46 101.43 101.34 101.27 101.21 101.21	101.22 101.18 101.17 101.12 101.09 101.05 101.03 100.98 100.98 100.84 100.78 100.76 100.77 100.92	100.77 100.82 100.86 100.91 100.88 100.81 100.70 100.56 100.31 100.05 99.80 99.57 99.19 99.19 99.19 98.96	98.28 98.25 98.21 98.18 98.28 98.41 98.56 99.42 99.42 99.68 99.97 100.01 98.70 98.68	105.29 105.26 105.23 105.17 105.10 105.00 104.99 104.88 104.76 104.66 104.64 104.60 104.54 104.67 104.67	104.70 104.73 104.75 104.78 104.81 104.88 104.94 105.02 105.07 105.03 105.03 105.03 105.04 105.29	92.75 92.75 92.76 92.86 92.98 92.99 92.87 92.65 92.49 92.54 92.51 92.35 92.27 92.28 92.33	96.87 96.87 96.87 96.92 97.05 97.13 97.02 97.00 97.02 97.07 97.08 97.06 97.00 96.96 96.89	105.07 105.05 105.11 105.17 105.08 105.02 105.10 105.17 105.27 105.26 105.13 105.15 105.39 105.37	92.47 92.44 92.35 92.25 92.16 92.19 92.22 92.36 92.36 93.07 93.37 93.37	98.66 98.68 98.49 98.42 98.43 98.43 98.33 98.35 98.37 98.32 99.20 99.28	103.13 103.13 103.13 103.23 103.23 103.20 103.20 103.22 103.30 103.23 103.23 103.20 103.20 103.20 103.20 103.10

1992 FORECAST 1993 101.06 100.87 98.84 98.68 104.65 105.29 92.31 96.88 105.35 93.70 99.37 103.11 PREVISION 101.00 100.87 98.81 98.63 104.68 105.35 92.17 96.81 105.36 93.83 99.42 103.12 MDC=12

Employment	• Final S	easonal F	actors Av	erade Usu	ial Hours	Worked (a	all dobs).	Canada				
Emploi - Fa	cteurs sa	isonniers	finals m	oyenne de	s heures	habituell	l ement tr á	vaillées	(tous les	emplois),	Canada N	п
	J	F	М	Ä	н	J	J	А	3	· ·		
1975	98.22	98.10	98.23	99.18	100.52	101.06	102.58	103.14	101.39	100.14	99.08	98.38
1976	98.20	98.10	98.23	99.16	100.53	101.06	102.59	103.13	101.38	100.14	99.11 99.14	98.38 98.40
1977	98.17	98.11	98.24	99.13	100.54	101.10 101.14	102.59 102.61	103.11	101.36 101.32	100.15	99.14	98.40
1978	98.15 98.10	98.11 98.10	98.22 98.22	99.09 99.05	100.55 100.56	101.19	102.62	103.13	101.28	100.16	99.23	98.40
1979 1980	98.09	98.07	98.19	99.00	100.58	101.25	102.65	103.20	101.25	100.15	99.23	98.39
1981	98.06	98.02	98.17	98.99	100.60	101.29	102.68	103.28	101.23	100.15	99.20	98.38
1982	98.04	97.96	98.14	98.99	100.62	101.30	102.73	103.36	101.20	100.16	99.17	98.37
1983	98.01	97.90	98.15	98.99	100.63	101.30	102.76	103.41	101.17	100.19	99.15	98.37
1984	97.99	97.86	98.16	99.00	100.61	101.30	102.82	103.43	101.14	100.21	99.13 99.13	98.36 98.37
1985	97.96	97.85	98.20	99.01 99.01	100.59 100.57	101.30 101.29	102.87 102.95	103.41 103.38	101.10	100.22	99.12	98.38
1986	97.93 97.91	97.86 97.89	98.22 98.25	99.01	100.56	101.27	103.01	103.34	101.04	100.22	99.11	98.39
1987 1988	97.91	97.90	98.25	99.00	100.57	101.25	103.05	103.33	101.03	100.19	99.09	98.41
1989	97.92	97.92	98.24	98.99	100.61	101.24	103.05	103.32	101.02	100.17	99.08	98.44
1990	97.93	97.93	98.27	98.98	100.60	101.25	102.94	103.28	101.06	100.17	99.13	98.47
1991	97.94	97.92	98.29	98.97	100.59	101.27	102.86	103.26	101.08	100.19	99.15	98.49
1992	97.96	97.92	98.31	98.97	100.57	101.29	102.79	103.25	101.08	100.20	99.18	98.50
FORECAST						101 71	100 7/	107 24	101 07	100 21	99.20	PREVISION 98.51
1993	97.97	97.92	98.32	98.96	100.57	101.31	102.74	103.24	101.07	100.21	77.20	70.31
MCD=5												MDC=5
Employment Emploi - Fa	- Final S	easonal F isonniers	actors Av	erage Usi oyenne de	ual Hours es heures	Worked Fu	ull-Time (lement tra	(all Jobs evaillées), Canada à plein t	emps (tous	les em	plois), Canada
	J	F	М	A	н	J	J	X	S	10	N	n
			00.17	00.70	100 //	100 65	100 72	100.98	100.98	100.57	99.76	99.11
1975	98.93	98.87	99.11	99.68 99.69	100.66	100.65 100.65	100.72 100.71	100.96	100.97	100.57	99.77	99.11
1976	98.91	98.87	99.11 99.10	99.70	100.67 100.67	100.65	100.71	100.96	100.96	100.59	99.78	99.12
1977	98.90	98.89 98.89	99.10	99.70	100.68	100.64	100.69	100.96	100.95	100.60	99.78	99.13
1978	98.89 98.88	98.90	99.09	99.73	100.69	100.64	100.67	100.95	100.94	100.60	99.79	99.14
1979 1980	98.86	98.91	99.08	99.75	100.71	100.63	100.65	100.92	100.93	100.62	99.80	99.16
1981	98.83	98.93	99.08	99.78	100.72	100.61	100.64	100.89	100.92	100.63	99.80	99.18
1982	98.83	98.93	99.08	99.79	100.73	100.61	100.62	100.86	100.93	100.64	99.80	99.19
1983	98.83	98.94	99.08	99.82	100.72	100.60	100.59	100.83	100.93	100.64	99.80	99.20
1984	98.85	98.95	99.08	99.84	100.72	100.58	100.57	100.81	100.95	100.63	99.79	99.21
1985	98.86	98.97	99.11	99.85	100.71	100.56	100.56	100.79	100.96	100.63	99.78	99.22 99.24
1986	98.87	98.97	99.12	99.86	100.70	100.55	100.55	100.77	100.97 100.98	100.61 100.60	99.78 99.77	99.25
1987	98.88	98.99	99.14	99.87	100.68	100.54	100.55 100.55	100.74 100.71	100.99	100.59	99.77	99.25
1988	98.89	99.00	99.15	99.87	100.67 100.65	100.52	100.55	100.70	101.00	100.58	99.77	99.26
1989	98.91	99.01 99.05	99.17 99.28	99.86 99.85	100.62	100.32	100.49	100.65	101.06	100.55	99.79	99.25
1990 1991	98.93 98.94	99.07	99.30	99.84	100.60	100.47	100.49	100.64	101.06	100.54	99.79	99.25
1992	98.95	99.08	99.31	99.83	100.59	100.46	100.49	100.64	101.07	100.53	99.79	99.26
FORECAST	70.73	,,,,,,	,,,,,	,,,,,,								PREVISION
1993	98.96	99.09	99.32	99.83	100.58	100.46	100.48	100.64	101.07	100.52	99.79	99.26
MCD=5												MDC=5
Employment	- Final S	Seasonal F	Factors Av	verage Us	ual Hours es heures	Worked P	art-Time lement tr	(all <mark>Jo</mark> bs availlées), Canada à temps	partiel (to	ous les	emplois), Canada
	J	F	н	X	н	J	J	A	s	0	N	В
1075	07 51	96 16	96.26	97.51	99.03	103.00	107.59	108.39	100.63	98.67	97.24	98.01
1975	97.51 97.46	96.14 96.18	96.28	97.53	99.11	102.96	107.58	108.33	100.58	98.67	97.26	98.07
1976 1977	97.46	96.21	96.29	97.59	99.25	102.91	107.57	108.23	100.45	98.67	97.38	98.11
1978	97.22	96.30	96.31	97.63	99.44	102.83	107.52	108.09	100.33	98.66	97.55	98.15
1979	97.09	96.37	96.31	97.70	99.58	102.77	107.47	107.96	100.26	98.69	97.69	98.16
1980	96.94	96.44	96.34	97.73	99.68	102.71	107.43	107.84	100.23	98.75	97.79	98.14
1981	96.88	96.39	96.41	97.80	99.73	102.64	107.42	107.78	100.21	98.83	97.87 97.91	97.98 97.80
1982	96.85	96.32	96.60	97.87	99.82	102.53	107.41 107.35	107.70 107.70	100.15 100.11	98.87 98.89	97.88	97.62
1983	96.96	96.25	96.81	97.93	99.90 99.97	102.40 102.28	107.35	107.70	99.96	98.85	97.85	97.53
1984	97.02	96.22	97.08 97.26	98.02 98.09	100.03	102.20	107.31	107.69	99.85	98.72	97.89	97.46
1985	97.13 97.17	96.24 96.34	97.26	98.14	100.03	102.16	107.32	107.66	99.72	98.54	97.93	97.49
1986 1987	97.24	96.49	97.34	98.14	100.00	102.10	107.40	107.70	99.66	98.39	97.94	97.57
1988	97.26	96.61	97.27	98.18	99.89	102.06	107.49	107.68	99.63	98.31	97.99	97.65
1989	97.30	96.66	97.18	98.21	99.80	102.00	107.56	107.65	99.66	98.28	98.05	97.71
1990	97.25	96.60	97.17	98.23	99.66	101.96	107.50	107.67	99.80	98.40	98.08	97.80
1991	97.24	96.52	97.20	98.25	99.57	101.92	107.43	107.68	99.83	98.52	98.10 98.13	97.84 97.87
1992	97.21	96.45	97.24	98.29	99.49	101.91	107.33	107.68	99.85	98.61	70.13	PREVISION
FORECAST	07.20	0/ 70	07.2/	98.31	99.46	101.92	107.27	107.64	99.88	98.65	98.17	97.87
1993	97.20	96.39	97.26	70.31	27.40	101.72	101.11	207.07	,,,,,,			MDC=6

MDC=6 MCD=6



PART 1 PARTIE

SECTION 10

Unemployment -	Final Seasonal	Factors	Canada,	Males	15 - 24 1	/ears
Chômage - Fact	eurs saisonnier	s finals	hommes	15 - 24	ans. Car	nada

	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=3 Unemployme Chômage -	113.71 113.18 112.37 111.59 110.88 110.09 109.28 108.62 107.42 107.45 108.10 108.78 109.12 109.25 107.38 106.21 105.24 104.80	111.67 111.68 111.48 111.16 110.13 108.95 107.39 106.38 105.87 106.53 107.42 108.54 110.61 109.50 110.34 110.61 109.39 109.27	105.88 106.52 107.83 109.79 111.45 112.67 112.93 113.03 112.62 112.51 112.43 112.54 112.59 111.49 110.64 108.69 107.97 107.67	102.46 102.78 103.43 103.74 103.92 103.85 104.18 104.68 105.20 105.49 105.27 104.55 103.86 103.32 102.77 101.66	99.01 99.49 100.33 101.21 102.02 102.79 103.28 103.06 102.94 103.02 103.13 103.26 103.50 104.82 104.82 105.06	103.41 103.13 102.68 102.49 102.74 103.26 103.67 103.54 102.99 101.92 100.44 98.88 97.47 96.40 95.78 97.08 98.38 99.69	113.32 112.66 111.63 109.93 108.21 106.46 105.40 104.69 104.84 105.10 105.64 106.09 107.80 108.65 111.68 113.29 114.49	93.52 93.22 92.93 92.69 93.54 94.42 94.93 95.22 94.94 93.63 94.05 96.24 97.57 98.50	85.10 84.90 84.38 84.06 83.89 84.06 85.30 85.23 85.23 84.85 84.85 84.85 84.85 84.85 84.83	84.66 85.01 85.31 85.83 86.47 87.12 87.33 87.36 87.29 87.35 87.44 87.82 88.13 88.23 88.11 87.69 86.84 86.29	89.91 90.07 90.28 90.78 91.45 91.66 92.34 93.20 93.56 94.17 94.37 94.54 94.88 94.88	97.41 97.18 97.02 96.83 96.75 96.85 96.99 97.36 97.40 97.33 96.86 96.72 96.51 95.28 94.45 93.75 PREVISION 93.28
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=4 Unemployme Chômage -	107.19 106.44 105.12 104.36 103.58 103.25 102.57 102.03 101.00 99.50 100.69 101.20 101.39 99.88 98.75 97.72	108.40 108.46 108.29 108.12 107.00 105.32 102.84 100.80 99.40 98.95 99.33 100.17 101.35 102.05 102.46 101.11 100.37 99.58 99.12	102.97 103.79 105.88 108.47 110.61 111.41 111.06 109.94 108.19 106.71 105.68 105.21 104.32 103.40 102.34 100.77 99.90 99.51 99.37	99.50 100.22 101.45 102.04 102.03 101.24 100.71 100.64 101.00 101.88 102.47 102.54 101.29 99.84 98.45 96.90 96.01 95.64	87.95 88.23 88.64 89.00 89.74 90.80 92.09 93.24 94.52 94.54 94.50 93.66 93.66 93.62 93.66 93.66 93.66 93.66	109.03 108.67 108.30 108.40 109.90 110.12 109.06 106.72 103.95 101.28 99.40 98.28 97.82 97.35 99.87 101.01 102.00	129.24 128.66 127.85 126.36 125.49 124.77 124.96 124.92 125.87 127.28 127.55 128.66 129.68 131.21 134.29 136.79 138.48	99.43 99.05 98.72 98.42 98.64 99.32 100.89 102.61 104.16 104.23 103.28 102.52 102.43 102.88 105.69 107.55 108.82	84.14 84.10 83.39 83.32 83.04 83.61 84.10 85.99 86.71 87.22 87.36 87.15 87.15 87.15 87.15 87.15	85.66 85.66 85.90 86.45 87.20 88.10 88.36 88.19 90.05 91.16 92.46 93.36 93.82 93.75 93.49 93.13	89.78 89.62 89.67 89.93 90.06 90.34 90.98 92.29 93.22 94.32 95.21 96.48 97.17 97.89 97.24 96.35	97.13 96.67 95.78 94.70 93.30 93.32 93.52 93.52 93.99 94.02 93.45 93.04 92.28 91.80 88.65 87.82 PREVISION 87.31
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	120.40 120.03 119.73 118.88 118.16 116.77 115.63 114.24 113.15 112.41 112.63 113.34 114.17 114.67 115.00 112.90 111.61 110.57	113.00 113.08 113.10 113.21 112.68 112.11 111.09 110.83 111.10 112.66 114.43 116.30 117.44 118.09 117.87 116.50 116.12 116.04	110.08 110.35 110.71 111.48 112.15 113.13 113.72 114.94 115.94 117.46 118.43 119.21 118.91 118.01 116.66 114.49 113.49 113.09	106.53 106.62 106.90 107.07 107.13 107.31 107.83 108.25 108.37 107.93 107.41 106.71 106.29 106.05 106.28 105.71 105.70	111.17 111.63 112.09 112.68 112.79 112.80 112.29 111.44 110.35 109.51 108.64 108.19 108.18 109.43 110.99 111.93 112.44	98.25 98.15 98.25 98.35 98.62 98.62 98.62 99.21 99.61 99.52 98.87 97.81 97.04 95.81 97.04 99.22	92.55 92.18 91.44 90.17 89.38 88.81 89.04 89.73 90.24 90.45 90.48 90.45 90.45 90.47 90.47 90.97	88.00 87.68 87.51 87.40 87.81 88.28 88.83 88.76 88.41 87.74 87.11 86.61 86.76 87.48 88.06 90.29 91.44 92.29	88.70 88.47 87.71 86.92 86.32 86.03 85.64 85.27 84.87 84.11 83.50 82.80 82.84 82.61 82.96 82.83 82.55	84,34 84,31 84,27 84,58 84,95 85,50 85,88 86,21 85,97 85,21 85,04 84,69 84,69 84,25 83,96 83,18 82,54 82,33	88.90 89.24 89.74 90.47 90.95 91.34 91.75 91.96 91.91 92.44 92.88 93.36 93.50 94.10 93.80 93.23	98.17 98.25 98.82 98.82 99.47 100.00 100.37 100.54 100.01 99.65 99.35 99.42 99.59 99.87 98.91 98.91 98.14 97.36
MCD=3												MDC=3

Unemploymer Chômage - F	nt - Final S acteurs sai	Seasonal F Lsonniers	actors C finals h	anada, Mai ommes 25 a	les 25 Yea ans et pl	ars and O	ver a					
	J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991 1992 FORECAST	55 55 56 58 59 61 62 64 66 68 70 71 72 73 74 74 75 77	60 60 57 56 55 55 62 66 68 71 75 84	75 75 75 74 73 76 79 82 85 87 87 87 89 94 91	61 61 60 58 55 53 51 51 52 53 54 54 55 54 56 61	-1 -1 0 1 2 2 1 0 -4 -5 -4 -5 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4	-34 -34 -33 -33 -32 -31 -30 -31 -33 -36 -40 -41 -42 -42 -43 -43	-44 -45 -46 -46 -46 -46 -46 -45 -44 -43 -44 -43 -46 -45 -46 -45 -46 -45 -46 -45 -46 -45 -46 -45 -46 -45 -46 -46 -46 -46 -46 -45 -46 -46 -46 -46 -46 -46 -46 -46 -46 -46	-49 -48 -48 -48 -49 -50 -51 -52 -53 -55 -59 -60	-53 -53 -53 -54 -54 -57 -59 -66 -69 -70 -71 -71 -72 -75 -81 -85 -87	-53 -53 -53 -53 -52 -51 -51 -53 -56 -58 -61 -62 -65 -67 -69 -71 -73	-24 -23 -22 -21 -20 -19 -19 -19 -20 -19 -18 -17 -16 -15	6 6 5 5 6 7 9 10 11 11 12 13 15 16 14 13 13 PREVISION
MCD=2												MDC=2
	nt - Final S acteurs sai											
	J	F	н	A	н	J	J	Α	s	0	N	α
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2	50 51 51 53 53 54 55 57 59 61 63 64 65 67 69 70 72 73	51 51 50 49 48 49 51 56 59 60 62 65 67 75	60 60 59 59 59 59 66 69 71 73 73 75 80 83 86	52 52 51 50 49 47 45 43 44 44 45 46 47 50 52 53	2 2 2 3 3 3 2 1 3 5 6 6 6 5 5 5 5 6 6	- 28 - 28 - 28 - 28 - 28 - 27 - 27 - 26 - 30 - 32 - 35 - 37 - 39 - 40 - 42 - 42	-39 -39 -39 -39 -39 -38 -38 -38 -37 -36 -36 -36 -37 -46 -49	-41 -40 -40 -40 -41 -42 -44 -45 -46 -47 -48 -51 -52 -52	-47 -47 -47 -46 -48 -50 -53 -56 -60 -61 -63 -64 -68 -73 -75 -77	-45 -46 -46 -46 -46 -46 -47 -48 -51 -54 -57 -60 -63 -65	-20 -20 -19 -18 -17 -16 -15 -15 -16 -15 -14 -11 -11	5 5 5 5 5 5 5 5 6 10 13 13 13 13 13 PREVISION 12
	nt - Final S Facteurs sai						S					
	J	F	н	Ä	н	J	J	Λ	s	0	N	11
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	-7 -7 -7 -6 -6 -6 -6 -5 -5 -4 -4 -3 -3	-3 -4 -4 -5 -8 -8 -7 -5 -4 -5 -6 -6 -6 -6	-2 -2 -1 0 1 1 2 2 3 4 5 5 4 1 -1	-10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -11 -11 -10 -10	4 4 3 3 4 5 7 9 10 11 11 12 13 15 16 16	19 19 20 22 23 25 26 25 24 23 21 20 19 18 18 20 20 21	31 30 29 27 25 22 22 22 21 22 23 24 26 27 29 32 33 35	6 7 8 9 10 11 10 9 7 5 3 3 4 5 6 7 7	-4 -4 -4 -3 -3 -1 0 1 1 0 -2 -3 -4 -4 -3	-8 -8 -8 -7 -4 -3 -4 -5 -6 -6 -8 -9		-18 -19 -20 -21 -22 -24 -25 -27 -27 -28 -27 -26 -26 -26 -26 -27 -28 -27 -28
1993	-4	-6	-1	-15	16	22	35	7	-3	-10	-13	-29 MDC=4
MCD=4												HDC-4

Unemployment - Final S	easonal Factors (Canada, Females	15 - 19 Years
Chômage - Facteurs sai	sonniers finals t	femmes 15 - 19	ans, Canada

Chomage - F	acteurs	29120uuteu2	TIUGT2	Temmes 19	- 19 alla	, Callaua						
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	88.81 89.14 89.91 90.67 91.59 91.17 90.68 90.89 91.66 92.65 93.18 93.36 93.19 92.83 92.54	92.17 92.75 93.05 93.00 92.79 93.64 94.02 94.05	91.71 92.51 93.92 95.72 97.26 98.45 99.47 99.99 101.96 101.96 101.96 101.97 199.75 99.15 99.25	88.79 88.69 88.31 88.63 89.90 91.27 92.75 93.65 93.81 95.12 91.84 90.51 89.26 88.78 87.74 87.75	91.62 91.70 91.70 92.01 92.89 94.45 96.18 97.74 99.02 100.20 101.21 102.06 103.08 104.45 105.90 106.17 106.44	112.22 112.61 113.36 114.56 116.11 117.71 118.96 119.43 119.57 119.41 119.05 118.52 117.66 116.23 114.42 113.63 112.94 112.94	143.80 142.25 140.31 137.54 134.65 131.73 130.28 129.66 130.28 131.66 141.25 144.55 144.55 146.69 148.40 148.58 148.24	108.29 108.71 109.25 109.25 108.89 107.83 106.44 104.86 103.49 102.47 101.94 102.99 104.57 106.10 109.57 111.38 112.56	100.97 100.48 99.85 99.20 99.05 98.99 99.63 100.61 101.22 100.13 96.35 94.35 94.39 93.48 93.96 94.68 95.40	94.91 95.01 95.36 96.33 96.39 96.84 96.51 95.61 94.99 94.14 93.62 93.02 92.91 92.45 90.83 89.84 89.23	95.33 95.55 95.31 95.23 94.91 94.61 93.67 92.46 90.42 89.66 89.23 89.06 88.80 88.78 88.52 87.95 87.87	85.09 85.21 85.14 84.67 84.67 84.26 83.91 83.47 82.81 82.11 81.21 80.17 78.75 77.62 76.33 75.67 74.47 74.24 73.95 REVISION 74.01 MDC=5
Unemploymen Chômage - F	nt - Fina Facteurs	l Seasonal saisonniers	Factors finals	Canada, F femmes 20	emales 20 24 ans) - 24 Yea 3, Canada	ars					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 0 0 0 1 1 1 2 2 2 2	3 2 2 2 2 1 0 0 1 1 2 2 1 0 -1 -1 -2 -2 -2	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 0 0 0 0	-3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -4 -4 -5 -5 -6 -6 -7 -7 -6 -6	12 11 11 10 10 10 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12	3 3 4 4 4 3 3 3 3 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7	-3 -3 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -3 -2 -1 0 0	000013344432223443333	-4 -3 -3 -2 0 1 3 3 4 3 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-4 -5 -5 -4 -3 -1 0 0 0 -1 -1 -1 -2 -2	-23 -34 -56 -66 -54 -33 -33 -55 -5 -5	-4 -4 -4 -5 -6 -7 -9 -10 -11 -12 -12 -12 -11 -10 -10 -10 -10 -10 MDC=4
Chômage - I	Facteurs	saisonniers	finals	femmes 25	ans et	olus, Can	ada					
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1998 1990 1991 1992 FORECAST	12 11 11 12 12 12 11 10 8 7 8 10 13 16 19 18 18	9 9 9 10 9 8 7 5 4 3 3 3 5 8 7 6 6 6	10 11 12 14 15 15 16 18 20 22 23 24 25 26 39 40	6 6 6 7 8 9 9 10 11 10 11 10 9 7 4 0 -8 -11 -12	-13 -13 -12 -12 -12 -12 -12 -11 -13 -15 -17 -20 -21 -22 -19 -18	-17 -17 -16 -15 -14 -13 -13 -13 -14 -14 -15 -16 -18 -20 -23 -23 -24	-11 -11 -13 -15 -16 -18 -19 -15 -11 -8 -5 -4 -4 -3	19 18 17 16 16 16 17 18 19 21 23 25 28 31 35 38 40 41	11 11 10 9 7 6 6 5 5 5 5 4 2 0 -4 -7 -9	-5 -6 -6 -7 -7 -8 -8 -10 -12 -14 -15 -16 -16	-6 -6 -7 -6 -5 -4 -3 -4 -5 -6 -7 -7 -6 -6 -6	-15 -16 -16 -15 -14 -13 -14 -15 -17 -18 -19 -19 -20 -20 -20 -21 -21
MCD=3												MDC=3

	Unemploymen Chômage - F							rs					
		J	F	М	Ä	м	J	J	Ä	s	ю	N	п
	1975	105.44	103.09	104.64	103.06	93.72	91.68	94.84	111.84	106.63	97.43	96.30	91.29
	1976 1977	105.18 104.78	103.15	105.02 105.54	103.04 103.17	93.93 94.65	91.89 92.29	95.02 94.83	111.16	106.41 106.12	97.29 96.86	96.27 96.30	91.30 91.34
	1978	104.49	104.01	106.16	103.39	95.24	92.76	94.24	108.72	105.62	96.83	96.78	91.66
	1979	104.10	104.18	106.38	103.48	96.30	93.34	93.61	107.37 106.36	105.07 104.23	96.68 97.07	97.38 98.04	92.36 93.29
	1980 1981	103.86	104.03 103.37	106.42	103.58 103.46	96.81 97.54	93.95 94.59	93.22 93.00	105.82	104.23	97.38	98.40	94.08
	1982	102.95	102.72	106.11	103.21	97.62	95.04	93.07	105.83	103.22	97.95	98.73	94.80
	1983 1984	102.25	101.75 101.01	106.01 106.27	102.81	97.61 96.91	95.61 95.99	93.85 95.30	106.07 106.44	102.76 102.38	98.19 98.15	98.62 98.12	95.07 94.86
	1985	102.00	100.69	106.30	102.38	96.11	96.30	96.85	107.07	102.28	97.77	97.46	94.05
	1986 1987	102.41	100.73 100.87	106.77 107.00	102.27 101.92	95.20 94.51	96.10 95.67	98.09 98.91	107.89 108.95	102.19 101.85	97.17 96.64	96.99 96.71	93.53 93.13
	1988	103.89	101.23	107.62	101.31	93.99	94.93	99.34	109.82	101.27	96.35	96.61	93.25
	1989 1990	104.56	101.84	107.97 108.82	100.35 97.97	93.77 94.61	94.24 94.37	99.36 100.20	110.42 110.86	100.70 99.95	96.56 96.63	96.84 97.40	93.40 94.15
	1991	104.03	101.22	108.84	97.16	95.06	94.49	100.61	110.51	99.23	96.89	97.91	94.56
	1992 FORECAST	103.78	101.02	108.72	96.86	95.29	94.71	101.05	109.92	98.79	97.12	98.22	94.82 PREVISION
	1993	103.68	100.91	108.61	96.71	95.22	94.89	101.43	109.70	98.48	97.23	98.38	94.85
	MCD=3												MDC=3
	Unemploymen												
	Chômage - F	acteurs s			les deux								
		J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
	1975	101.67	103.88	106.70 107.37	115.06 114.56	108.40 108.59	96.69 96.88	101.94 101.71	93.61 93.32	88.24 88.04	89.29 88.84	96.85 96.79	97.11 97.15
	1976 1977	102.28	103.74 103.73	108.17	113.61	108.62	97.21	101.13	93.28	87.90	88.19	96.59	97.29
	1978	105.10	103.67 103.49	109.21 109.61	111.78 109.51	108.38	97.54 97.90	100.60	93.38 93.88	87.99 88.84	88.15 88.88	96.77 96.48	97.36 97.00
	1979 1980	106.39	103.49	109.89	107.45	107.55	98.31	100.26	94.23	89.76	90.28	96.63	96.40
	1981	106.56 105.51	102.99	109.80 110.34	105.95 105.51	107.41 107.32	98.43 98.73	100.33	95.02 95.37	90.89 91.42	91.63 92.26	96.11 95.78	95.51 94.70
	1982 1983	103.90	102.06	111.52	105.94	107.57	99.06	100.96	95.86	91.56	92.18	94.88	93.59
	1984	102.79	100.93	113.54	107.69 109.29	107.91 108.49	99.60 99.56	101.09	96.04 97.03	90.95 90.63	91.11 89.90	93.96 92.45	93.05 92.40
	1985 1986	101.90 101.77	100.12 99.21	115.60 117.25	110.74	108.65	99.69	101.03	97.82	90.90	88.97	91.16	91.91
	1987 1988	101.52 101.26	98.75 98.05	118.04 117.90	110.98 111.23	108.61 108.86	99.91 100.56	101.32	98.97 99.81	91.78 92.59	88.71 88.83	90.33 89.95	90.72 89.77
	1989	100.75	97.88	116.96	110.65	109.61	101.18	101.67	100.71	93.30	89.11	89.73	88.57
	1990 1991	99.52 98.97	97.87 97.92	116.41 115.60	109.90 109.28	110.50 111.17	103.41 104.89	103.39 104.05	100.33	92.94 92.70	89.52 89.80	89.83 90.37	86.44 85.24
۱	1992	98.33	97.79	115.11	109.51	111.87	105.71	104.25	99.93	92.30	89.98	90.50	84.60
4	FORECAST 1993	97.96	97.82	114.84	109.74	112.36	106.04	104.23	100.00	92.03	90.05	90.41	PREVISION 84.16
	MCD=4												MDC=4
	Unemploymen	ıt - Final	Seasonal	Factors	Prince Ed	ward Isla	and, Both	Sexes					
	Chômage - F	acteurs s	saisonnier	s finals	les deux	sexes, il	le-du-Prin	nce-Édoual	rd				
		J	F	Н	Ä	н	J	J	A	S	0	N	ID
	1975	107.07	130.19	117.06	138.18	97.50	80.15	92.67	81.79 81.40	78.79 79.08	83.28 83.33	98.54 99.39	94.82 95.19
	1976 1977	107.34 108.07	129.00 126.85	117.77 118.51	138.73 138.42	97.56 98.22	80.36 80.84	91.66 90.12	80.64	79.40	83.77	100.77	95.85
	1978	108.61	123.63	120.87	137.52	98.19	80.70 81.07	88.89 87.84	79.85 79.32	80.15 81.76	84.31 84.42	103.39 105.75	96.93 97.92
	1979 1980	108.98 109.76	119.21 114.73	122.43 124.20	135.91 133.17	98.50 97.67	81.60	87.97	80.15	83.30	84.38	107.39	98.37
	1981	110.82	111.33	123.99	129.98	98.07 98.54	82.84 83.27	88.16 88.72	81.16 82.31	84.51 84.69	84.75 85.26	106.80 105.40	98.41 99.31
	1982 1983	112.40 113.67	109.73 109.39	124.69 124.58	123.59	99.44	83.36	88.56	82.97	83.80	85.14	103.67	101.51
	1984	115.56	110.46	125.34	121.31 120.80	98.55 97.24	82.48 80.85	88.42 87.69	83.78 83.56	82.24 80.53	84.75 84.49	102.46 101.89	104.15 106.85
	1985 1986	117.07 118.45	112.23 114.46	126.05 128.04	120.80	94.38	78.37	87.16	83.03	79.29	84.09	102.48	109.11
	1987	119.48 120.87	116.37 118.50	129.14 130.11	122.09 122.79	91.30 87.77	76.42 75.16	86.75 86.46	81.82 80.59	78.04 77.65	83.56 83.46	103.49 103.98	110.93 111.71
	1988 1989	122.28	120.34	130.13	123.54	85.86	74.78	86.75	78.55	77.71	84.32	103.81	111.88
	1990 1991	122.01	120.53 120.75	130.08 129.37	123.98 123.73	86.35 87.28	74.39 74.79	85.77 85.92	77.43 76.33	78.04 77.83	83.36 83.25	106.81 107.63	111.17 111.26
	1992	122.18 121.95	120.75	129.00	122.97	88.02	75.31	86.01	75.88	78.10	83.19	107.70	111.15
	FORECAST 1993	122.00	120.57	128.95	122.28	88.70	75.64	86.01	75.64	78.38	83.14	107.56	PREVISION 111.03
	1772	122.00	450.31	20000									

MCD=5

MDC=5

Unemployme	nt - Fina	l Seasonal	Factors	Nova Scot	tia, Both	Sexes	se
Chômage -	Facteurs	saisonniers	finals	les deux	sexes, N	ouvelle-Écos	
	J	F	н	A	М	J	J

	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	333333333333333333333333333333333333333	333333333444444444444444444444444444444	55 56 67 77 77 77 77 77 77 77	55555555554444888	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-3 -3 -3 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4	1 0 0 0 0 0 0 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	-3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -2 -2 -2 -1 -1 -1	-3 -3 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4	-33 -33 -33 -33 -34 -4 -4 -4 -4 -4 -5 -5 -5	-2 -2 -2 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -2 -2 -2 -2	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -3 -3 -3 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2
MCD=4 Unemployment	- Final S	Seasonal i	actors N	ew Brunsw:	Lck. Both	Sexes						NDC-4
Chômage - Fac	cteurs sai	sonniers	finals 1	es deux se	exes, Nou	veau-Brun	SWICK					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1991 1992 FORECAST	1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 2 1 1 0 0	3 3 3 2 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 0 0	334445566677666777	445566676665554444 5	332223333332221222	-1 -2 -2 -2 -1 -1 0 0 0 0 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1	-2 -2 -1 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -1 -1	-5 -5 -4 -4 -4 -4 -5 -6 -6 -6 -6	-4 -4 -4 -4 -4 -4 -5 -4 -3 -3 -3	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -	-1 -1 -1 -2 -2 -3 -3 -3 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4
MCD=5												MDC=5
Unemployment Chômage - Fac												
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991 1992 FORECAST	20 21 22 22 22 21 18 17 16 17 17 17 18 19 19 21 23	27 27 26 25 23 20 18 17 18 19 21 22 24 27 29 30 31 32	30 31 31 31 32 32 32 33 34 34 34 33 35 31 35 37	21 21 22 22 21 20 19 18 17 17 17 18 18 18 18 18 16 16	0 1 1 3 4 5 7 8 8 6 4 3 3 5 7 8 8 8 7 6	-4 -5 -6 -6 -4 -3 -2 -2 -4 -7 -10 -13 -16 -16 -17 -17	-10 -11 -12 -12 -12 -12 -11 -10 -10 -10 -9 -8 -7 -7 -9 -11 -16	-22 -22 -23 -23 -23 -23 -23 -23 -23 -21 -20 -20 -20 -20 -20 -22 -22 -23 -23	-23 -23 -24 -24 -23 -23 -24 -24 -24 -24 -25 -25 -25 -26 -27	-28 -28 -27 -26 -25 -23 -22 -21 -21 -21 -21 -22 -23 -24 -25 -27 -27	-15 -15 -14 -13 -13 -12 -11 -11 -10 -9 -8 -9 -9 -9 -9 -9 -8	3 3 3 4 3 1 0 -1 -2 -2 -2 -2 -1 -1 0 0
MCD=3												MDC=3

Unemployme Chômage -	nt - Final Facteurs s	Seasonal aisonnier	Factors s finals	Quebec, femmes,	Females Québec							
	J	F	М	Ä	н	J	J	A	ıs	D	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	97.88 97.81 97.89 98.10 98.32 98.36 98.44 98.03 97.74 97.92 98.30 99.01 99.89 101.05 101.60 102.08	103.45 103.18 103.05 102.85 102.11 101.18 100.46 99.82 99.12 98.77 98.79 98.82 99.18 100.02 101.23 101.55 102.02	98.73 99.07 99.63 100.20 100.64 101.02 101.42 102.05 102.90 103.79 104.85 106.02 106.88 107.43 108.06 108.23	91.58 91.73 92.08 92.52 93.23 94.16 95.63 96.12 96.56 96.84 96.94 96.96 96.07 96.07	95.17 95.52 95.69 96.11 96.65 97.29 97.68 98.31 98.83 99.37 99.55 99.71 99.38 98.68 98.68	101.37 102.04 103.17 104.45 105.77 106.88 107.43 107.25 106.66 106.15 105.23 104.10 102.54 101.10 99.58 99.20 98.82 98.92	103.74 103.09 101.97 100.45 99.06 98.02 97.67 98.50 99.49 100.80 101.76 102.66 103.07 104.59 105.51	107.73 107.41 107.30 106.97 106.78 106.13 105.59 104.76 104.11 103.77 104.29 105.19 106.26 107.01	105.40 105.20 104.69 104.10 103.36 102.70 102.47 102.44 102.39 102.19 101.74 101.10 100.07 99.50 97.60 96.98 96.83	100.19 100.21 100.08 100.03 100.03 99.98 99.64 99.33 98.95 98.33 97.67 96.56 95.95 94.58 94.12	98.69 98.45 98.13 98.03 98.06 98.20 98.54 98.69 97.27 96.84 96.54 96.85 97.79 98.66 99.13	95.94 95.71 95.59 95.52 95.76 96.17 96.49 96.57 96.06 95.35 94.21 93.47 92.94 93.17 92.94 93.59 98.EVISION 93.59
1993 MCD=4	102.42	102.21	107.99	96.33	96.11	98.89	105.95	107.12	96.50	93.38	,,. 3 ,	MDC=4
Unemployme Chômage -	ent - Final Facteurs s	Seasonal aisonnier	Factors s finals	Ontario, hommes,	Males Ontario							
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2	25 25 24 25 27 30 33 36 39 39 39 37 36 34 33 27 27 25 25	28 27 27 27 26 26 28 28 28 29 30 32 33 35 36 36	27 27 28 29 31 32 32 34 36 37 37 35 34 33 37 39 41 42	16 17 19 20 21 21 19 18 16 15 13 11 10 9 9 9 12 14 15	-1 -1 0 1 2 1 1 -1 -4 -5 -6 -6 -6 -6 -2 -2 -1	-3 -3 -2 -1 1 3 2 1 -2 -5 -8 -10 -12 -13 -14 -10 -8 -5	1 1 0 -3 -6 -8 -9 -10 -11 -12 -12 -12 -10 -9 -5 -3 -2	-16 -17 -18 -20 -21 -21 -20 -20 -22 -23 -24 -24 -19 -16 -15	-26 -27 -28 -29 -31 -35 -34 -32 -30 -27 -25 -24 -25 -27 -37 -39	-30 -30 -30 -30 -29 -29 -29 -29 -28 -25 -23 -21 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -23 -25 -25 -23 -25 -25 -25 -25 -25 -25 -25 -25 -25 -25	-21 -21 -20 -21 -20 -19 -19 -17 -16 -15 -13 -11 -9 -9 -12 -15 -17	1 0 -3 -4 -5 -5 -4 -3 -2 -2 -1 1 2 2 -4 -6 -9 PREVISION -10
chomage -	J	F	M M	A	н	J	J	X	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	104.13 103.52 102.52 101.67 100.89 100.28 100.53 100.87 100.99 101.62 102.45 103.40 103.89 104.29	99.61 99.43 98.68 98.03 97.25 97.20 97.18 97.85 98.58 99.55 99.73 99.66 99.29 99.10 98.27 99.10 98.27 97.95	103.40 103.83 104.33 104.70 104.95 105.01 104.89 104.90 105.38 105.69 105.59 105.53 105.45 104.66 104.17	99.64 99.72 100.11 100.77 101.01 101.19 101.33 101.60 101.57 101.36 100.89 99.45 97.58 99.45 97.10 91.67	99.95 99.82 99.89 99.80 100.01 100.04 100.29 99.93 99.62 98.81 98.03 97.30 97.44 98.43 99.78 100.88 102.72	102.52 102.78 103.90 105.11 106.13 106.23 105.98 105.99 103.94 102.96 102.43 102.12 101.78 101.86 102.09 102.84 103.38 103.96	108.17 108.09 107.58 106.46 105.29 104.18 103.47 102.76 102.99 103.54 104.08 105.26 106.18 107.07 107.53 108.06 108.02	105.93 105.90 105.68 105.48 105.38 105.37 105.31 105.26 105.66 106.22 107.53 109.20 110.86 111.88 112.02 112.05 111.34	99.78 99.74 99.64 99.65 99.80 99.82 99.92 100.59 101.36 101.83 101.86 101.24 99.91 97.73 95.95 98.47 98.63	93.85 93.99 94.11 94.62 94.94 95.76 96.27 96.88 96.85 96.15 95.22 94.27 93.31 93.31 93.31 94.39	93.13 93.47 93.57 93.67 93.63 93.77 93.53 93.52 94.03 95.88 96.93 97.52 97.71 97.16 96.67	90.26 90.30 90.46 90.79 91.22 91.41 91.59 89.73 88.65 87.81 87.81 87.81 87.81 87.81 87.81 87.81 87.81 87.81
1//5	102.07	,,,,,										MDC-Z

MCD=3

Unemployment Chômage - Fa	: - Final S octeurs sai	easonal F sonniers	Factors M finals 1	anitoba, B es deux se	oth Sexes	toba						
	J	F	М	A	М	J	J	Α	s	0	N	D
1975	5	5	6	2	-2	-4	-1	-2	-4	-4	-2	0
1976	5	5	6	2	-2	-4	-1	-2	-4	-4	-2	0
1977	5	5	6	3	-2	-4	-1	-2	-4	-5	-2	0
1978	5	5	6	3	-2	-4	-1	-1	-4	-5	-2	0
1979	5	5	6	3	-2	-4	-1	-1	-4	-5	-2	0
1980	4	5	6	3	-1	-4	-1	-1	-4	-5	-2	0
1981	4	4	6	3	-1	-4	-1	-1	-4	-5	-2	0
1982	4	4	6	3	-1	-4	-2	-1	-4	-4	-2	0
1983	4	4	6	3	-2	-4	-2	0	-4	-4	-2	0
1984	4	4	6	3	-2	-4	-2	0	-4	-4	-2	0
1985	4	4	6	3	-2	-4	-2	0	-4	-4	-2	0
1986	4	4	6	3	-2	-4	-2	0	-4 -4	-4	-2 -2	0
1987	4	4	6	3	-2	-5	-2	0	-4	-4 -3	-2	0
1988	4	4	6	3	-2	-5 -5	-2 -2	0	-4	-3	-2	Ö
1989	4	4	6	3	-2			0	-5	-4	-2	0
1990	4	4	6	4	-1 -1	-5 -5	-1 -1	0	-5	-4	-2	Ö
1991	4	4	6 6	4	-1	-6	0	0	-5	-5	-2	Ö
1992	4	4	ь	*	-1	-0	· ·	· ·	,	~		EVISION
FORECAST 1993	3	4	6	4	-1	-6	0	1	-5	-5	-2	1
1773	3	*	0	4	*	Ü	•	•	_		_	_
MCD=4												MDC=4
Unemployment	: - Final S	easonal	Factors S	askatchewa	n, Both	Sexes						
Chômage - Fa	icteurs sai	sonniers	finals 1	es deux se	exes, Şasi	(atchewan						
		F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D
	J	r	п	А	17	3	•		J	Ŭ	.,	
1975	2	5	5	3	-1	-2	2	-2	-4	-4	-3	0
1976	3	5	5	3	-1	-3	2	-2	-4	-4	-3	0
1977	3	5	5	3	-1	-3	ī	-2	-4	-4	-3	0
1978	4	4	5	3	0	-3	0	-2	-4	-4	-3	0
1979	4	4	5	3	0	-3	0	-2	-4	-4	-3	1
1980	4	4	5	3	-1	-3	-1	-2	-4	-4	-3	1
1981	4	4	4	3	-1	-3	-1	-2	-3	-4	-2	1
1982	5	4	4	3	-1	-3	-1	-2	-3	-4	-2	1
1983	5	4	4	3	-1	-3	-1	-2	-4	-4	-2	0
1984	5 5	4	5	3	0	-3	-1	-2	-4	-5	-2	0
1985	5	4	5	3	0	-4	-1	-2	-4	-5	-2	0
1986	5	4	6	3	0	-4	-1	-2	-5	-5	-2	0
1987	5	4	6	3	0	-4	-1	-2	-5	-5	-2	-1 -1
1988	5	5	6	3	0	-4	-1	-1 -1	-6 -6	-5 -5	-2 -2	-1
1989	5	5	6	3	0 -1	-4 -3	-1 -1	-1	-6	-5	-1	-1
1990	5	4	6	4		-3 -3	-1	-1	-6	-5	-1	-1
1991	5 5	4	6	4	-1 -1	-3 -3	0	-1	-6	-5	-1	-1
1992 FORECAST	5	4	0	**	-1	-3	U	-1		,		EVISION
1993	5	4	6	4	-1	-3	D	-1	-6	~5	-1	-1
1773	,	7	Ü	7	•	,		-		_	_	_
MCD=4												MDC=4
				81 M.								
Unemployment	· Final S	Seasonal	Factors A	lberta, Ma	ales							
Chômage - Fa	acteurs sai	rzouuterz	tinais u	ommes, Ali	perta							
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975	7	7	6	4	1	-5	-1	-5	-5	-5	-3	0
1976	7	7	6	5	1	-5	-1	-5	-6	-5	-3	0
1977	6	7	6	5	1	-5	-1	-5	~6	-5	-3	0
1978	6	7	6	6	0	-5	-2	-5	-6	-6	-3	0
1979	6	7	6	7	1	-4	-2	-5	-7	-6	-3	0
1980	6	7	7	8	1	-3	-2	-6	-8	-7 -9	-3	-1
1981	7		7	9	2	-2	-2	-7 -7	-10	-8 -9	-4	-1
1982	7 8	7	9	10	3 3	-2 -2 -3	-2 -2 -2	-7 -7	-11 -12	-10	-5	-1
1983	0	8	10	11	3	-2	-2		-12	-11	-5	-2
1984 1985	9	8	10 10	11 11	4	-3 -3	-2	-7 -7	-12 -12	-12	-6	-2
1986	10	9	10	11		-3	-2 -2	-6	-12	-11	-6	-1
1987	10	9	9	10	2	-4	-1	-6	-12	-11	-6	Ô
1988	10	9	9 8	9	3 2 2	-4	-1	-5	-11	-11	-5	1
1989	11	á	7	9	ī	-5	-1	-5	-12	-11 -10	-5	-1 -2 -2 -2 -1 0 1 2
1990	12	8	7	á	ī	-5	-1	-6	-13	-11	-4	3
1991	12	8	7	7	ī	-5	-1	-7	-13	-11	-3	4
1992	13	9	7	7	ī	-5	-2	-7	-14	-11	-2	4
FORECAST											PR	EVISION
1993	13	9	7	7	1	-5	-2	-8	-14	-11	-2	4
MCD-7												MDC=3
MCD=3												UDC-2

Unemployment	 Final 	Seasonal	Factors	Alberta,	Females
Chômage - Fac	teurs s	aisonniers	finals	femmes.	Alberta

	J	F	H	Ä	H	J	J	Α	S	0	N	D
1975	2	0	1	-1	-2	-3	2	3	2	0	1	-4
1976	2	0	0	-1	-2	-3	2	3	2	0	1	-4
1977	2	0	0	-1	-2	-3	2	3	2	0	1	-4
1978	2	0	0	-1	-2	-3	2	4	3	0	1	-5
1979	1	0	0	-1	-2	-3	2	4	3	0	0	-5
1980	1	.0	-1	-1	-2	-3	2	4	4	0	0	-6
1981	1	0	0	-1	-1	-2	2	4	4	0	0	~6
1982	1	-1	0	-1	0	-2	2	4	4	-1	0	-6
1983	0	-1	1	-1	0	-2	2	5	4	-1	-1	-7
1984	0	-2	1	-1	0	-1	2	5	4	-1	-1	-7
1985	0	-2	1	-1	0	-1	2	6	3	-1	-2	-7
1986	0	-1	1	-1	-1	-1	2	7	3	-1	-2	-7
1987	-1	-1	1	0	-1	-1	3	8	3	-1	-2	-7
1988	-1	-1	1	0	-2	-2	4	7	3	-1	-2	-6
1989	0	-1	0	0	-3	-2	4	7	3	-1	-1	-6
1990	0	-1	0	0	-1	-1	5	6	2	-1	-2	-6
1991	0	-1	0	0	-1	-1	5	5	2	-2	-2	-6
1992	0	-1	0	0	0	-1	5	5	1	-2	-2	-6
FORECAST				_			_			~		EVISION
1993	0	-1	G	0	0	-1	5	4	1	-3	-2	-6
MCD=4												MDC=4

Unemployment - Final Seasonal Factors British Columbia, Males Chômage - Facteurs saisonniers finals hommes, Colombie-Britannique

MCD=3

	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	н	n
1975	116.15	115.46	109.36	112.70	99.39	92.23	96.52	92.42	80.30	84.67	98.66	101.65
1976	116.83	115.70	109.31	112.83	99.22	92.02	95.86	92.21	80.82	84.40	99.04	101.51
1977	117.75	115.54	109.80	112.39	99.01	91.63	95.02	92.07	81.95	83.84	99.38	101.61
1978	118.93	114.74	110.42	111.94	98.96	90.67	93.94	91.87	83.89	83.93	99.76	102.02
1979	119.78	113.01	111.04	110.52	98.93	89.98	93.28	92.31	86.08	85.03	99.60	102.46
1980	119.78	110.96	110.72	109.02	99.22	89.85	93.19	93.02	88.15	86.63	99.57	102.83
1981	118.43	108.66	110.13	107.01	99.95	90.78	93.98	93.96	89.60	88.09	98.98	102.89
1982	116.66	107.00	109.26	105.76	100.62	91.95	95.23	94.68	90.06	89.05	98.95	102.80
1983	114.54	106.43	108.52	104.52	100.96	93.53	96.67	95.14	89.71	89.29	99.07	102.30
1984	113.15	107.26	107.55	104.05	100.94	94.70	97.90	95.28	88.94	88.67	99.58	101.84
1985	111.89	108.99	107.08	103.95	100.80	95.59	98.46	94.90	88.44	87.47	99.70	101.82
1986	111.79	110.58	107.05	104.24	100.48	95.36	98.94	94.54	87.72	86.61	99.83	102.49
1987	111.35	111.82	107.16	104.64	100.21	95.05	99.24	94.13	87.13	85.76	99.61	103.24
1988	111.40	112.83	107.75	104.55	100.06	94.42	99.72	94.31	86.13	85.06	99.11	103.98
1989	111.07	113.78	108.33	104.87	100.26	94.27	99.41	94.16	85.58	84.45	98.48	104.35
1990	111.44	113.86	108.70	103.45	99.06	94.48	100.32	95.45	86.04	84.62	98.29 97.95	103.90 103.15
1991	111.34	114.14	108.86	103.32	98.87	94.91	100.45	95.89	85.87	84.68 84.89	97.49	102.45
1992	111.39	114.13	109.13	103.21	99.03	95.29	100.55	96.24	85.64	04.07		PREVISION
FORECAST	111 70	11/ /5	100 26	103.23	99.08	95.71	100.34	96.48	85.63	84.81	97.24	102.16
1993	111.32	114.45	109.24	103.23	77.00	73./1	100.34	70.40	05.05	04.01	77.64	102.10

Unemployment		Final	Seasonal	Factors	British	Columbia, Females
Chômage - Fac	ti	Purs s	aisonniers	finals	femmes.	Colombie-Britannique

Chomage -	Facteurs	saisonniers	tinatz	temmes,	CO10WD16-F	sritanniqu	16					
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	103.81 104.04 104.23 104.41 105.03 105.51 105.68 105.80 106.28 106.28 106.29 107.10 107.10 107.10 107.58	105.16 105.51 105.58 106.35 106.63 106.85 106.94 106.83 106.79 107.01 107.06 106.89 106.58 106.41 105.81 105.96	108.28 108.32 108.32 108.24 107.64 107.30 107.15 106.65 106.14 105.97 105.92 106.33 106.87 107.08	103.69 103.43 103.18 102.92 102.90 102.87 102.57 102.37 102.27 102.17 101.99 101.86 101.67 100.85 100.43	97.90 98.15 98.48 98.72 98.85 99.07 98.92 98.62 98.28 97.40 96.30 96.30 95.82 94.31 94.10 93.88	95.70 95.58 95.35 95.27 95.11 95.25 95.29 95.18 94.91 94.65 94.47 94.86 94.67 94.86 94.91	104.61 104.22 103.65 103.00 102.45 101.51 100.54 99.72 99.28 99.15 99.05 99.05 99.05 99.01 100.94 101.19 101.21	104.69 104.50 104.01 103.62 103.17 102.53 101.87 101.33 100.72 100.08 99.64 99.89 99.89 99.89 99.49 99.49 99.49	96.73 97.10 97.58 97.96 98.45 98.80 98.74 99.01 99.05 98.85 98.64 98.60 98.60 98.72	95.73 95.57 95.56 95.34 95.12 95.23 95.16 95.25 95.26 95.25 95.25 95.41 95.39 95.39 95.97 96.73	98.29 97.97 97.62 97.62 97.23 97.23 97.46 97.81 97.88 97.95 98.17 98.38 98.52 98.78 98.80 98.60 98.55	85.14 85.36 85.88 86.56 87.57 88.69 90.15 91.275 93.98 95.13 96.04 96.69 97.02 97.18 96.10 95.78 95.59 PREVISION 95.38
		l Seasonal saisonniers										
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם
	76 77 77 78 78 78 78 79 80 81 82 82 81 80 79 81 80 82 85	78 77 76 73 70 66 63 62 63 66 70 73 75 78 80 80 82 84 85	75 76 77 78 80 80 83 85 91 94 96 98 100 103 106 108					-63 -63 -63 -62 -62 -62 -64 -65 -67 -68 -69 -70 -70 -66 -64 -63	-70 -70 -70 -70 -71 -72 -74 -75 -77 -75 -73 -70 -72 -75 -89 -92	-58 -58 -58 -57 -56 -55 -53 -53 -53 -53 -53 -65 -69 -71	-28 -27 -25 -24 -22 -22 -23 -24 -24 -23 -21 -18 -16 -14 -12 -11	15 14 14 15 16 18 19 19 18 16 15 16 17 16 15 11 13 PREVISION 12 MDC=2
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	106.48 106.13 105.58 104.65 104.65 104.29 103.72 103.54 103.51 104.42 105.11 105.87 105.29 104.88 104.49	106.49 106.42 106.48 106.13 105.12 104.55 104.02 103.61 103.34 103.50 103.91 103.58	104.25 104.61 105.20 106.08 106.87 107.64 107.94 107.93 107.75 106.98 106.02 106.02 106.51	103.52 103.75 104.11 104.39 104.30 103.24 102.72 102.35 102.35 102.32 101.81 101.19 101.41 99.31 98.89 98.74	100.22 100.42 100.72 100.95 101.22 101.43 101.56 101.18 100.99 100.94 101.01 101.18 101.78 102.28	98.60 98.69 98.69 99.15 99.42 99.63 99.63 99.32 99.05 98.58 98.00 97.10 97.95 98.14 98.47	100.62 100.25 99.59 98.92 98.34 98.13 98.29 99.81 100.31 100.31 101.40 101.88 103.18 103.18 103.63 103.63	103.79 103.57 103.51 102.52 102.01 101.60 101.52 101.54 101.59 102.66 103.33 103.92 104.68 105.05	98.28 98.15 97.36 96.99 96.57 96.36 96.10 95.95 95.67 95.12 94.88 94.83 94.75 94.67	92.22 92.41 92.68 93.26 93.83 94.42 94.70 94.59 94.32 94.32 94.32 94.32 94.32 94.32 94.32 94.32	94.10 93.95 93.98 94.13 94.52 94.94 95.83 96.13 96.36 96.74 96.81 96.71 96.39 96.30	91.50 91.58 91.78 92.07 92.66 93.82 94.33 94.75 94.79 94.48 94.48 93.85 93.85 93.82 93.56 93.56 93.56
MCD=2												MDC=2

Chômage - Facteurs saisonnairs finals agricole, comada J F N A N J J A S D D N D 1975	Unemployme	ent - Final	l Seasonal	l Factors	Canada, A	gricultur	e						
1976 111.76 113.79 120.26 113.25 288.81 283.09 108.01 79.12 69.95 88.75 102.26 117.51 1978 117.62 110.70 114.76 110.28 117.62 110.82 114.25 29.86 18.71 103.01 79.12 69.95 88.75 102.56 116.27 1978 117.62 120.46 119.82 114.32 29.86 18.71 103.01 79.66 63.76	Chômage -	Facteurs :	saisonnier	rs finals	agricole,	Canada		J	Ā	S	а	N	D
MCD-4 MCD-	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	110.32 111.78 114.70 117.82 120.20 121.41 121.90 121.60 121.49 121.20 120.79 119.72 119.72 119.20 119.56 121.91	112.65 113.79 116.47 120.48 123.00 123.66 121.98 119.39 116.66 115.28 119.05 122.15 124.65 124.65 127.11	120.99 120.86 120.28 119.82 119.49 118.78 117.29 117.76 118.82 120.36 121.48 121.77 120.18 118.94 118.94	112.32 113.25 114.28 114.30 114.02 112.56 110.45 107.40 105.00 103.03 101.47 100.93 101.85 103.93 105.88 106.28 106.28	88.20 88.81 89.78 89.88 90.01 89.64 89.48 88.49 87.32 86.49 85.93 86.18 86.86 90.21 91.22 91.55	83.86 83.09 81.88 81.71 81.65 82.45 82.75 83.51 83.22 81.97 77.77 77.72 76.33 75.84 76.09 78.27 80.46	109.12 108.01 105.86 103.00 100.11 97.97 96.68 95.82 95.78 95.96 96.63 96.74 95.78 94.53 94.53 93.27 92.36	79.54 79.12 78.71 78.67 79.88 80.48 80.95 80.63 79.59 78.46 78.05 78.12 78.63 79.27 79.05	70.28 69.05 67.08 65.13 63.76 63.89 65.82 69.27 73.08 76.62 78.97 79.38 77.66 74.19 70.80 69.54 68.55	90.21 88.73 86.36 84.32 83.78 85.36 88.44 91.61 94.20 95.83 94.90 92.59 89.96 86.75 83.09 81.21	103.27 102.80 102.58 102.73 103.77 104.74 105.65 106.19 106.37 107.26 108.23 109.59 110.96 112.41 112.79 112.42	117.42 117.51 118.27 119.81 121.85 123.18 123.30 122.33 120.84 118.60 116.46 115.02 114.55 115.03 116.92 118.26 118.27 PREVISION
Unemplyment - Final Seasonal Factors Canada, Non-Agriculture Chômage - Facteurs saisonniers finals non agricole, Canada J F H A A H J J A S D N D 1975 97 104 95 71 -2 -444 -44 -39 -84 -84 -84 -51 -15 1976 97 102 97 73 -1 -44 -45 -40 -84 -84 -51 -15 1977 96 99 102 74 0 -62 -48 -63 -83 -84 -52 -22 1978 97 95 106 75 2 -39 -52 -45 -83 -84 -52 -22 1978 97 98 111 74 3 -55 -55 -66 -83 -85 -51 -15 1980 97 84 115 73 5 -32 -57 -44 -86 -88 -55 -51 -15 1980 97 84 115 73 5 -32 -57 -44 -86 -88 -55 -51 -15 1981 96 80 119 70 5 -29 -55 -47 -44 -86 -88 -50 -11 1982 97 79 128 69 3 -29 -55 -40 -96 -96 -96 -96 -11 1982 97 79 128 69 3 -29 -55 -40 -96 -96 -96 -97 -22 1986 105 93 134 62 -2 -66 -41 -40 -95 -96 -40 -95 -96 -40 -25 1987 108 96 132 56 -1 -54 -37 -37 -95 -98 -41 -31 1988 111 101 132 49 0 -66 -34 -37 -37 -95 -98 -41 -31 1989 117 107 134 49 0 -66 -34 -37 -37 -95 -98 -41 -31 1990 117 107 134 37 8 -55 -22 -12 -12 -11 -13 -13 -44 -46 HCD=2 Unemployment - Final Seasonal Factors Canada, Other Primary Industries Chômage - Facteurs saisonniers finals autres branches du secteur primaire, Canada J F N A H J J A S D N N D 1978 6 5 6 9 12 3 -55 -8 -77 -9 -6 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1		125.27	126.24	118.65	106.63	91.71	83.36	91.36	77.67	68.74	80.05	110.90	119.32
1975	MCD=4												MDC=4
1975 97 104 95 71 -2 -44 -44 -39 -84 -84 -51 -51 -15 1976 97 102 97 73 -1 -44 -45 -40 -84 -84 -64 -51 -25 -25 1978 97 96 99 102 74 0 -42 -48 -43 -83 -84 -52 -25 1979 97 89 111 74 3 -35 -55 -46 -83 -85 -55 -51 -15 1979 97 89 111 74 3 -35 -55 -46 -83 -85 -51 -15 1980 97 84 115 73 5 -32 -57 -44 -86 -86 -86 -50 -15 1981 96 80 119 70 5 -29 -57 -44 -86 -86 -86 -50 -15 1982 97 79 124 70 5 -29 -57 -42 -89 -88 -50 -15 1982 97 79 124 70 5 -29 -55 -40 -96 -96 -40 -96 -15 1983 98 81 128 69 3 1 -34 -59 -40 -97 -95 -96 -40 -22 1984 192 89 133 66 -1 -39 -45 -40 -96 -96 -47 -22 1986 105 93 134 66 -1 -39 -46 -40 -95 -96 -44 -22 1988 111 101 132 49 0 -60 -34 -35 -98 -100 -41 -31 1990 107 107 139 39 6 -60 -25 -22 -11 -12 -109 -39 -31 1991 107 110 143 37 8 -50 -22 -15 -8 -7 -9 -6 -1 -19 -19 -19 -19 -107 104 143 37 8 -56 -20 -16 -12 -114 -105 -39 -31 -19 -117 -107 134 43 0 -66 -34 -33 -103 -103 -103 -41 -3	Unemployme Chômage -	ent - Fina Facteurs	l Seasonal saisonnie	l Factors rs finals	Canada, N	lon-Agricu cole, Cana	lture da						
1976 97 102 97 73 -1 -44 -65 -60 -84 -84 -51 -22 1977 96 99 102 74 0 -42 -68 -63 -83 -84 -52 -22 1978 97 95 106 75 2 -39 -52 -65 -83 -84 -52 -15 1989 97 95 106 75 2 -39 -52 -65 -83 -84 -52 -15 1980 97 84 115 73 5 5 -32 -57 -64 -86 -86 -50 -16 1981 97 84 115 73 5 5 -32 -57 -44 -86 -86 -50 -16 1981 97 124 70 5 -29 -57 -42 -89 -88 -50 -12 1982 97 79 124 70 5 -29 -55 -41 -92 -91 -50 -15 1982 97 79 124 70 5 -29 -55 -41 -92 -91 -50 -15 1982 97 79 124 70 5 -29 -55 -41 -92 -91 -50 -15 1982 97 79 124 70 5 -29 -55 -41 -92 -91 -50 -15 1984 99 84 131 69 1 -34 -49 -41 -97 -95 -49 -24 1984 99 84 131 69 1 -34 -49 -41 -97 -95 -49 -24 1986 105 93 134 62 -2 -46 -41 -40 -95 -96 -44 -25 1988 111 101 132 49 0 -60 -34 -35 -98 -41 -31 1988 111 101 132 49 0 -60 -34 -35 -98 -41 -31 1989 117 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -31 1990 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -31 1990 107 107 110 143 37 8 -55 -20 -16 -129 -112 -40 1993 109 113 151 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1995 109 113 151 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -40 PREVISIT 1993 109 113 151 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -40 PREVISIT 1993 109 113 151 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -40 PREVISIT 1993 109 113 151 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -20 -112 -40 1992 108 112 148 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 107 107 139 37 6 -60 -25 -22 -114 -20 -129 -112 -40 1992 108 112 148 37 8 -55 -8 -7 -9 -6 -1 1997 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109								J	A	s	0	N	D
J F N A M J J A S O N D 1975	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1998 1990 1991 1992 FORECAST 1993	97 97 96 97 97 97 98 99 102 105 108 111 117 107 108	102 99 95 89 84 80 79 81 84 89 93 96 101 107 110 112	97 102 106 111 115 119 124 128 131 133 134 132 132 132 134 139 143 148	73 74 75 74 73 70 70 69 66 62 62 49 43 39 37 37	-1 0 2 3 5 5 5 5 1 -1 -2 -1 0 0 6 8 8	-44 -42 -39 -35 -29 -29 -30 -34 -39 -46 -60 -59 -56	-45 -48 -48 -52 -55 -57 -57 -55 -53 -49 -45 -41 -37 -34 -25 -22 -20 -20	-40 -43 -45 -46 -44 -42 -41 -40 -40 -37 -35 -33 -22 -19 -16	-84 -83 -83 -86 -89 -92 -95 -97 -96 -95 -98 -103 -114 -123	-84 -84 -85 -86 -88 -91 -95 -96 -96 -100 -103 -105 -109	-51 -52 -52 -51 -50 -50 -49 -47 -44 -41 -41 -39 -39	-19 -20 -20 -19 -19 -19 -18 -19 -21 -24 -28 -29 -30 -29 -37 -42 -45 PREVISION -46
1975	Chomage •									s	0	N	D
1993 5 3 9 13 2 -5 -6 -7 -6 -1	1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	5556665544333445555	66654321122344443333	9 9 9 9 8 8 7 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9	12 12 12 12 12 12 13 13 14 15 15 15 14 14	3334455565544322222	-5 -5 -4 -4 -4 -3 -3 -3 -3 -4 -4 -4 -4	-8 -8 -8 -7 -7 -5 -4 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5 -5	-7 -7 -7 -7 -7 -8 -8 -8 -8 -8 -8 -7 -7	-9 -9 -10 -10 -9 -9 -9 -9 -9 -8 -8 -7	-6 -6 -7 -6 -6 -6 -6 -7 -7 -7 -8 -8 -7	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -2 -2 -3 -3 -3 -2	2 2 2 2 2 2 2 1 1 0 0 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1

MCD=4

Unemploymen												
Chômage - F	acteurs s	aisonnier	s finals	industr	ies manufac	turières,	Canada					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	10
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987	116.55 116.63 116.65 116.46 115.98 115.46 115.03 114.63 114.63 114.16 113.43 112.40 112.24	113.55 113.20 112.68 112.07 111.50 110.91 110.54 110.24 110.18 110.04 110.23 110.73 111.52 112.15	110.24 110.49 110.76 111.01 111.15 111.64 111.87 112.35 112.90 113.28 113.75 114.11 114.79 115.09	107.95 107.58 107.29 107.10 107.03 106.77 106.40 105.95 106.13 106.13 106.15 105.94 105.70	100.07 100.49 100.63 100.56 100.60 100.55 100.35 100.19 99.72 99.62 99.45 99.22	94.68 94.55 94.48 94.56 94.56 94.69 94.85 94.97 94.92 94.14 93.76 93.41 93.00 92.58	96.32 95.99 95.57 95.24 94.80 94.22 93.78 93.41 92.95 92.61 92.52 92.54 92.49 92.49	88.56 88.65 88.72 88.88 89.20 89.56 89.70 90.06 90.25 90.39 90.55 90.39	87.24 87.57 88.10 88.47 88.86 89.32 89.73 89.30 90.45 90.29 89.72 89.30 89.01 88.80	90.83 90.92 91.11 91.36 91.54 91.81 92.08 92.23 92.38 92.54 92.54 92.73 92.82 92.93	93.83 93.86 93.95 94.14 94.43 94.65 94.83 94.78 95.07 95.58 96.01 96.30 96.60 96.60	100.28 100.41 100.65 100.93 101.08 101.09 101.02 101.23 101.52 101.79 101.64 101.41 101.31
1990 1991 1992	110.64 110.17 109.72	110.37 110.14 109.94	116.48 117.01 117.36	104.81 104.64 104.50	100.51 100.67 100.76	92.82 92.62 92.54	93.08 93.23 93.49	91.51 91.62 91.69	87.90 87.48 86.97	92.57 92.56 92.55	97.84 98.29 98.64	101.80 101.93 101.96
FORECAST 1993	109.58	110.01	117.47	104.23	100.64	92.76	93.60	91.83	86.62	92.60		PREVISION 101.92
MCD=3												MDC=3
Unemploymer Chômage - F												
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	n
1975 1976	40 40	42 42	44 44	26 27	-7 -7	-19 -19	-25 -26	-30 -30	-33 -32	-29 -30	-19 -19	10 10
1977	40	42	44	27	-7 -7	-18 -17	-26	-31 -31	-32 -31	-30 -29	-18 -17	9
1978 1979	40 39	41 40	44 44	26 26	-6	-15	-26 -27	-32	-31	-29	-15	7
1980	37	39	44	25	-6 -5	-13	-26	-32 -32	-31 -31	-2 8 -2 7	-14 -14	5 3
1981 1982	36 36	39 38	45 45	24 23	-3	-12 -12	-26 -26	-33	-32	-27	-14	3
1983	37	58	46	23	-2	-13	-26	-32	-33	-27	-13	4
1984 1985	39 40	38 39	46 46	22 20	-2 -3	-16 -18	-26 -26	-31 -31	-33 -33	-28 -28	-13 -12	5 6
1986	41	40	46	19	-4	-20	-26	-31	-33	-28	-11	6
1987	42	41	46	19	-6	-21	-26	-31	-33	-29	-10	6
1988 1989	43 45	43 45	47 48	19 21	-7 -8	-22 -22	-26 -27	-32 -34	-34 -35	-30 -31	-9 -9	6 6
1990	47	47	52	23	-9	-23	-29	-35	-38	-33	-9	3
1991	49	48	53	25	-9	-23	-31	-35	-39	-33	-9	3
1992 FORECAST	49	49	55	26	-9	-23	-32	-35	-40	-34	-10	REVISION
1993	50	49	55	26	-9	-23	-32	-35	-41	-34	-10	3
MCD=3												MDC=3
Unemploymer Chômage - F												
	J	F	н	Ж	н	J	J	ж	s	a	N	α
1975	12	12	7	6	2	-5	-7	-7	-8	-9	-3	1
1976	12	11	8	7	2	-5	-7	-7	-9	-9	-3	1
1977 1978	12 12	11 10	8 9	7 8	2 1	-5 -5	-7 -7	-7 -6	-10 -11	-10 -10	-3 -3	1 2
1979	11	9	10	8	2	-6	-6	~5	-12	-10	-4	2
1980	10	8	11	9	1	-7	-5	-4	-11	-10	-3	
1981	9	7	11	9	1	-7	-5	-3	~10	-9	-3	2 2 1 1 1 0
1982 1983	8 7	6 6	11 11	9	1 0	-7 -8	-5 -5	-2	-9 -8	-9 -8	-2 -2	i
1984	7	6	îî	ý	ŏ	-8	-6	-2	-7	-7	-1	ī
1985	9 8 7 7 7 7	6	11	8	0	-9	-6	-2 -2 -2 -2 -3 -3 -3	-7	-6	-1	0
1986 1987	7	6	11 11	8 7	0 1	~9 -8	-6 -5	-5 -3	-8 -9	-6 -6	-1 -2	0
1988	7	6	10	6	2	-7	-4	-3	-10	-7	-3	-1
1989	8	6	10	6	3	-5	-3	-2 -2	-10	-8	-5	-2
1990 1991	9 10	7 7	11 11	5 5	4	-4 -3	-3 -3	-2 -1	-11 -11	-9 -9	-5 -6	-2 -3 -4
1992	10	7	12	5	4	-3	-3	-1	-11	-10	-6	-4
FORECAST		_			_						F	PREVISION
1993 MCD=4	10	7	12	5	5	-3	-3	-1	-11	-10	-6	-4 MDC=4

mage - F	acteurs s	aisonnier	s tinals	commerce,								_
	J	F	Н	Ä	Н	J	J	A	S	ä	N	D
75	108.44	114.93	111.75	103.32	102.01	103.00	100.15	93.82	91.17 91.26	89.10 89.11	91.67 91.65	90.80 90.77
'6 '7	107.98 107.30	115.15 115.73	111.71 111.83	103.89 104.90	102.25	102.41	99.94 99.51	93.80 93.91	91.38	89.08	91.71	90.69
78	107.04	116.25	112.24	105.73	102.44	99.73	98.87	94.38	91.40	89.48	92.03	90.57
19	106.89	116.14	112.62	106.24	102.44	98.49	98.44	94.85 95.24	91.60 91.84	89.76 90.21	92.28 92.60	90.58 90.33
30 31	107.05 107.12	115.46 114.48	113.11	106.31	102.44	97.77 97.60	98.00 97.73	95.17	92.31	90.54	92.89	90.11
2	107.00	113.38	114.44	106.49	102.42	98.00	97.10	94.84	92.44	90.96	93.15	90.21
3	106.86	112.50	114.96	106.66	102.25	98.54	96.70	94.29	92.60	91.14 91.09	93.24 93.00	90.66 90.78
4	106.79	112.15	114.98 114.83	106.64	102.26	98.82 98.34	96.71 97.36	93.65 93.24	92.84 93.56	90.97	92.78	90.68
35 36	107.54 108.41	112.36 112.56	114.31	105.24	102.20	97.63	98.36	92.99	94.16	90.77	92.35	90.97
37	109.69	112.74	113.58	103.83	102.41	96.68	99.22	93.13	94.64	90.76	92.44	91.83 93.15
38	110.35	112.51	112.59	102.23	103.09	96.12 95.65	99.79 99.57	93.40 93.78	94.35 93.84	90.71 91.05	92.91 94.07	94.64
39 90	110.97 109.72	112.10	111.75	100.99	104.59	96.97	99.91	95.03	93.00	91.05	95.05	94.73
91	109.00	109.31	110.76	99.62	104.86	97.79	99.40	95.76	92.10	91.24	96.29	95.33
92	108.13	108.48	110.40	99.41	104.87	98.70	99.21	96.28	91.51	91.32	96.85	95.46 PREVISION
RECAST 93	107.79	107.95	110.41	99.30	104.70	99.25	99.09	96.61	91.27	91.23	97.19	95.22
73	107.79	107.73	110.41	//.50	104.70	,,,,,	,,,,,,	, , , , ,				MDC-3
)=3												MDC=3
iploymer lage - F	nt - Fina Facteurs	l Seasona: saisonnie	l Fact or s rs finals	Canada, (Community Socio-cu	, Business lturels, c	and Pers	onal Serv	ice connels, C	anada		
	J	F	н	Ä	М	J	J	Ä	s	0	N	D
75	101.11	101.97	98.40	99.80	101.64	98.30	105.89	114.59	100.89	92.96	93.93 93.86	90.43 90.18
76	100.85	101.97	99.03	99.93	101.63	98.65 99.74	105.37	113.99 112.81	100.90 100.72	93.24 93.66	93.69	89.94
77 78	100.70 101.06	101.89 101.85	99.97 101.10	100.26	101.37	100.89	103.20	111.07	100.35	94.45	94.03	90.09
79	101.29	101.38	102.11	100.16	101.25	102.18	102.20	109.42	100.10	95.20	94.42	90.57
80	101.54	100.85	102.74	99.53	101.32	102.72	101.90	108.07 107.46	99.75 99.40	95.97 96.23	95.19 95.70	91.55 92.61
81	101.47	99.98 99.58	102.90 102.85	98.70 97.93	101.42	103.00	102.10 102.62	107.48	99.08	96.21	96.23	93.73
82 83	101.15	99.12	102.73	97.37	101.26	102.06	103.36	108.11	98.79	95.85	96.33	94.33
84	100.96	98.75	102.89	97.43	101.18	101.22	104.18	108.79	98.27 97.62	95.61 95.37	96.47 96.54	94.38 93.78
85	100.91	98.20	102.99 103.02	97.73 98.12	101.28	100.64	104.97 105.67	109.56 110.46	97.02	95.17	96.76	93.12
86 87	101.07	98.01 98.19	102.70	98.12	101.32	99.50	106.45	111.61	96.70	94.96	96.81	92.41
88	100.89	98.64	102.32	98.05	101.11	99.18	107.17	112.58	96.48	94.86	96.67 96.30	92.11 91.91
89	100.53	99.18	102.02	97.77	100.85 100.50	99.10 99.78	107.58 108.65	113.25 113.76	96.60 96.66	94.90 94.68	96.45	91.50
90 91	99.96 99.58	99.37 99.59	101.43	97.46 97.21	100.30	100.27	109.24	113.74	96.81	94.69	96.21	91.39
92	99.32	99.49	101.30	97.20	99.88	100.77	109.65	113.39	96.83	94.72	96.19	91.32
RECAST		99.37	101.39	97.12	99.76	101.13	109.86	113.16	96.85	94.75	96.15	PREVISION 91.18
93	99.19	77.31	101.37	77.12	//./0	101.13	107.00					MDC=3
D=3	Fina	1 Casasana	1 Footens	Camada	Fomiliae	with at L	oset 1 lin	employed	Person			,,,,,,
wade -	Facteurs	saisonnie	rs finals	familles	comptant	au moins	un chôme	ur, Canada	3			_
	J	F	М	A	М	J	J	A 15	S	-49	N -47	-33
75	58	66	86	44 44	-2 -1	-2 7 -26	-2 -3	-15 -16	-61 -61	-69 -68	-47	-34
76 77	58 59	66 65	87 88	44	-1 D	-24	-7	-17	-60	-66	-48	-35
77 78	60	64	89	44	1	-21	-11	-19	-60	-62	-48	-35
79	60	61	89	43	3	-16 -12	-17 -20	-19 -18	-60 -62	-59 -57	-49 -47	-33 -30
80	60 59	56 50	90 91	42 42	4	-12	-20	-18	-65	-57	-45	-27
81 82	59	45	93	43	2	-8	-21	-18	-67	-57	-42	-24
83	58	43	94	45	-1	-9	-19	-18	-69 -70	-59 -60	-39 -36	-23 -25
84	58	43	96 97	45 44	-4 -7	-13 -20	-17 -14	-18 -16	-70 -68	-62	-34	-29
85 86	60 63	46 49	97 98	44	-8	-28	-11	-14	-66	-62	-32	-32
87	64	55	98	36	-7	-37	-8	-12	-66	-62	-31	-34 -34
88	65	61	100	31	-6 -5	-43	-6 -5	-10 -11	-69 -73	-63 -65	-30 -29	-34 -34
89	67 65	69 68	102 110	27 20	-5 -1	-49 -46	-5 2	-9	-79	-69	-27	-40
90	65	71	114	18	ū	-43	6	-9	-85	-72	-26	
91			118	18	-1	-40	8	-9	-90	-76	-25	
991 992 DRECAST	66	72	110									PREVISION

Unemployment - Final Seasonal Factors Canada, Families with Head of Family not Unemployed Chômage - Facteurs saisonniers finals familles comptant le chef de famille non chômeur, Canada

	J	F	М	A	М	J	J	A	s	O	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	102.95 102.66 102.23 101.81 101.30 100.93 100.61 100.42 100.09 101.14 102.47 101.20 101.81 102.24 102.50 101.74 101.49	102.75 102.73 102.54 102.43 101.75 100.93 99.81 99.15 98.76 99.17 99.59 99.88 100.15 100.45 100.26 100.39	102.92 103.22 103.60 104.18 104.46 104.76 104.76 105.12 105.28 105.51 105.48 105.51 105.49 105.95	98.25 98.21 98.32 98.35 98.39 98.51 99.66 100.22 100.45 100.39 99.81 98.95 98.07 97.51 96.38 96.31	98.43 98.67 99.20 99.59 100.28 100.63 101.01 100.88 100.70 100.24 99.98 100.38 100.39 101.38 101.37 101.37	101.90 101.90 102.04 102.49 103.23 104.04 104.58 104.68 104.26 103.38 102.10 100.72 99.31 98.31 97.61 98.38 98.83 99.46	110.63 110.12 109.09 107.62 106.15 105.02 104.43 104.34 105.17 105.49 106.00 106.51 106.93 108.21 109.07	105.11 105.07 104.80 104.41 104.16 104.13 104.15 104.00 103.87 103.76 103.76 104.63 104.63 104.78 105.29 105.18 104.94	97.11 97.23 97.58 97.82 97.95 97.83 97.80 97.71 98.05 98.26 98.26 98.27 97.66 97.18 96.29 95.42 94.74	93.69 94.04 94.59 95.58 96.46 97.11 97.29 97.27 96.52 96.26 96.20 95.97 95.87 95.18 94.92	94.70 94.71 94.62 94.87 95.03 95.34 95.62 97.32 97.62 97.81 97.79 98.26 98.39	91.68 91.60 91.46 91.39 91.52 91.82 92.07 92.41 92.55 92.50 92.11 91.97 92.19 92.23 92.22 92.15 PREVISION 92.02
Unemployme:	nt - Final	l Şeasonal	Factors	Canada, F	amilies v	ith 0 Per	sons Emp	loyed				
Chômage -	Facteurs :	saisonnier	's finals	familles	comptant	0 person	ne occupé	e, Canada				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993	44 43 42 39 37 35 34 34 34 34 35 36 38 40 40	42 42 41 39 36 35 33 33 34 34 35 36 38 38 39 40	49 49 50 50 49 49 49 48 47 44 43 47 48 47 48	41 41 42 41 40 37 35 33 31 30 28 27 27 26 25 24 24	-6 -7 -6 -5 -2 -2 -2 -3 -3 -3 -4 -5 -6 -6	-27 -27 -27 -27 -27 -27 -26 -26 -25 -25 -25 -26 -26 -27 -24 -24	-32 -32 -31 -31 -30 -30 -30 -30 -29 -28 -27 -26 -24 -24	-33 -32 -31 -31 -29 -29 -30 -30 -31 -31 -29 -27 -26 -25 -25 -25 -26	-34 -34 -33 -32 -32 -33 -34 -35 -36 -30 -31 -33 -35 -37 -38	-34 -34 -33 -31 -29 -27 -25 -24 -23 -23 -23 -23 -24 -25 -25 -26 -30 -31	-14 -15 -16 -16 -14 -12 -9 -7 -7 -7 -8 -8 -8 -6 -6	6 5 4 5 6 7 7 7 5 4 3 2 2 2 1 1 2 2 PREVISION 2
Unemployme	nt - Final	l Spacenal	Factors	Canada . i	amiliae u	uith 1 Por	son Emple	nyed				MDC=2
Chômage -												
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	107.24 107.49 107.84 108.49 108.93 109.08 108.67 107.91 107.12 106.75 106.88 107.19 107.43 107.54 107.54 107.72	108.83 108.64 108.26 107.99 107.45 106.97 106.24 105.72 105.09 104.81 104.74 105.23 105.83 106.52 106.73 107.59	106.47 106.92 107.80 109.08 109.86 110.27 110.15 110.32 110.26 110.39 111.13 111.13 111.22 111.78 111.99	102.85 102.99 103.26 103.44 103.03 102.90 103.21 103.71 104.39 104.96 105.43 105.56 105.40 105.42 102.81	99.89 99.79 99.82 99.38 99.23 98.88 99.01 98.79 98.59 97.88 97.36 97.32 97.36 97.32 97.36 97.39	95.42 95.39 95.20 95.08 95.31 96.61 96.66 96.31 95.69 94.64 93.66 92.77 92.80 93.26 93.26	98.24 97.87 97.22 96.22 95.29 94.61 94.36 94.22 94.33 94.58 94.71 94.84 94.84 94.84 95.00 95.16	99.73 99.39 98.65 97.86 97.17 96.95 97.02 97.38 97.77 98.05 98.27 98.41 98.40 98.64 98.64 98.64 98.64	97.52 97.46 97.20 96.95 96.88 96.66 96.41 96.15 95.64 95.21 94.84 94.63 94.28 94.30 93.73 93.44	93.68 93.92 94.31 95.62 96.20 95.62 96.20 95.99 95.41 94.83 94.41 94.24 94.23 94.66 94.70 94.70	94.49 94.46 94.55 94.88 95.19 95.58 96.63 97.31 98.08 98.69 99.36 99.36 99.36 98.72 98.78 98.78	95. 43 95. 38 95. 37 95. 70 96. 18 96. 78 97. 24 97. 82 98. 09 98. 05 97. 81 98. 19 98. 19 98. 64 99. 07 98. 48 98. 26 97. 85 PREVISION 97. 49
MCD=3												MDC=3

Unemploymen Chômage - F	nt - Final Facteurs s	Seasonal aisonnier	Factors s finals	Canada, F familles	amilies w	ith 2 or 2 personn	more Pers es occupé	ons Employes ou plus	yed s, Canada			
	J	F	н	Ä	н	J	J	ă	S	ю	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	95.56 95.15 94.79 94.54 94.64 94.75 95.24 95.33 95.32 95.22 95.22 97.02 97.05 94.93 94.94 94.11	98.64 98.81 98.81 98.76 98.07 97.05 95.70 94.91 95.51 96.37 97.47 98.50 99.14 99.60 98.87 98.10 97.74	101.27 101.51 101.77 102.24 102.53 102.61 102.28 102.11 102.00 101.99 102.02 102.10 102.28 102.20 102.20	93.88 94.14 94.95 95.63 96.44 96.83 97.32 97.08 96.49 95.35 95.12 95.77 95.77	100.36 101.02 101.77 102.46 103.71 103.71 103.90 104.08 104.35 104.68 104.69 104.59 104.51 104.68 106.44 106.79 107.16	116.28 116.20 116.25 116.52 116.69 116.47 115.54 114.11 112.71 110.38 109.23 108.36 107.68 108.40 109.54	127.77 126.78 125.37 123.42 121.27 119.16 117.70 116.58 115.91 115.74 116.46 117.41 118.51 119.59 120.38 121.07 121.48 121.48	114.22 114.02 113.18 111.96 110.78 110.11 109.61 109.54 110.15 110.57 110.93 111.25 111.34 110.98 111.58 111.58	88.85 89.06 89.58 90.46 91.56 92.70 93.84 94.78 95.19 95.02 94.57 93.27 92.60 92.44 92.17 92.07 91.88	88.53 88.12 87.57 87.80 88.44 89.29 90.21 90.99 91.19 91.55 91.67 92.04 91.83 90.79 90.08 89.43	87.53 88.00 88.94 89.96 90.87 91.18 91.15 91.16 90.99 90.62 90.49 90.36 90.48 90.77 91.60 92.01	87.15 87.11 86.88 86.57 86.88 87.59 88.58 89.25 89.81 89.93 89.93 89.93 88.46 87.47 86.71 85.95 85.72 PREVISION 85.72
MCD=4												MDC=4
Unemploymen Chômage -	nt - Final Facteurs s	Seasonal aisonnier	Factors s finals	Canada, h	dead of Fa	mily Unem nômeur, Ca	ployed mada					
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	10
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1991 1991 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2	54 55 57 57 56 54 51 51 51 51 52 53 57 58 59	54 54 53 53 52 51 50 50 50 50 51 52 52 52 54 56 60 61 62	64 64 65 66 66 66 67 69 71 72 73 74 74 78 81 82 83	57 57 56 54 52 46 443 43 43 43 42 41 40 40 40	-4 -4 -4 -3 -2 -2 -1 -1 -3 -3 -4 -5 -6 -7 -7 -8 -8	-34 -33 -33 -34 -34 -35 -35 -35 -35 -35 -36 -37 -38 -36 -34 -34	-39 -40 -41 -42 -43 -43 -44 -44 -44 -42 -42 -42 -42 -47 -48 -49	-34 -35 -36 -38 -40 -41 -42 -43 -42 -40 -36 -36 -36 -37 -38 -37	-48 -49 -49 -49 -48 -48 -48 -48 -48 -50 -52 -56 -58 -60	-50 -50 -49 -47 -46 -45 -45 -47 -48 -48 -48 -45 -45 -45 -45 -45 -45	-24 -24 -25 -27 -20 -16 -13 -12 -12 -13 -16 -16 -17 -15 -13 -13	5 5 6 8 11 12 14 13 11 10 9 10 7 5 4 PREVISION 4
Chômage •	Facteurs :	saisonnier	rs finals	les deux	sexes -	ont cherci	hé du tra J	vail à ple M	in temps, S	Canada	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	J 111.63 111.46 111.14 110.66 110.23 109.73 109.35 108.75 108.20 107.78 108.20 108.51 108.80 108.97 108.44 108.01	F 113.05 112.88 112.68 112.32 111.49 110.41 109.30 108.48 107.70 107.85 108.17 108.58 109.13 109.67 109.49 109.49	H 112.95 113.04 113.15 112.81 112.20 111.89 111.64 111.70 111.93 112.40 112.80 113.31 113.31 113.31	107.65 107.81 107.83 107.60 107.08 106.43 105.71 105.20 104.99 105.10 105.51 105.51 105.51 105.39 105.15 104.06	100.55 100.70 100.94 101.14 101.39 101.56 101.62 101.62 101.53 101.53 101.61 101.71 101.86 102.15 102.27	98.83 98.66 98.52 98.55 98.91 99.54 100.27 100.49 100.02 100.49 100.02 100.49 100.77 98.51 97.70 97.14 96.85 97.78 98.27 98.84	100.23 100.05 99.79 99.32 98.80 98.31 98.20 98.41 98.89 99.36 100.11 100.24 100.17 99.89 100.18	90.61 90.63 90.63 90.69 91.38 91.77 92.05 92.28 92.51 92.89 92.89 92.81 93.51 93.69 93.83	87.57 87.60 87.75 87.90 88.23 88.49 89.15 89.44 89.34 89.33 88.71 88.32 88.10 88.17 88.27	88.26 88.34 88.48 88.81 90.02 90.74 91.33 91.61 91.46 90.65 90.32 90.01 89.93 89.93 89.84	92.63 92.87 93.25 93.90 94.42 94.93 95.17 95.36 95.16 95.12 95.12 95.12 95.29 95.70 95.92 96.08	96.18 96.24 96.53 96.95 97.51 97.88 98.09 98.17 98.12 97.85 97.66 97.69 97.59 97.54 97.59 97.54 97.38 PREVISION 97.28
1993 MCD=2	107.20	107.23	113.13	103,30	202.27	.,						MDC=2

MCD=4

Mar												
Unemployme Chômage -	ent - Fina Facteurs	l Seasonal saisonnier	Factors s finals	Canada, 1 les deux	Both Sexe sexes -	s - Looked ont cherci	d for Par hé du tra	rt-Time Wor avail à tem	k Ips parti	el, Canada		
	J	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	103.30 103.35 103.74 104.30 103.98 102.76 100.61 98.53 96.86 96.78 98.03 100.64 103.18 105.59 106.90 106.90	105.10 105.38 105.08 104.70 104.08 103.34 102.05 101.20 100.91 101.26 101.80 102.50 103.23 103.12 102.05 103.23 103.12 102.05	103.26 104.13 105.92 108.31 110.51 111.98 112.39 112.49 112.08 111.76 111.10 110.44 108.78 106.88 104.68 104.68	96.61 97.12 98.16 99.34 100.22 100.93 101.59 101.50 101.26 100.21 98.69 96.62 95.09 93.82 92.10 91.58 91.41	84.57 84.02 83.78 83.60 83.84 84.31 85.67 86.70 87.44 86.22 85.69 85.43 85.43 85.43 85.43 85.43 85.43	86.50 86.47 86.49 86.76 87.46 88.34 88.71 88.38 87.20 85.82 84.08 82.67 81.12 80.08 79.35 80.56 81.49 82.70	91.29 91.34 91.28 90.81 90.59 90.44 90.97 91.59 93.44 93.83 93.40 93.38 93.86 94.84 98.37 100.51 102.02	101.53 101.25 100.89 100.50 100.77 101.31 102.37 103.16 103.51 103.18 102.64 102.49 102.37 102.56 105.16 106.20 107.07	113.89 113.46 113.02 112.40 111.64 111.10 111.38 112.02 112.65 113.12 113.98 114.58 115.50 116.00 114.07 112.74 111.62	109.59 109.81 109.81 111.10 111.66 112.49 111.21 110.07 108.42 108.20 109.40 110.62 111.64 111.79 109.66 109.23 108.64	111.31 110.39 108.58 106.82 105.15 104.17 103.55 104.08 104.81 106.17 107.97 109.21 110.22 110.65 109.95 108.82	92.37 91.74 90.92 89.72 89.53 89.92 91.10 92.23 93.01 93.63 93.27 93.01 92.25 92.30 91.93 90.19 89.51 89.53 PREVISION 89.16
MCD=5												MDC=5
Unemployme Chômage -	ent - Fina Facteurs	l Seasonal saisonnier	Factors s finals	Canada, I les deux	sexes -	es - Job Le Personnes	osers qui ont	perdu leur	emploi,	Canada		
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST 1993 MCD=2	95 95 97 101 104 106 107 109 112 116 117 116 113 115 113	93 93 93 93 91 90 89 91 95 95 95 94 95 94 95 111 115	88 91 96 98 97 95 94 99 108 118 124 122 118 114 115 127 138 146 148	70 71 74 75 73 70 69 71 70 68 64 62 60 59 62 65	-6 -7 -9 -11 -13 -16 -21 -25 -29 -31 -34 -37 -39 -36 -31 -30 -31 -32	-58 -59 -59 -59 -60 -62 -63 -74 -74 -74 -76 -77 -77 -77 -77 -77 -76 -76	-44 -45 -49 -55 -59 -62 -65 -72 -70 -65 -56 -48 -46 -46 -47 -45	-49 -52 -54 -58 -57 -54 -53 -53 -53 -52 -46 -38 -31 -30 -32 -34 -36	-85 -86 -89 -88 -85 -84 -84 -89 -92 -96 -97 -98 -104 -113 -124	-77 -79 -80 -79 -77 -74 -76 -79 -81 -83 -83 -85 -89 -96 -103 -108 -111 -112	-43 -43 -41 -38 -34 -30 -28 -27 -25 -24 -23 -23 -25 -28 -30 -31 -29	16 17 21 25 28 31 30 28 26 25 23 22 21 22 18 17 14 PREVISION 13
onomage -		F	S TEHRAS	A	M M	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	J 106.91 105.40 105.54 104.27 103.42 102.99 102.88 102.46 101.75 100.76 99.95 99.38 99.17 100.20 101.13	102.05 101.45 100.53 99.68 98.93 98.77 99.03 99.63 99.81 99.21 98.41 97.97 98.12 98.71 99.79 100.68 101.28	99.89 99.84 99.68 99.78 99.99 100.55 101.02 102.12 102.22 101.94 102.02 102.03 102.30 102.55 103.86 103.96	97.70 98.05 99.10 100.27 101.08 101.29 100.98 100.27 99.08 98.42 98.70 98.71 99.12 98.71 98.71 96.16 95.29	95.03 95.47 96.18 97.01 97.68 98.08 98.13 97.39 96.78 96.41 96.15 95.82 95.38 94.98 93.98 93.06	96.68 96.93 97.14 97.22 97.17 96.69 95.93 95.20 94.85 94.71 94.93 95.08 95.21 94.77 94.30 93.69 93.31	95.92 95.79 95.71 95.15 94.94 94.65 95.02 95.64 96.44 97.51 98.84 99.03 98.72 97.80 97.11	108.31 108.38 108.30 107.81 106.96 105.87 104.69 103.48 102.94 105.31 105.31 105.73 105.73 105.28 103.21	103.65 104.07 104.81 106.00 106.95 107.42 107.70 107.92 108.23 108.20 108.13 107.69 107.30 106.87 106.34	98.70 98.54 98.12 97.84 97.73 98.38 101.99 102.60 102.41 102.40 103.06 104.05 104.05 105.41 105.64	99.19 99.32 99.31 99.49 99.69 100.16 101.64 101.82 101.42 100.99 100.45 100.45 101.72	96.41 96.26 96.18 95.87 95.59 95.08 94.73 94.35 94.10 94.13 94.55 95.22 95.80 96.44 97.09 97.39 97.29 PREVISION
1993	102.30	101.54	103.99	94.77	92.04	92.95	96.31	103.06	106.95	105.65	103.25	97.27

MDC=4

Unemployment - Final Seasonal Factors Canada, Both Sexes - Entrants Chômage - Facteurs saisonniers finals les deux sexes - Personnes entrants dans la population active pour la première fois, Canada

	J	F	н	Ж	н	J	J	Ā	s	0	N	а
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988	J 67.20 67.66 68.18 69.24 69.65 70.71 71.48 72.09 71.81 72.27 72.67 73.33 74.18 75.62 77.00	F 73.77 74.59 75.84 77.95 79.49 80.35 79.95 80.02 79.64 79.39 79.31 79.66 79.53 79.53 79.24	93.43 94.36 96.60 98.90 100.64 100.45 98.91 97.21 95.65 95.30 95.15 95.89 95.90 95.75	79.87 79.76 79.24 79.77 80.68 83.24 86.02 89.28 92.26 94.91 96.97 98.65 99.20 98.49	88.00 88.41 89.66 90.80 93.40 95.99 99.16 100.75 101.83 101.60 102.95 103.90 104.95	132.27 132.32 132.58 133.95 136.28 138.99 140.88 140.96 139.88 138.73 137.18 135.42 132.72	207.55 205.47 202.78 196.87 190.89 183.15 177.65 170.85 171.73 172.85 175.14 176.93 178.45	125.52 126.10 126.97 128.43 128.46 127.78 125.64 123.88 122.12 121.12 120.40 119.89 119.35 119.88 121.23	94.19 93.49 92.46 91.35 88.52 87.55 86.76 85.46 84.12 82.73 81.13 80.10 80.57 82.38	83.63 83.56 82.61 82.24 81.87 82.64 82.73 82.89 82.25 81.92 81.12 81.03 81.25 81.99 82.37 79.94	82.45 82.07 80.78 79.47 77.64 76.76 76.38 77.89 79.60 81.11 81.36 81.23 79.61 79.53	71.20 70.37 69.19 68.39 69.06 70.90 73.76 76.48 78.10 77.17 76.17 75.52 74.95 74.72
1990 1991 1992 FORECAST 1993	79.48 80.17 80.23 79.75	80.78 81.37 82.02 82.81	97.31 98.00 98.55 98.82	95.11 92.87 91.31 90.35	103.68 102.58 101.24 100.72	127.27 125.89 125.86 126.06	178.94 180.31 180.88	121.13 122.08 122.99	82.59 84.23 85.53 86.35	78.91 78.47 78.04	77.48 77.08	76.24 75.84 PREVISION 75.49
MCD=5												MDC=5

Unemployment - Final Seasonal Factors Canada, Both Sexes - Re-Entrants 1 Year or Less Chômage - Facteurs saisonniers finals les deux sexes - Personnes réintégrant la population active 1 an ou moins, Canada

_												
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	99.15 99.26 99.98 101.22 102.34 102.33 101.57 100.62 99.97 102.08 102.08 104.49 104.83 102.64	107.17 107.23 106.73 106.48 105.33 104.27 102.56 101.89 101.67 102.82 104.30 105.96 107.33 107.59 107.51	102.28 103.20 104.37 106.47 108.41 110.88 112.04 112.38 111.96 110.56 109.14 107.06 105.30 104.12	105.84 105.81 105.89 105.65 105.48 105.13 105.24 104.88 104.95 104.73 104.46 103.76 103.12 102.44 101.87	119.65 119.96 120.85 122.24 124.13 125.85 127.43 128.63 129.59 129.73 129.54 129.09 129.70 130.55	116.35 116.24 117.07 118.00 120.09 121.90 124.41 125.71 126.34 125.50 123.90 121.23 118.14 115.94	118.15 117.62 116.49 114.43 112.33 110.67 109.55 109.07 108.85 107.21 106.08 105.71 106.45 107.75	82.13 82.00 82.10 82.39 83.27 83.98 84.72 84.93 84.95 84.19 83.39 82.96 82.83 83.34 83.85	84.27 83.98 83.53 83.38 83.00 82.91 83.17 83.01 82.80 82.95 83.14 83.21 82.71 82.22 80.96	90.46 90.28 89.58 89.12 87.80 86.66 85.03 84.00 83.11 83.23 84.05 85.38 86.78 87.54 87.54 87.96	91.44 91.51 90.77 90.02 88.94 88.31 87.15 86.39 86.05 87.12 88.61 92.59 93.58 93.57 91.74	82.61 81.73 80.15 78.12 76.92 76.53 77.15 78.14 79.50 80.47 81.16 81.35 81.66 81.62 80.05
1990 1991 1992		104.17 102.77 101.78	103.19 103.24 103.59	100.58 99.91 99.46	132.84 134.56 135.62	117.93 119.97 122.24	112.99 116.25 118.50	85.81 86.44 87.09	80.96 79.62 78.71	86.53 85.55 84.34	91.74 90.16 88.88	79.30 78.65 PREVISION
FORECAST 1993	99.79	101.33	104.05	98.91	136.21	123.81	119.71	87.29	78.26	83.55	88.05	78.46
												MDC=6

MCD=6

Unemployment - Final Seasonal Factors Canada, Both Sexes - Re-Entrants more than 1 Year
Chômage - Facteurs saisonniers finals les deux sexes - Personnes réintégrant la population active plus d'un an, Canada

	J	F	н	A	М	J	J	Ä	S	D	N	ם
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 FORECAST	96.50 95.92 95.39 94.62 93.67 92.90 92.23 91.85 92.10 92.75 93.21 93.86 94.42 95.02 94.09 94.37 94.29	91.72 92.19 92.32 92.23 92.36 92.71 93.04 93.59 93.74 93.82 94.12 94.61 94.82 94.91 93.89 93.89	97.90 98.27 99.04 100.04 100.82 101.67 102.80 103.94 104.73 105.22 105.45 105.84 105.97 106.63 104.17 103.67 103.40 103.36	94.63 94.45 94.46 94.56 94.66 94.89 95.02 95.07 95.53 95.75 96.00 95.97 96.01 96.00 95.29 95.19 95.08	91.01 91.59 92.19 92.61 93.42 94.26 95.13 95.83 97.06 97.08 97.07 96.89 97.07 96.89 96.35 95.92	97.15 97.39 97.72 98.24 98.87 100.22 100.66 100.76 100.77 100.48 100.08 99.47 100.20 100.36 100.55	97.84 97.50 97.23 97.36 97.62 97.53 97.42 97.06 96.98 97.71 97.89 97.72 97.60 97.64 99.47 99.76	117.78 117.36 116.95 116.51 115.85 114.95 114.43 113.40 112.33 111.93 111.36 111.17 111.07 114.38 114.39 114.74	120.24 119.94 119.43 118.58 117.64 116.78 116.00 114.92 113.99 113.24 112.42 111.72 111.19 110.82 110.54 109.53 109.09	104.08 104.65 105.34 105.72 105.89 105.99 105.90 105.86 105.90 105.47 104.75 104.74 104.88 104.62 104.63	103.17 102.60 101.94 101.24 100.31 99.46 98.58 98.13 97.87 97.55 97.55 97.95 98.32 98.34 99.54 100.09 100.85	87.95 87.78 87.81 88.06 88.22 88.32 88.32 88.32 88.35 88.85 88.85 88.85 88.85 88.85 88.85 88.85 88.85 88.85
1100-7												MDC=4

MCD=4



PART 1 PARTIE

SECTION 11

MCD=3

MCD=9

Not in the Labour Force - Final Seasonal Factors Persons who Looked for Work in the Past Six Months by Reason for not Looking in the Reference Week, Canada, Believes no Work Available Personnes inactives - Facteurs saisonniers finals personnes qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail pendant la semaine de référence, Canada, pense qu'il n'existe pas de travail disponible

	J	F	н	A	М	J	٦	A	s	0	N	D
1976	133.14	125.83	116.53	97.58	81.09	80.90	107.78	119.87	63.43	72.05	81.59	118.90
1977	135.74	124.86	116.15	97.58	81.09	80.87	108.16	118.09	64.31	71.87	82.64	117.86
1978	139.23	123.04	115.72	97.54	80.67	80.49	108.21	115.60	65.49	72.72	85.45	117.43
1979	141.37	120.93	113.99	97.52	80.63	79.50	108.21	112.88	66.79	74.86	90.57	117.19
1980	140.52	119.00	111.69	97.50	80.57	78.16	107.32	111.37	68.49	78.28	95.94	118.76
1981	136.36	117.82	107.79	97.63	80.99	76.78	106.69	110.06	70.46	82.14	100.09	120.42
1982	132.73	116.37	103.82	97.23	81.62	76.09	105.38	110.45	72.43	85.75	101.60	122.75
1983	129.57	115.23	101.04	95.76	81.84	76.19	104.27	111.97	73.65	88.82	101.58	123.79
1984	129.46	112.86	99.30	93.13	82.13	77.54	103.09	114.50	74.92	90.27	101.03	123.95
1985	129.57	111.36	98.51	91.10	81.86	79.06	101.76	116.03	76.93	90.33	100.95	123.80
1986	129.91	109.61	98.07	91.47	81.64	80.21	100.23	115.25	78.71	89.09	102.22	123.76
1987	128.58	110.24	100.25	93.23	80.34	79.87	98.64	111.95	79.52	87.86	104.75	123.62
1988	127.46	111.97	104.15	94.64	79.19	79.60	97.98	106.36	76.91	86.44	108.69	123.50
1989	128.58	115.40	108.36	93.40	78.70	78.97	96.78	102.14	73.27	85.63	111.23	124.50
1990	132.17	116.71	104.63	91.25	80.75	79.45	97.66	105.30	72.72	83.56	109.61	123.96
1991	135.84	118.05	100.32	89.85	82.67	78.57	98.17	110.18	73.42	84.20	104.72	122.58
1992	137.17	118.15	97.19	90.16	84.21	77.32	99.47	114.38	75.31	84.98	100.02	120.62
FORECAST												PREVISION
1993	136.68	118.55	96.27	90.98	84.58	76.71	100.40	115.72	76.74	85.90	97.34	119.07

MDC=3

MDC=9

Not in the Labour Force - Final Seasonal Factors Persons who Looked for Work in the Past Six Months by Reason for not Looking in the Reference Week, Canada, Awaiting Recall or Reply Personnes inactives - Facteurs saisonniers finals personnes qui ont cherché du travail au cours des six derniers mois, selon la raison pour laquelle elles n'ont pas cherché de travail pendant la semaine de référence, Canada, attend une réponse des employeurs ou d'être rappelé au travail

	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D
1976	103.32	103.58	122.73	149.89	123.43	104.22	101.00	91.56	69.33	71.17	77.46	82.14
1977	103.10	103.89	123.18	149.66	124.32	104.05	100.68	91.51	68.27	70.85	77.21	83.10
1978	102.21	104.56	124.34	149.95	126.21	103.13	99.01	91.58	66.58	70.26	77.29	84.73
1979	101.86	106.19	125.05	149.68	127.63	102.21	96.80	90.95	65.26	70.13	77.78	86.36
1980	102.44	108.63	125.76	148.36	128.73	99.73	94.40	90.69	64.32	70.33	78.89	87.90
1981	104.75	111.51	125.81	144.79	127.63	97.58	93.54	90.46	64.21	71.19	80.02	89.25
1982	107.66	114.54	124.91	140.88	125.05	94.96	93.36	91.24	64.82	72.59	81.55	90.57
1983	110.08	117.04	121.83	136.76	121.66	93.73	94.53	92.30	66.16	74.34	83.19	91.63
1984	111.55	118.68	117.58	133.34	118.41	93.28	96.14	93.68	67.80	75.78	84.85	93.26
1985	112.07	118.48	113.78	129.62	115.66	93.99	98.70	94.76	68.84	76.98	86.31	95.17
1986	112.04	117.49	110.30	128.03	113.29	94.89	99.87	95.13	69.85	77.89	88.10	97.87
1987	110.93	115.80	108.11	126.90	111.56	95.46	100.81	95.22	70.54	78.39	90.28	100.12
1988	110.09	113.68	106.75	126.46	110.49	96.02	100.28	95.20	71.93	78.57	91.54	102.17
1989	109.49	110.90	107.16	125.06	110.19	96.70	99.74	95.50	73.38	78.77	91.41	103.36
1990	110.82	113.36	106.75	127.88	110.68	96.59	100.91	93.84	72.16	77.95	87.49	99.62
1991	111.70	112.66	106.98	128.65	111.60	96.38	102.52	93.63	72.60	77.97	85.47	97.77
1992	112.87	111.74	106.79	128.96	113.16	96.68	103.65	93.56	73.65	77.89	83.25	95.93
FORECAST												PREVISION
1993	113.66	110.95	107.17	128.97	114.35	97.02	104.35	93.51	74.15	78.03	81.78	94.34

PART 2 PARTIE

SECTION 1

Labour Force CMA St-John's Nfld. (3-m.m.a.)
Population active. RMR St-John's T.N. (m.m.3 m.)

Population a	active, RM	R St-John	's T.N. (m.m.3 m.)									
D 776971				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			מ	777906
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 555 58 53 63 63 69 69 70 75 75 77 76 80 85	F 54 56 53 62 63 68 68 69 71 73 74 73 77 75 81 84 80	H 55 54 554 661 664 667 69 73 74 73 78 81 83 80	A 54 55 53 54 61 65 67 68 71 74 75 73 79 75 81 83 80	N 54 57 53 56 62 67 69 72 75 76 78 80 77 83 80	J 555 57 53 59 63 68 68 68 71 72 74 76 77 76 82 79 82 84	J 56 58 53 63 63 66 69 70 73 74 77 78 79 84 82 85 86 84	A 55 59 55 64 69 72 73 74 77 79 79 81 85 84 86 87	\$ 55 60 55 65 68 69 72 73 77 79 81 83 84 87 85	0 54 61 55 64 66 67 71 75 78 77 79 81 82 86 86 86	N 55 60 54 63 66 66 70 69 73 77 76 78 78 84 82	D 56 60 53 64 67 70 69 73 76 77 77 80 86 83 80	AVG/MOY 55 58 54 60 64 67 69 70 71 74 76 76 77 80 79 84 84 C 82 C
D 777003			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	м	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	56 58 54 63 64 69 70 71 75 76 76 78 81 86 83	55 58 55 64 65 70 70 71 73 75 76 75 79 77 83 87	58 56 56 56 63 66 70 69 71 74 76 75 80 77 83 86 83	57 57 55 56 63 67 69 69 72 75 76 74 81 77 83 86 82	55 58 54 57 64 68 70 72 75 76 77 75 81 83 84 81	55 58 53 59 64 68 68 71 72 74 75 77 75 82 82 84 84 82	55 57 52 61 65 67 68 71 72 74 75 76 77 82 83 83 83	54 57 53 62 65 66 69 70 71 74 76 77 81 82 83 83	53 58 53 62 65 66 70 69 71 74 77 76 78 80 81 83 84 82	53 59 53 63 65 66 70 69 71 74 77 76 78 80 84 84 84	55 59 53 63 65 67 70 69 70 74 77 78 79 80 85 84 81	55 59 53 63 65 70 70 70 74 76 78 80 87 83	
Labour Force Population a									,				777007
D 777029	,	F	ш				e non dés			0	ы		777907
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 108 110 110 119 118 128 119 125 134 149 149 154 162 166 179 168	F	M 101 108 109 109 120 127 122 125 146 147 153 161 168 176	101 106 109 110 121 121 122 124 146 148 154 156 160 160 170 174	N 105 106 111 112 123 123 125 123 125 128 151 156 159 161 168 173 173 164	J 108 106 112 113 121 125 124 123 125 149 153 159 162 162 162 169 175	J 110 108 113 114 120 127 123 125 127 151 155 161 164 166 170 177	110 110 1114 113 120 128 121 125 128 153 156 165 167 177 177	S 110 111 112 111 122 128 119 125 128 154 160 164 166 171 176	0 110 111 113 123 128 118 124 128 152 153 157 161 164 175 175 173	N 108 110 109 115 122 127 117 124 128 150 156 161 163 167 176 171 168	0 108 110 110 1118 119 128 118 124 128 150 149 156 161 165 166 178 170 169	AVG/MOY 107 109 111 113 121 125 122 124 127 149 151 157 160 163 168 174 173 C
D 777067			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	109 110 110 120 119 129 120 126 136 151 151 163 167 167 179 168	109 110 111 120 120 129 121 125 141 149 152 153 167 169 179	102 109 110 110 121 127 127 122 126 147 148 154 155 163 168 170 178	103 108 111 111 121 122 126 125 146 149 155 157 162 168 172 176	105 107 111 112 123 124 122 124 147 150 155 159 161 168 174 165	107 106 112 113 120 124 123 122 125 148 151 157 160 161 167 173 165	108 106 112 112 118 125 122 123 126 149 152 158 161 163 167 175 175	108 108 112 112 112 127 120 124 126 150 152 158 161 164 168 174 172 167	109 110 111 111 122 128 119 124 128 150 152 158 162 164 169 173 168	110 110 111 113 123 128 118 125 128 152 153 157 161 164 170 175 173 168	108 111 110 116 123 128 118 125 130 152 152 158 162 165 168 177 171	108 110 118 119 129 119 125 129 152 151 158 166 167 178 170 169	

Labour Force CMA Saint John N.B. (3-m.m.a.)
Population active, RMR Saint-John N.B. (m.m.3 m.)

Population act	ive, RMR	Saint-Joh	n N.B. (
D 777085				Unadjus	ted Serie	s - Série	non désa	isonnalis	áe –				777908
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J - 49 48 50 56 49 49 49 51 52 54 52 57 58 59 58	F - 48 488 555 49 492 501 511 542 557 558 558	M 42 46 49 55 48 49 551 551 554 556 557 59 58	A 435 499 555 88 492 552 554 557 559 59	H 446 49 50 55 49 52 53 52 53 54 57 57 60 61	J 48 48 55 55 49 51 52 53 54 54 55 58 57 61 63	J 48 50 49 54 53 50 53 52 54 55 56 59 56 63 64	A 48 51 49 56 52 51 55 55 56 60 59 64 65	\$ 48 51 50 56 52 50 55 51 54 55 55 55 60 58 61 64 65	0 50 51 55 52 50 55 56 54 54 54 59 57 60 62 63	N 50 49 51 55 51 49 55 55 54 55 60 61 61	10 AV 51 AV	48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 4
D 777123			Seas	onally Ad	justed Se	ries - Sé	árie désai	sonnalisé	e finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 49 48 50 56 50 54 50 52 53 55 55 56 58 60 60	-949 51 56 49 50 53 51 52 55 57 58 60	43 47 50 51 56 49 50 53 52 52 52 56 57 57 59 61	44 47 50 51 56 49 53 53 53 53 55 57 57 59 61	46 47 50 51 56 50 52 53 53 53 54 55 57 57 58 61 62	47 48 49 55 55 51 52 53 53 54 57 59 61 62	47 49 48 54 53 49 52 51 53 53 54 58 57 59 61 62	47 49 48 54 51 49 53 53 53 54 53 54 58 57 59 61 62	47 50 49 55 51 49 54 50 53 55 53 54 58 59 62 62	49 49 50 55 51 49 54 50 53 55 53 54 59 61 62	50 48 50 55 51 54 50 52 55 54 57 60 61	51 47 50 56 50 54 50 52 54 53 54 59 60	
Labour Force (CMA Chicou tive, RMR	itimi - J Chicouti	onquière mi - Jonq	(3-m.m.a. uière (m.) m.3 m.)								
D 777148				Unadjus	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnalis	ée				777909
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 53 54 54 550 58 62 52 49 55 62 59 58 65 63	F 53	M 52 55 50 8 56 61 60 66 65 62	A 51257 546 556 556 653 664 653	M 50 528 509 57 557 56 559 63 625 67 64	J 49 55 59 61 55 58 57 60 63 64 66 68 66	J 50 59 60 53 49 65 560 59 62 61 63 66 69 66	A 53 60 55 67 57 59 58 59 62 62 66 67 68 66	\$ 54 558 559 551 556 558 559 650 661 667 65	0 55 57 52 62 55 56 52 59 69 60 66 66 64	N 554 555 551 255 551 663 665 653	D A A 555 552 556 61 52 53 48 62 60 58 59 63 65 64 62	VG/MOY 55 57 53 51 61 56 56 54 55 59 61 60 61 63 65 64 D
D 777279			Seas	sonally A	djusted So	aries - S	érie désa	isonnalis					
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D 57	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	55 55 55 51 59 63 53 54 50 57 64 61 60 65 66 64	56 56 54 50 58 64 55 52 57 60 61 65 66	54 56 58 53 50 63 55 53 58 61 62 61 65 66 63	52 54 59 51 51 58 61 57 56 60 63 61 65 66 63	51 53 52 50 58 57 58 55 55 56 59 62 62 65 64	50 55 60 51 49 61 55 58 57 55 56 59 62 63 65 64	49 58 59 52 47 63 53 57 56 55 57 60 59 62 63 64 67 64	51 58 57 53 48 54 55 56 57 60 60 64 65 66	52 556 559 623 554 57 57 57 59 63 65 64	54 54 55 54 51 61 54 55 57 59 63 59 61 64 66 63	54 53 55 54 55 51 53 55 51 56 62 63 59 61 64 67 65 63	53 55 55 52 57 62 53 55 50 56 64 62 60 61 64 67 65 63	

Labour Force CMA Québec (3-m.m.a.)
Population active, RMR Québec (m.m.3 m.)

D 777149				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 777910
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -215 234 224 227 234 248 245 246 258 284 302 291 291 291 295 304 320 314	F 213 232 224 224 237 251 245 246 282 298 287 288 298 304 318 311	H 208 215 229 227 225 241 253 249 247 278 284 298 285 287 296 304 317 314	A 215 217 224 230 229 240 253 254 250 283 286 298 283 289 298 305 318 317	H 220 218 222 237 231 235 256 252 288 289 301 289 296 297 308 320 320	J 222 221 222 241 235 236 258 260 254 292 295 305 294 302 298 315 324 320	J 225 227 227 227 244 236 240 266 267 298 311 304 303 323 329 329	A 225 233 226 246 236 247 267 271 259 301 312 306 303 328 328 330	\$ 222 230 222 245 230 247 264 266 257 296 301 307 305 297 308 322 328	0 216 226 218 241 227 245 259 253 292 300 306 294 306 324 318 325	N 215 226 218 237 227 242 253 253 251 288 303 295 299 294 306 323 318 323	D 216 230 221 231 230 245 251 285 303 293 297 296 305 321 319 325	AVG/MOY 217 224 224 236 230 242 257 256 252 288 296 301 295 295 302 317 321 C 322 C
D 777280			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	216 235 225 229 237 253 250 251 264 289 306 294 298 307 317	215 234 226 226 240 255 249 251 273 288 304 293 309 329 3316	210 217 231 228 227 242 255 251 249 281 288 303 290 293 302 311 323 320	216 218 225 231 242 254 255 251 285 290 303 288 295 303 311 323 322	220 218 222 237 236 256 256 251 288 290 302 290 298 299 311 323 322	221 220 221 239 234 235 257 259 253 290 292 300 292 300 297 315 324 320	222 223 223 239 232 235 260 261 252 290 291 304 295 298 297 317 324 321	220 229 221 241 230 259 263 252 290 293 305 299 296 299 320 321 323	220 228 220 242 242 258 261 252 290 296 302 301 292 302 322 317 323	218 228 220 241 227 245 257 258 252 290 300 297 304 292 304 322 316 323	218 228 220 240 230 246 256 253 290 304 295 299 293 305 322 317 323	217 232 223 234 233 250 255 254 256 289 306 295 298 305 321 319 324	

Labour Force CMA Trois-Rivières (3-m.m.a.)
Population active, RMR Trois-Rivières (m.m.3 m.)

ס 777151				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s ée			D	777911
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	50 54 54 57 60 55 57 58	51 53 54 57 59 55 57	M 51 52 53 54 57 59 55 57	A 52 54 54 56 57 59 56 58	M 51 55 57 58 60 58 59 58	J 51 56 57 58 60 60 61 61	J 52 56 59 59 61 62 63 64 60	A 52 56 59 59 62 62 64 65	S 50 56 58 58 62 61 62 64 60	0 49 55 56 58 62 60 61 62 60	N 50 54 55 57 61 59 60 61 58	D 50 54 55 57 61 58 59 60 57	AVG/MOY 51 54 56 57 60 60 59 60 D 58 D
D 777282			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	Α	s	0	N	D	
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	52 56 56 59 62 57 59 60	53 56 56 59 62 57 59	53 54 55 56 59 61 57 60 59	52 54 54 57 58 60 58 60	50 54 55 57 58 60 59 60	50 54 56 57 58 59 60 61 58	50 54 56 56 59 59 60 62 58	50 54 56 57 59 59 60 62 58	49 54 56 57 60 59 60 61 58	49 55 56 57 61 59 60 60	50 55 55 57 62 59 59 61 58	51 55 56 58 61 59 59 60 58	

Labour Force CMA Sherbrooke (3-m.m.a.)
Population active, RMR Sherbrooke (m.m.3 m.)

Population a	ctive, RM	R Sherbro	oke (m.m.	3 m.)									
D 777165				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777912
1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 63 62 68 66 66	F - 63 63 67 66 66 64	M 61 63 64 67 67 65	A 60 61 65 67 69 66	M 61 66 69 70 67 63	J 62 61 69 71 71 69	J 63 61 71 73 72 70 64	A 63 61 70 74 72 71 64	5 63 60 69 72 71 70 64	0 63 61 68 69 69 69	N 62 61 69 67 67 68 63	0 A 62 62 69 66 66 67 64	62 62 68 68 69 69 68 D 64 E
D 777283			Sea	sonally #	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	Н	J	J	Ä	S	0	N	D	
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	- 64 64 69 67 67	65 65 68 67 67 65	62 64 65 68 68 67 64	61 63 66 68 71 67 64	61 67 70 70 67 63	61 60 68 70 70 68 63	60 59 68 71 69 68 62	60 59 68 71 70 69 62	61 59 67 71 70 69 63	62 61 68 69 69 69 63	63 62 69 68 68 68 68	63 63 70 67 67 67 65	
Labour Force Population	e CMA Mont active, RM	réal (3-m R Montréa	.m.a.) 1 (m.m.3	m.)									
D 777150	Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée												777913
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 1292 1303 1311 1328 1398 1399 1418 1440 1445 1489 1504 1523 1552 1564 1559 1572	F - 1283 1309 1312 1338 1391 1403 14413 14416 1500 1520 1548 1565 1554	M 1262 1266 1316 1315 1344 1387 1419 1414 1415 1450 1442 1487 1518 1551 1559 1569	A 1260 1268 1310 1318 1343 1388 1429 1414 1422 1451 1457 1457 1489 1525 1519 1548 1562 1562	N 1273 1275 1317 1321 1342 1392 1443 1419 1430 1451 1482 1539 1530 1563 1563	J 1307 1298 1331 1335 1351 1409 1427 1427 1457 1506 1596 1596 1598 1598	J 1348 1327 1352 1356 1379 1429 1478 1447 1457 1529 1498 1579 1570 1601 1620 1622 1609	1367 1344 1360 1365 1407 1447 1492 1458 1462 1471 1531 1512 1592 1589 1603 1630	\$ 1349 1333 1349 1348 1416 14432 1478 1446 1451 1513 1511 1574 1591 1587 1622 1623	0 1328 1312 1334 1413 1416 1464 1434 1457 1495 1508 1553 1581 1578 1613 1612	N 1307 1297 1322 1315 1406 1440 1421 1438 1456 1486 1531 1567 1592 1596	D 4 1304 1300 1317 1322 1403 1402 1458 1488 1503 1531 1562 1579 1585 1575	AVG/MOY 1305 1300 1328 1330 1379 1408 1447 1427 1438 1456 1487 1499 1544 1553 1570 1591 1590 C
D 777281			Sea	asonally	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final	8			
	J	F	Н	Λ	н	J	J	W	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1308 1320 1328 1346 1416 1417 1436 1426 1455 1459 1503 1519 1540 1571 1584 1579	1300 1325 1328 1355 1409 1422 1431 1428 1464 1455 1505 1519 1541 1572 1579 1579	1279 1284 1332 1359 1403 1434 1429 1466 1458 1504 1532 1538 1578 1581	1280 1287 1328 1333 1357 1400 1441 1426 1434 1464 1471 1505 1543 1538 1570 1586 1586	1288 1289 1331 1334 1354 1402 1451 1425 1436 1457 1489 1548 1539 1574 1591 1597	1305 1298 1331 1335 1350 1408 1454 1423 1439 1452 1501 1491 1552 1535 1577 1598 1595	1317 1298 1326 1332 1356 1406 1456 1425 1434 1445 1505 1474 1554 1574 1574 1574	1326 1305 1322 1329 1370 1412 1459 1429 1433 1441 1499 1480 1558 1554 1567 1588 1589	1322 1306 1323 1323 1392 1409 1457 1428 1434 1443 1493 1490 1551 1566 1560 1591 1591	1322 1306 1327 1322 1406 1408 1456 1428 1439 1453 1490 1502 1544 1570 1563 1595 1592	1316 1305 1331 1323 1413 1407 1445 1426 1443 1462 1492 1512 1535 1570 1566 1592 1594 1583	1314 1311 1327 1333 1414 1411 1441 1428 1449 1466 1495 1512 1540 1571 1571 1587 1583	

Labour Force CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.)
Population active, RMR Ottawa-Hull (m.m.3 m.)

Population	active, Kill	· Ottawa-	HULL (M.M.		atad Cani	.es - Séri	a non déc	aiconnali	cóo				777914
ס 777335		-	м			J J	a non des	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	S	0	N	п,	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	337 330 336 352 361 373 390 377 389 414 424 444 454 482 472 480 478	F	M 319 340 329 330 338 368 367 382 383 398 426 431 453 462 478 478 479	A 318 342 326 331 333 370 363 380 382 400 434 457 462 474 479 482 478	M 319 344 323 335 340 371 368 378 482 434 436 460 468 467 485 483 482	317 343 326 341 347 376 374 375 393 410 438 440 463 468 466 466 488	327 344 335 345 345 356 379 389 374 403 419 442 444 467 474 469 495 495	331 347 341 348 354 381 398 373 402 426 437 449 466 477 489 495	338 344 340 348 346 375 398 370 396 425 429 448 478 478 478 478 478 478 486	335 337 336 348 343 369 371 396 371 392 424 419 447 448 481 476 482 486 479	336 329 334 348 346 367 392 372 390 418 417 445 480 471 482 482 476	337 329 337 354 355 371 393 376 388 415 420 4451 483 473 473	327 339 333 343 346 372 383 376 390 412 428 441 455 473 474 482 485 C 482 C
D 777492			Seas	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	339 331 337 352 361 373 391 380 392 418 428 448 458 474 483 481	340 332 337 347 366 369 389 382 395 422 431 450 460 485 473 484	321 342 331 333 340 370 369 384 385 400 427 433 454 464 480 476 487 483	321 346 330 335 337 374 368 384 385 403 433 437 460 465 477 483 486 483	320 346 325 338 343 375 371 381 405 436 409 469 469 469 468 487 485	319 345 327 343 348 377 375 376 499 436 438 461 466 463 489 484	322 339 330 340 351 374 383 368 396 411 434 459 467 467 462 485 485	324 340 334 341 346 374 390 365 394 417 428 440 458 469 471 482 488 484	331 338 335 343 342 371 394 366 392 421 425 445 452 476 477 481 488 483	334 336 336 349 344 370 396 372 392 424 421 448 450 482 476 482 486 479	339 332 337 351 349 370 395 375 393 422 422 448 449 484 474 484 478	339 331 338 354 355 375 378 391 419 424 448 454 486 478	
Labour Ford Population	e CMA Sudbi active, RM	ury (3-m. R Sudbury	m.a.) (m.m.3 m,	.)									(
D 777336				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	777915
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J -66 64 57 56 60 66 67 63 67 65 61 64 64 65 68	F 65 65 59 66 65 65 66 65	M 60 64 67 62 56 60 667 61 65 66 66 65 59 66 65 5	A 59 64 67 64 62 63 67 61 66 65 67 66 65 68 66 66	M 64 65 68 61 60 64 62 67 64 65 66 66 67 67 67 67	J 63 67 69 60 62 65 63 66 65 66 69 70 68 67 68	J 65 69 71 62 65 66 66 65 65 71 71 69 68 67 70	A 62 69 71 62 67 65 68 66 65 72 70 68 67 71	S 62 67 68 61 67 65 68 66 63 65 64 70 68 66 67 70 70	0 62 64 63 59 66 68 67 65 64 67 66 64 66 65 69 71	N 63 62 60 58 63 66 63 66 65 64 65 68 72	D 662 600 588 622 699 673 644 665 666 668 73	AVG/MOY 63 65 66 60 62 65 66 66 64 65 67 66 66 67 66 66 67
D 777493			Seas	sonally A	djust ed S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	68 65 59 58 62 68 68 64 68 66 62 65 66 67 69 66	67 67 61 58 61 69 69 62 66 67 63 66 66 66 69 66	61 65 68 63 57 61 68 69 62 66 67 64 66 66 65 70 66	60 64 68 64 59 62 64 68 65 66 65 67 66 68 67 65	63 65 68 62 61 65 62 67 65 65 66 66 66 67 67	63 66 68 60 62 65 63 65 64 64 67 69 66 66 66	62 66 69 60 63 65 64 63 64 63 69 67 66 65 69	60 66 68 59 65 63 64 63 70 68 66 66 65 70	61 65 59 65 64 66 63 64 64 69 67 66 67 70	63 65 63 59 65 67 67 65 64 64 68 67 65 67 66 69	65 63 61 59 64 69 67 63 67 64 66 66 66 66 66 67 73	68 63 61 59 63 69 68 63 66 63 66 66 66 67 66 68 73	

Labour Force CMA Oshawa (3-m.m.a.)
Population active, RMR Oshawa (m.m.3 m.)

D 777344	Otzvoj Kii	n osnana	(sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	s éa			D	777916
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1989 1990 1991	J 	F 55	M 61 57 77 77 66 77 70 74 77 77 88 88 95 99 98 107 105	A 61 60 75 79 69 73 69 73 77 75 88 89 95 99 107 105	M 61 65 74 82 69 69 68 73 78 75 88 92 95 100 107 107	J 62 68 76 84 75 69 71 78 82 77 89 95 95 101 103 107 107	J 63 69 80 85 76 78 73 82 84 81 90 98 99 101 106 108 109	A 63 69 83 86 78 87 75 84 87 85 92 98 100 103 107 110 109 117	S 62 69 88 81 79 90 75 83 85 87 92 97 100 104 110 111	0 62 70 86 76 83 89 75 80 84 89 92 96 100 102 110 111	N 60 73 84 71 83 81 76 79 82 89 91 100 100 110 113	D // 58 74 79 70 81 75 77 82 89 95 101 98 107 110 114 122	8VG/MOY 61 67 80 78 75 78 73 78 81 82 89 94 101 104 109 109 C
D 777501			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	78 79 71 79 71 80 78 81 89 95 101 99 107 108	-58 79 78 73 79 72 79 79 79 81 89 89 96 101 100 108 107	63 60 79 80 69 72 77 80 80 90 91 102 101 109 107	63 63 78 81 72 76 76 80 78 91 92 97 102 101 109 107	63 67 76 84 72 72 71 76 81 77 91 94 97 102 103 108 107	62 68 77 84 76 70 71 78 82 77 89 95 97 101 107 107	61 67 78 83 74 76 71 80 82 79 89 96 105 105 107 107	59 65 79 82 74 82 71 80 83 81 89 95 100 104 108 116	58 65 84 77 75 86 71 80 82 84 90 95 101 104 111	59 68 84 73 80 86 73 78 82 87 90 94 101 110 111	59 72 84 70 82 80 75 78 81 88 90 95 100 99 105 109	59 75 80 71 82 76 78 89 95 100 98 109 113	
Labour Force Population a	e CMA Toro	nto (3-m. IR Toronto	,m.a.) o (m.m.3 n		usted Seri	iae - Sár	e non dés	sa i sonnal i	isáa			מ	777917
D 777337	J	F	Н	A	M M	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	1433 1386 1460 1530 1608 1660 1693 1725 1741 1789 1848 1876 2016 2016 2000	1412 1389 1461 1521 1590 1670 1684 1723 1731 1782 1845 1888 1947 1988 2020 1993	1361 1392 1400 1466 1519 1592 1683 1687 1727 1724 1920 1940 1995 2021 1984 1990	1374 1385 1409 1463 1526 1591 1692 1692 1732 1732 1734 1858 1912 1937 1994 2025 1989	1392 1389 1427 1473 1597 1710 1740 1745 1809 1875 1920 1939 2010 2027 2008 2009	1426 1413 1451 1493 1569 1606 1731 1749 1759 1759 1759 1759 1759 1900 1941 1960 2026 2038 2035 2024	1454 1480 1523 1596 1628 1752 1765 1766 1788 1855 1916 1955 1987 2053 2064 2062	1469 1499 1548 1653 1759 1785 1812 1878 1926 1964 2001 2064 2087 2049	1454 1452 1488 1536 1615 1644 1741 1755 1778 1816 1867 1911 1956 1989 2047 2059 2027	1441 1429 1478 1526 1614 1632 1736 1764 1801 1853 1895 1946 1968 2023 2044 2035 2005	1436 1405 1457 1517 1608 1628 1712 1748 1786 1843 1876 1942 1961 2008 2033 2007	1440 1395 1460 1529 1616 1644 1706 1729 1751 1789 1847 1873 1945 1969 2015 2036 2010 1981	1420 1413 1450 1506 1580 1622 1715 1775 1775 1832 1883 1935 1944 2021 2039 2022 B 2005 B
ם 777494			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	8			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1446 1398 1472 1541 1618 1669 1705 1743 1758 1806	1432 1409 1481 1542 1610 1690 1706 1748 1755 1806 1867 1908	1391 1421 1427 1491 1544 1616 1707 1710 1747 1746 1807 1869 1920	1402 1413 1435 1489 1552 1616 1717 1711 1752 1752 1813 1877 1930	1412 1409 1444 1488 1560 1609 1722 1715 1748 1754 1817 1883 1928	1423 1411 1448 1490 1567 1603 1727 1725 1741 1752 1823 1891 1932	1426 1419 1452 1496 1570 1602 1726 1737 1736 1760 1827 1889 1928	1424 1423 1455 1505 1582 1613 1719 1737 1742 1770 1836 1886 1925	1424 1423 1461 1511 1590 1621 1717 1731 1751 1788 1839 1886 1932	1427 1416 1467 1516 1604 1623 1719 1728 1754 1791 1845 1848 1942	1440 1410 1464 1523 1615 1634 1719 1731 1758 1796 1854 1887 1953	1444 1398 1465 1533 1619 1646 1711 1742 1763 1802 1861 1885 1956	

Labour Force CMA Hamilton (3-m.m.a.)
Population active. RMR Hamilton (m.m.3 m.)

Population a		R Hamilto		m.)									
D 777338				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			מ	777918
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 235 244 254 254 261 285 259 276 279 269 292 289 311 316 322 338 328	F _ 232	M 234 233 246 250 259 274 260 273 278 270 278 289 310 322 320 335 321 319	A 236 238 250 251 258 268 264 275 276 275 289 311 324 320 334 321 322	M 238 247 252 254 258 268 269 278 277 277 288 316 325 325 334 323	J 243 256 254 254 259 267 277 282 277 281 291 317 324 327 338 326 329	J 246 262 259 258 264 267 280 285 281 296 296 319 324 332 344 331 334	A 249 264 263 259 268 266 285 286 282 303 290 301 320 333 349 335 335	\$ 249 260 261 260 271 266 283 287 277 305 290 302 318 324 331 345 336 332	0 246 252 256 259 277 263 278 286 272 304 290 301 319 323 331 339 334 327	N 241 245 254 258 279 261 276 284 267 303 305 319 331 335 333 321	D 237 243 256 261 285 260 276 281 267 289 310 317 322 337 322 332 316	AVG/MOY 241 248 254 256 269 267 273 281 275 290 284 298 315 323 329 338 328 C 324 C
D 777495 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale													
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	240 249 257 262 285 259 277 279 271 293 290 312 317 323 340 331 328	238 249 255 265 283 260 278 281 273 288 292 314 322 324 342 327 326	241 239 251 254 263 278 264 278 284 276 284 294 315 326 324 324	240 241 253 254 262 272 269 281 283 277 282 295 316 328 324 338 325 325	239 248 253 255 260 271 273 283 282 282 281 291 317 326 326 335 325	240 253 252 253 259 268 275 283 278 286 281 291 316 324 327 327 327 329	238 255 254 254 261 264 277 282 277 292 282 292 315 321 329 339 327 329	240 255 255 255 262 261 279 275 296 283 295 314 321 328 343 329 328	242 254 255 267 261 278 281 270 299 284 297 315 321 328 341 331	243 250 254 257 275 261 275 282 268 300 286 299 317 322 329 337 331	244 249 256 260 280 261 275 282 265 301 288 304 317 320 332 335 332 320	241 247 259 262 285 259 275 281 267 298 288 309 316 321 337 332 329 317	
Labour Force Population a													
D 777339				Unadju	st ed Seri	.es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	777919
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 	F - 148 149 148 162 167 180 154 144 146 149 145 166 160	M 130 154 151 148 172 169 178 153 149 145 145 146 149 151 147 156	A 130 158 156 149 176 177 152 148 146 149 147 151 154 146 147	M 132 155 162 154 176 177 151 150 153 145 155 158 147 156 164	J 143 156 163 161 177 183 175 152 153 155 157 149 160 160	J 152 156 165 169 184 186 170 157 159 160 149 160 165 165 167	A 154 156 165 172 187 190 164 162 161 160 150 162 165 156 168	S 150 150 162 167 186 189 161 162 159 159 149 161 161 156 167	0 143 146 157 161 177 187 160 156 156 157 156 157 158 168	N 139 144 152 157 171 182 162 158 158 151 153 147 152 152 154 166	D 137 147 150 154 169 181 161 155 149 149 145 150 150 152 167 162	AVG/MOY 140 152 157 157 176 181 169 156 155 152 152 147 154 156 151 163 164 C
D 777496			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	146 153 155 162 171 185 161 157 155 150 153 153 153 154 167 163	152 153 152 166 172 185 158 154 152 150 151 151 151 154 166 162	132 157 155 151 175 173 183 157 152 150 150 151 153 155 165 165	129 158 156 149 176 180 154 151 150 153 157 149 166 161	130 153 160 152 178 178 153 151 152 155 146 155 159 148 159 165	139 151 159 157 174 181 174 151 152 153 155 146 160 161	145 149 159 163 178 181 166 153 155 154 155 144 159 149 161 164	147 148 157 164 178 182 158 156 156 153 153 154 155 158 150 162 163	145 146 158 162 181 183 156 158 153 153 144 156 155 155 164 162 164	144 147 159 161 177 184 160 158 158 152 154 146 154 154 153 166 162	144 149 157 162 176 184 163 159 151 154 148 153 155 167 163	143 153 155 159 174 163 158 157 151 152 148 153 152 168 163	

Labour Force CMA London (3-m.m.a.)
Population active. RMR London (m.m.3 m.)

Population a	ctive, RMI	R London (m.m.3 m.)										
D 777340				Unadjus	sted Serie		e non désa						777920
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1989 1990 1991	J -164 158 160 162 167 166 165 167 164 158 165 171 165 169 173 172	F _ 163 159 162 164 172 166 156 157 159 163 171 167 167 174 174	M 167 161 159 169 161 175 166 165 168 150 147 162 162 171 168 165 177	A 164 162 159 170 163 175 165 167 169 150 149 162 161 170 167 178	M 162 160 156 171 163 170 166 170 171 153 160 162 170 169 169 179	J 158 159 155 165 172 168 171 172 156 157 160 164 170 173 171 180 178	J 157 158 155 166 175 170 173 175 159 161 163 167 170 177 172 182 181	A 157 159 156 164 168 176 172 174 180 158 164 167 170 170 179 179 183 182	\$ 156 159 155 162 166 171 172 178 157 165 167 170 169 177 182 182	0 155 161 157 165 167 171 170 174 156 163 166 172 168 174 177 183	N 157 158 158 157 165 164 169 168 171 156 160 165 171 165 171 165	160 160 160 160 167 165 166 168 170 159 165 170 163 170 163 172 172 185	VG/MOY 161 160 157 164 165 171 168 169 172 154 157 163 167 168 172 170 178 C
D 777497			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	164 158 161 164 169 168 167 170 166 152 160 163 167 173 167 171	162 158 162 164 173 168 166 168 159 150 162 166 173 169 176	165 159 157 167 160 175 167 170 153 149 164 165 173 170 178	163 160 157 169 162 174 166 169 172 153 152 163 173 169 180 176	161 160 155 170 163 170 166 171 172 156 155 162 164 172 170 170 179	159 159 156 166 166 172 167 170 172 156 157 161 165 171 170 178 176	158 158 155 165 165 173 168 170 172 156 158 160 164 167 174 169 178	158 160 156 163 166 173 168 169 174 153 160 162 165 166 174 168 179 179	158 160 156 162 165 169 169 174 153 160 162 166 165 174 169 179 180	156 162 158 158 165 167 170 169 173 154 161 166 170 166 172 177 182	159 160 159 158 166 165 170 169 171 156 160 165 171 166 173 173 174 185	162 160 160 161 168 167 170 171 155 159 166 172 165 172 174 174	
Labour Force Population a				.)									
D 777341				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			ם	777921
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	126 114 117 112 110 117 118 121 120 116 123 127 133 129 133	F 121 112 117 111 111 114 114 120 121 117 126 126 135 130 131 132	H 111 118 109 118 110 114 115 121 122 115 118 128 127 138 132 130	A 112 115 108 120 114 116 111 118 122 123 114 119 130 129 140 133 128	M 113 117 108 119 114 122 107 122 121 125 116 120 130 132 142 133 128	J 115 116 110 117 117 131 110 125 119 126 118 123 129 136 145 134	J 118 116 112 117 117 138 114 127 120 129 120 128 140 145 145 137	A 126 115 114 118 118 119 129 122 128 120 125 127 141 145 138 135	\$ 129 115 117 115 134 118 129 124 121 123 127 140 139 137 136 133	0 128 113 117 114 111 130 118 125 121 121 120 121 127 137 136 137	N 126 113 118 112 110 128 119 120 119 121 128 135 131 135 137 130	D 127 115 119 112 109 121 118 117 120 121 117 123 127 134 129 135 137	AVG/MOY 120 115 113 116 113 125 115 122 121 123 118 122 128 134 138 135 135 135 135
ס 777498			Sea	sonally #	Adjusted S	Geries - S	Série désa	isonnali	sée finale	1			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	126 114 118 113 112 120 120 121 124 123 119 127 130 137 137	123 114 119 114 118 118 123 124 120 119 129 129 139 133 134	112 120 111 121 113 117 118 123 125 117 120 130 129 141 134	114 118 110 123 117 119 114 121 124 115 119 131 129 141 134 130	114 119 110 121 116 124 108 122 125 116 120 129 131 141 133	115 117 110 117 116 129 108 124 118 125 116 121 127 134 143 133 129 132	117 115 110 115 113 133 110 123 117 125 116 125 124 136 142 134 130	124 112 110 114 113 132 113 124 118 123 116 121 124 137 141 134 132	127 111 113 114 113 130 114 125 121 121 121 128 129 137 137 137	127 112 116 113 110 129 116 123 120 120 121 127 136 135 135	125 113 118 112 110 127 119 120 120 122 120 123 130 136 135 135	126 114 119 112 109 123 120 119 122 124 120 136 136 131 136 136	

Labour Force CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.)
Population active, RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)

Population a	ctive, RMR	Kitchene	r - Wate	r100 (H.R	.3 11.1								
D 777342				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non désa	aisonnali	sée				777922
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 128 141 144 145 167 163 153 154 156 164 173 169 177 191 187 197	F _ 127 139 142 150 164 167 154 153 160 166 175 175 190 188 187	M 129 126 135 142 157 166 169 154 153 160 176 177 190 186 189 202	A 128 126 137 147 160 165 169 154 153 158 167 177 171 180 187 186 191 204	M 126 128 139 147 160 165 167 156 154 158 168 177 172 183 188 187 194 206	J 122 133 143 149 165 170 162 157 155 160 170 177 174 184 188 196 208	J 118 136 147 148 171 171 155 157 156 162 173 177 186 191 190 199 211	A 118 142 148 151 179 168 150 158 163 173 173 175 181 189 193 197 212	\$ 118 142 149 148 179 163 155 156 172 172 181 189 193 192 194 209	0 119 144 149 146 177 163 154 156 154 163 171 168 179 188 192 192 207	N 122 142 151 173 165 153 155 152 161 171 166 177 188 194 190 193 205	D AV 126 143 149 142 168 165 152 156 153 162 172 167 177 189 193 189 195 204	/G/MOY 124 136 144 145 167 166 156 156 151 170 173 175 185 191 189 193 D
ם 777499			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	árie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	129 142 145 148 169 165 156 157 165 174 170 177 192 188 199	130 142 144 153 166 169 155 154 161 166 176 177 192 190 201	132 129 137 143 158 166 169 154 153 160 167 177 171 179 193 193 204	131 129 139 149 160 165 169 154 158 167 172 181 188 192 205	128 130 141 148 162 166 167 155 153 157 168 177 172 184 189 187	121 132 143 149 165 169 161 156 154 158 169 173 183 187 194 206	117 135 145 147 169 170 154 155 154 159 171 175 184 189 187 196 207	114 138 144 147 176 165 147 155 154 160 170 172 178 186 190 188 193 209	115 139 146 145 177 161 150 155 154 163 171 170 179 187 191 190 208	117 141 147 145 176 162 154 157 163 171 168 179 187 193 191 206	120 141 150 143 173 166 154 157 164 173 168 178 188 193 190 194 206	126 144 150 144 170 167 154 157 155 164 174 169 177 190 193 190 196 205	
Labour Force Population a													
D 777343				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	séa			: מ	777923
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	57 62 53 53 63 46 51 57 58 61 62 63 65 64 66 66	F _ 59 64 54 52 60 46 51 57 58 63 65 66 66 66 65	M 47 61 58 52 58 47 53 57 66 63 64 65 66 65 66	A 48 62 63 51 56 49 55 57 58 65 64 65 66 66 66	M 52 61 60 59 50 57 49 59 58 59 65 65 66 67 67	J 59 61 57 60 52 59 52 62 59 60 65 66 66 66 67 68	J 65 61 55 61 56 62 55 62 61 60 64 67 66 64 70 69 64	A 66 61 54 61 62 63 56 60 63 58 64 67 67 67 67 69 64	\$ 63 60 53 58 64 63 54 58 61 56 63 66 67 66 65 69 68 64	0 59 58 52 56 66 63 53 58 61 55 62 63 66 66 66 65 69 67	N 58 58 52 54 65 58 59 56 62 62 65 65 67 67	D A' 57 60 53 65 52 51 57 62 62 65 64 66 67 67 65	VG/MOY 56 60 56 57 58 51 57 59 58 64 66 65 64 68 67 C
D 777500			Sea	sonally A	Adjusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	59 64 55 55 64 47 52 58 59 62 63 64 67 65 67 67	60 55 56 54 62 47 52 58 59 64 63 64 66 67 67	47 61 64 58 53 59 48 53 57 58 67 63 64 65 64 66	48 62 64 58 51 56 49 55 58 66 64 65 66 66 65	52 61 60 59 50 59 59 59 65 66 66 64 67 65	59 61 56 59 51 58 59 64 66 66 63 68 67 64	64 59 53 59 54 60 53 60 63 65 64 63 67 63	64 59 52 59 60 61 54 58 61 57 62 66 65 63 69 67 63	62 58 52 57 63 62 53 58 61 56 62 65 66 65 64 68 67 63	59 58 52 56 65 63 53 58 61 55 62 63 66 66 65 68 67 63	59 59 55 65 53 58 53 58 60 57 63 66 65 66 67 67	59 62 54 66 53 52 58 60 58 63 66 65 67 67 67	

Labour Force CMA Winnipeg (3-m.m.a.)
Population active. RMR Winnipeg (m.m.3 m.)

Population a	ctive, RMI	R' Winnipe	g (m.m.3 i	m.)									
D 777573				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777924
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 283 274 287 295 290 301 287 296 302 313 321 330 336 332 333 335	F	M 273 267 274 284 295 293 298 290 296 307 316 323 329 333 334 332 335	A 273 266 277 283 294 297 299 291 296 308 318 325 328 330 331 338 334 333	H 274 270 281 286 293 301 302 292 300 311 320 327 329 333 340 336 335	J 278 273 286 289 293 306 301 295 304 313 321 328 328 333 337 340 336	J 285 279 290 296 298 312 303 299 309 315 324 330 336 342 342 345	A 291 284 294 298 300 314 299 300 311 317 326 331 332 337 345 346 339	\$ 290 280 292 297 298 313 296 297 309 316 325 329 333 344 344 357	0 291 275 291 293 309 291 295 305 315 327 335 335 339 338 344	N 290 273 288 293 305 288 294 301 313 320 325 331 334 334 334 334 334	0 A 290 A 273 289 295 291 303 288 296 300 313 320 328 335 335 335 335 335 335 335 335 335 33	283 273 285 291 294 304 296 296 297 302 312 327 327 330 334 337 338 339 B
D 777627			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	285 277 289 298 293 304 290 299 304 316 323 332 332 335 335 336	277 277 290 300 296 303 292 299 307 317 324 332 338 336 336 336	279 273 280 289 300 298 302 293 299 309 318 324 331 332 336 338 336 339	279 272 282 288 298 301 301 293 298 310 319 326 329 332 333 340 337	278 273 284 284 294 302 302 292 300 310 319 327 328 332 333 341 337	278 274 286 289 292 304 300 294 302 312 320 327 328 333 336 341 339	280 274 285 291 292 306 297 293 304 311 321 327 327 333 341 338 341	282 275 285 290 293 308 293 294 305 312 322 327 329 333 340 341 340 333	284 274 286 291 293 309 292 293 306 313 322 326 330 333 339 341 332	288 272 288 293 292 308 291 295 305 315 321 327 332 334 337 342 337	290 273 289 295 292 307 291 297 304 315 322 327 333 335 336 335	290 273 290 296 293 305 298 303 316 323 330 332 337 335 336 338	
Labour Force Population a	c CMA Regi active, RM	na (3-m.m R Régina	.a.) (m.m.3 m.		sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			a	777925
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 90 84 82 90 86 78 86 90 89 93 94 96 98 96 92	F - 91 81 82 86 81 78 86 90 89 91 92 95 96 96 96	H 77 90 78 83 82 80 78 87 90 89 93 95 95 95 97	A 79 92 78 84 77 77 79 88 90 90 94 95 96 95 96	M 81 95 80 85 76 80 88 91 92 95 95 94 94 96 96	J 83 96 84 87 77 75 89 91 95 93 96 96 96 96 96	J 85 97 85 88 82 74 84 90 92 98 95 97 95 98 97 97	A 85 96 87 98 7 73 88 90 91 99 95 98 96 100 98	\$ 84 93 85 90 92 72 88 90 91 99 95 98 97 97 100 97	0 84 88 83 90 93 72 88 89 90 98 94 96 97 97 100 100 96	N 85 87 82 90 93 73 86 89 90 93 95 98 100 99 95	D 89 89 82 90 76 86 90 94 93 94 93 94 97 98 997 98	83 91 82 87 85 75 84 89 91 94 93 95 96 96 98
D 777692			Sea	sonally &	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	91 85 83 91 78 86 90 89 93 94 98 98 98	92 82 84 88 80 88 92 90 93 94 96 97 98 97	80 93 85 84 82 81 89 93 91 95 98 97 97 97	81 94 86 86 79 81 90 92 93 96 98 95 97 98 97	82 95 86 777 77 81 90 92 94 95 97 95 97 97	83 96 87 77 75 82 89 91 95 96 96 96 96 96	84 95 86 80 72 83 91 96 96 97 97 96 95	82 93 84 87 85 71 85 89 96 96 94 98 96 95	82 91 83 88 90 70 86 88 89 97 93 96 95 99 98 96	83 87 89 71 86 89 97 93 95 96 99 95 95	85 87 82 90 97 86 90 95 94 97 98 94 95	89 87 82 90 75 85 89 94 93 94 97 98 97 96	

D 777644

Labour Force CMA Saskatoon (3-m.m.a.)
Population active, RMR Saskatoon (m.m.3 m.)

D 777644				unadju	sted Seri	es - Seri	e non des	arsonnari	288			D	777720
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -58 66 63 65 62 65 68 71 75 84 90 92 92 92 89 96	F - 59 66 62 64 62 65 68 71 79 85 89 92 91 92 90 95	H 55 59 65 62 64 62 65 68 71 87 90 92 91 92 91	A 55 59 64 62 63 62 65 70 72 84 88 91 92 92 92 93 95	H 54 58 62 59 63 63 65 73 73 85 90 92 94 94 95 95	J 56 58 62 59 63 65 68 74 74 85 92 93 95 95 98 98	J 58 63 61 63 67 72 75 76 86 94 95 97 97 97 98 101	A 59 62 65 65 66 75 75 77 86 95 97 97 97 97 97	S 58 67 66 65 61 65 74 76 85 93 95 97 96 101	0 56 69 66 64 62 63 71 72 74 92 95 94 96 95 93	N 56 66 65 63 62 63 68 71 72 83 91 92 95 94 91 95	D 65 65 65 64 62 64 68 70 72 83 91 95 94 99 94	AVG/MOY 56 62 64 63 62 64 68 72 73 84 91 93 94 95 94 95 C
D 777693			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	Α	н	J	J	A	S	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	58 65 63 65 63 66 69 72 77 86 92 97 94 95 94 91 98	59 66 62 65 63 67 69 72 81 87 91 97 94 93 93	55 59 66 63 65 63 66 70 72 85 88 91 96 94 93 93	56 60 65 63 64 63 66 71 72 85 88 92 94 94 95 96	56 60 64 61 65 65 73 72 84 89 92 94 94 96	57 59 63 60 64 65 67 73 73 84 90 92 94 94 93 95 97	58 58 63 60 62 65 69 72 73 84 91 92 94 94 93 95 98	58 61 64 63 60 64 72 71 74 83 92 93 94 94 93 95 98	57 65 64 64 59 63 72 72 74 83 92 94 94 94 98 98	56 68 65 64 61 63 71 72 75 84 92 95 93 95 94 93 98	56 66 65 64 62 64 70 72 74 85 93 96 93 96 95 98	56 65 64 64 65 69 72 74 85 92 97 93 96 95 98	
Labour Ford	ce CMA Calg	ary (3-m.	m.a.)										
D 777716	doctor in	n ouzgui y	(sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777927
	J	F	М	A	н	J	J	A	S	0	N_		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	232 242 293 279 298 329 333 344 358 367 367 369 367 378 394	231 249 282 278 299 332 335 335 335 337 364 370 380 394 394	225 231 259 272 280 302 334 339 333 362 354 373 364 371 384 382 393 396	223 231 254 261 282 304 338 343 343 343 355 362 354 371 386 385 393	224 229 262 255 286 310 337 347 336 362 355 374 367 373 391 387 395	223 225 268 260 288 315 336 347 341 363 355 375 368 376 392 389 400 403	226 225 274 266 295 320 336 347 345 369 360 379 374 382 396 405 409	225 225 278 284 300 326 337 345 347 372 363 381 376 386 395 409 414	225 225 281 285 302 327 338 341 345 369 367 378 377 382 388 395 406 410	224 226 284 285 298 325 336 335 341 367 372 374 379 379 379 391 402 406	227 226 285 281 296 322 334 333 338 365 370 367 371 377 372 390 402	232 228 286 281 296 326 333 332 336 362 371 377 377 375 391 395 401	226 227 274 274 291 317 335 340 339 364 362 373 370 376 385 389 398 B
ס 777788			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Gérie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	232 242 293 280 301 332 337 348 362 372 370 373 381 382 398 398	231 250 283 280 301 336 338 336 355 357 374 367 373 383 384 398	226 232 260 274 282 304 337 341 335 364 356 375 366 374 386 385	225 233 256 264 285 306 339 344 363 356 377 366 374 388 388 399	225 230 264 257 287 311 337 345 335 361 356 375 368 374 392 388 396 400	225 227 270 261 288 315 335 345 339 362 355 375 368 375 391 388 399 401	225 224 273 264 292 317 332 343 340 364 355 374 368 376 391 386 399 403	224 223 274 280 295 321 331 342 366 358 375 369 377 388 386 399 404	223 222 278 281 297 322 333 337 342 366 363 373 371 377 382 389 399 403	223 224 282 282 296 324 336 341 367 368 371 373 379 379 390 400 404	227 226 285 282 297 325 338 336 341 367 372 370 373 380 376 400 406	231 227 286 281 298 329 337 336 340 365 373 373 381 379 396 400 406	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 777926

Labour Force CMA Edmonton (3-m.m.a.)
Population active, RMR Edmonton (m.m.3 m.)

Population a		Edmonto		m.)									
D 777717				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777928
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 283 288 265 311 317 361 362 363 375 376 374 384 395 393 416	F _ 284	M 276 285 291 287 314 325 365 363 364 377 371 377 384 382 394 398 418	A 275 282 300 299 317 330 370 366 364 377 380 389 387 384 395 401 416	M 275 284 296 292 324 336 370 366 380 374 384 393 392 391 398 407 419	J 278 285 296 298 328 343 375 372 366 384 387 387 395 399 401 412 421	J 281 295 287 308 333 351 376 378 370 391 386 392 399 404 409 405 418 426	A 283 298 285 326 335 355 373 381 372 395 392 399 405 413 407 418 426	\$ 279 298 276 323 330 357 369 377 370 392 389 385 394 411 405 413 419	0 278 294 270 316 324 358 365 370 366 386 385 377 389 406 400 409 412	N 278 292 266 312 317 360 362 364 362 379 378 373 382 389 401 395 408 405	281 291 266 311 317 361 364 360 376 378 374 381 367 398 394 413 405	NG/MOY 279 290 282 305 322 347 368 369 365 382 379 381 388 392 398 409 C 416 B
ס 777789			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	289 295 272 319 324 368 368 369 369 382 583 382 587 392 402	289 294 279 317 326 372 368 368 375 378 382 385 390 389 401 400 423	278 287 294 289 317 329 369 368 381 376 383 389 390 389 403 422	273 280 298 298 316 330 372 368 367 380 373 383 392 391 388 405 419	273 281 294 290 322 334 370 369 365 379 373 383 392 391 397 405 418	274 281 291 293 323 338 370 369 363 380 376 383 390 393 395 407 416	275 288 281 301 325 343 368 370 363 383 378 382 389 393 395 408 417	276 290 277 316 326 346 363 371 363 385 381 381 387 393 402 397 409 417	276 294 272 318 326 352 363 371 364 386 382 378 387 392 400 400 409 415	279 296 271 317 324 358 364 370 365 384 376 387 392 405 401 411 414	282 297 271 317 322 365 366 384 383 378 387 394 405 400 414 411	287 297 271 318 323 367 368 369 365 382 384 380 387 393 400 418 410	
Population a					isted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sáa			מ	777929
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	J -567 570 599 597 672 678 672 678 675 709 726 751 779 782 815 865 883	F - 558 567 599 600 660 675 673 677 711 731 746 788 793 818 865 886	M 577 552 571 602 603 668 672 673 679 713 737 751 792 806 818 867 888	578 578 562 575 607 615 674 667 674 690 678 719 740 760 799 814 823 874 886	M 581 572 584 615 626 682 661 678 691 683 725 748 770 799 821 832 884 890	585 585 583 591 625 635 691 668 681 694 689 731 778 798 829 844 897	J 588 596 608 633 644 696 679 693 697 740 776 787 787 838 862 904	A 585 605 618 635 652 693 685 699 705 744 788 789 793 874 905 927	\$ 578 606 623 628 654 683 696 693 707 737 785 785 785 785 785 922	0 576 595 617 615 650 679 682 690 684 738 737 777 778 829 864 892 917	N 577 585 608 603 646 676 681 685 675 708 723 765 774 770 820 858 886 909		AVG/HOY 580 579 597 614 635 679 677 685 688 696 727 760 773 787 823 849 887 B
D 776946			Sea	asonally A			Série désa						
1075	J	F	H 507	A	M	J	J 574	A 567	S 563	0 570	N 577	D 582	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	578 582 610 607 662 678 684 699 681 717 736 763 792 795 829 878 896	573 581 613 611 670 682 680 700 684 719 741 757 801 806 830 877 899	593 586 616 615 678 681 700 686 721 745 759 801 814 826 877 899	587 571 584 615 621 680 673 679 697 685 726 746 804 819 828 880 893	583 574 585 616 627 683 6681 694 686 726 749 797 819 830 883 889	580 578 586 619 629 686 6679 692 686 727 756 727 771 789 820 835 889	574 582 595 619 632 685 689 684 688 728 763 780 823 847 889	588 601 619 636 679 687 687 687 729 773 776 824 857 888 910	591 609 615 643 675 676 688 684 725 773 774 774 825 864 884 909	570 570 611 610 647 677 680 688 681 704 726 773 774 771 826 860 887 912	576 611 607 650 680 685 688 678 711 727 771 780 777 864 891 914	581 608 606 651 679 686 693 6715 733 768 787 784 831 870 896	

Labour Force CMA Victoria (3-m.m.a.)
Population active, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776883	dotato, id		(Unadio	ısted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée)	777930
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	103 94 100 114 104 107 112 111 113 112 118 120 128 129 133 139	F - 102 94 101 109 105 111 111 112 114 109 118 131 130 132 139	M 94 102 97 103 105 107 110 112 114 109 121 118 133 131 134	97 104 99 106 98 104 110 114 115 110 122 118 135 133	M 100 103 101 109 99 107 111 111 116 116 116 116 112 125 120 137 135	101 102 102 102 112 100 107 111 113 115 118 119 114 127 121 138 139 140	104 102 104 116 102 107 111 115 117 119 121 115 128 124 138 139 140	A 105 101 104 117 104 110 116 118 120 121 113 128 126 138 140 141	\$ 110 99 102 117 105 112 110 115 119 119 120 113 125 126 135 138 143 133	0 109 96 100 115 105 112 111 114 117 117 119 113 124 125 133 137 143	N 110 95 99 115 104 110 111 112 116 115 118 115 123 123 130 135 142	D 107 94 100 114 105 108 111 113 115 116 117 122 127 129 134 140 133	AVG/MOY 103 99 100 112 104 107 110 113 115 116 117 113 124 123 134 135 139 D
D 776947			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie dé sa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	104 95 101 115 108 113 116 116 116 114 121 123 131 132 135	104 96 104 112 104 108 113 114 115 117 112 122 121 134 133 134	97 104 99 106 107 110 113 115 114 117 112 123 120 136 133 135	98 106 100 108 100 110 112 116 115 116 112 124 119 136 134 136	100 103 101 109 99 107 112 111 116 116 112 125 119 136 134 137	100 101 101 111 99 107 111 112 115 117 117 112 125 119 135 136 137	101 100 102 114 101 106 109 113 115 117 118 112 125 120 134 136 138	102 99 102 114 102 108 108 113 115 117 118 110 124 123 134 137 139	108 97 100 115 103 109 108 117 117 118 111 124 124 133 137 141	110 96 100 114 104 110 109 113 116 118 113 124 125 132 137 143	110 96 99 115 104 111 112 116 115 118 116 124 126 131 137 143	107 94 100 114 105 108 112 113 116 117 118 123 129 131 136 142	

PART 2 PARTIE

SECTION 2

Employment CMA St-John's Nfld. (3-m.m.a.) Emploi, RMR St-John's T.N. (m.m.3 m.)

D 776976				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777931
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -50 52 46 54 56 61 60 60 62 65 67 69 68 70 75	F - 49 50 46 54 55 61 60 60 62 64 65 68 67 71 74 67	M 51 48 47 46 53 55 60 59 60 61 62 64 63 68 66 70 73 66	A 50 49 47 46 53 56 60 61 62 62 64 62 67 70 72 66	M 49 51 47 48 54 59 60 61 62 63 65 63 71 69 72 71	J 50 51 47 51 55 60 62 63 62 63 66 65 72 72 73 72	J 51 52 48 54 58 62 64 63 65 66 68 74 75 75 74 71	A 51 54 49 56 60 62 65 64 66 68 69 70 75 75 75 76 74	S 51 55 49 56 61 64 63 63 65 68 69 71 74 75 76 74	0 50 55 49 55 60 63 62 64 67 68 70 72 72 76 75	N 50 54 47 55 58 59 61 63 66 68 70 67 77 73 70	D 47 551 547 555 57 660 661 663 667 770 771 772 68	AVG/MOY 51 52 48 52 57 59 62 61 62 63 65 66 67 71 71 74 73 D
D 777004			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis					
1075	J	F	M	Α	H	J	J	A 60	S	0	N 40	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	51 52 47 55 57 62 61 61 63 66 67 70 69 71 76	50 51 48 56 57 63 62 61 62 63 66 67 70 69 73 76	53 51 50 48 56 57 63 61 62 63 64 66 71 69 73 76	52 49 49 55 58 62 61 63 64 64 66 65 71 70 73 75	51 52 48 49 55 60 62 62 64 64 64 72 71 74 73 69	51 52 47 51 55 60 61 63 62 63 66 65 72 72 73 72	50 51 47 53 56 60 61 62 61 63 64 66 72 72 73 72	49 52 47 53 57 59 62 61 63 65 66 67 72 72 72 72	48 52 47 54 58 62 60 61 63 66 67 68 71 72 73 71	48 53 47 54 58 59 62 60 61 63 66 67 69 71 75 73 70	49 53 47 54 58 60 62 60 61 64 66 68 70 70 76 73 69	50 53 47 55 58 61 62 60 61 63 66 67 69 77 72 68	
Employment C Emploi, RMR			a.)										
D 777035				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777932
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 	F _ 103 100 100 109 108 118 109 111 125 137 147 153 154 162 151	M 96 102 101 99 110 108 111 130 132 138 146 154 159 148	A 97 100 101 101 109 116 107 111 133 140 146 154 157 158	M 99 99 103 103 111 111 114 109 111 135 141 143 148 155 160 157	J 102 98 104 104 112 114 110 112 137 147 150 157 162 158 148	J 103 100 106 105 112 117 113 112 114 137 139 146 150 154 159 162 159	A 104 102 106 105 110 119 112 116 138 140 146 151 155 160 151	S 104 102 104 104 111 118 110 111 116 139 143 149 154 159 152	0 104 101 102 104 111 117 108 111 116 134 139 140 148 151 158 152	N 102 101 100 105 110 117 107 111 116 131 137 148 151 155 162 156	D 103 101 101 108 118 108 112 116 132 137 139 153 155 156 153	AVG/MOV 101 101 102 104 110 115 112 110 114 133 136 141 146 151 156 161 158 C 150 C
D 777066			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	103 102 101 109 108 119 110 112 122 133 138 140 149 155 154 164 153	104 101 101 109 118 109 112 126 133 139 139 149 155 163 152	97 103 102 100 111 109 117 109 112 132 133 140 140 149 157 162 151	98 102 102 102 112 110 116 108 111 131 134 142 141 148 156 159 160	100 99 103 103 111 111 115 109 111 132 135 141 143 149 156 162 159	101 98 104 104 111 113 113 110 111 133 136 142 145 149 156 161 158	101 98 104 103 110 115 111 110 112 134 136 142 147 151 156 160 157	101 100 104 103 108 117 110 113 135 137 142 147 151 157 160 157	102 101 103 103 111 118 109 111 115 135 137 141 148 152 157 160 157	104 101 102 104 112 118 109 111 116 134 139 140 148 151 158 161	103 102 101 106 111 118 108 112 117 133 139 141 149 152 156 163 156	103 101 108 108 118 109 112 117 133 139 141 150 155 164 155	

Employment CMA Saint John N.B. (3-m.m.a.) Emploi, RMR Saint-John N.B. (m.m.3 m.)

D 777091				Unadjus	sted Serie	s - Séri	non désa	isonnalis	ée			D 777933
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 44 46 52 45 45 47 43 44 46 46 46 48 52 52 52	F - 454 455 455 465 465 465 455 550 550	M 403 445 445 446 444 446 47 450 51 50	A 40 42 44 45 50 44 44 44 44 46 47 49 52 53	M 42 43 45 45 45 45 46 47 50 53 35 5	J 44 45 48 50 46 46 46 46 47 48 51 55 54	J 457 446 50 448 447 447 48 532 566 56 .	A 45 44 45 44 46 50 45 48 47 48 55 56 7 59	S 466 484 500 446 500 447 486 488 533 556 59	0 48 48 45 50 48 46 50 43 46 48 47 47 53 55 55	N 48 46 50 47 47 47 522 55 3 56	## AVG/MOY ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 45 ## 46 ## 46 ## 46 ## 46 ## 47 ## 48 ## 47 ## 53 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 54 ## 55 ## 54 ## 54 ## 55 ## 64 #
D 777124							érie désai					_
	J	F	H	A	H	J	J	A	S	0	N	D
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	46 44 45 55 45 45 45 47 47 47 49 52 53 52	45 46 45 45 45 44 47 47 47 52 55 52 55	41 44 45 47 45 45 45 45 44 48 48 48 51 55 52	42 445 462 457 465 447 467 480 1555 555	43 45 45 47 46 46 46 45 47 48 51 54 53	44 43 48 46 46 46 46 45 46 45 50 44 51	44 43 49 44 47 46 46 46 46 45 55 55 54	447 47307 448 446 446 446 455 551 446 551 555	457 4397 45946 4593 467 4595 477 4525 546	47 44 49 48 49 46 47 47 47 52 53 56	47 45 50 45 49 45 46 47 46 47 47 52 53 55	48 44 45 50 45 45 48 43 45 46 46 47 48 53 52 54
Employment C Emploi, RMR												
D 777166				Unadju	sted Serie	s - Séri	e non désa	aisonnalis	sée			D 777934
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 46 46 43 52 55 46 44 40 49 53 53 53 57 58 55	F - 48 44 451 558 459 553 557 554	M 47 49 42 450 550 450 551 554 557 554	A 464 464 450 430 552 462 455 558 558 558 558 558 558 558 558 558	M 444 450 2431 550 2 448 2 2 2 5 6 6 8 5 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	J 447 513 44 550 2 8 8 49 53 4 57 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	J 45 50 51 45 45 58 51 52 48 49 51 55 56 61 61 57	A 47 50 46 59 52 49 52 49 52 56 55 61 60 57	\$ 49 49 49 48 55 52 48 55 56 55 60 60 59 65	0 507 49 46 55 48 46 46 46 49 57 57 53 59 58 55	N 505 48 468 468 448 456 153 857 55 57 55	D AVG/MOY 49 47 48 49 44 50 45 54 54 56 50 41 45 57 58 57 58 57 58 58 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58
D 777284			Seas	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa:	isonnalise	áe finale			
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	מ
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 48 47 46 44 53 56 48 46 42 51 55 53 54 59 59	48 49 45 43 57 50 41 51 53 55 58 59 56	49 47 44 43 56 45 45 45 53 55 55 55 59 56	47 452 434 451 453 463 553 556 558 555 555 555	46 452 43 44 51 51 47 449 52 56 56 56 59 55	44 47 451 43 44 50 50 47 49 52 53 56 57 58 55	44 450 44 456 450 46 47 47 47 53 54 58 58 55	46 548 444 559 467 479 53 557 557 557 55	47 48 46 45 48 46 45 55 55 55 55 55 55 55 55	49 48 45 54 48 45 56 45 55 59 58 55 58	49 48 46 49 54 47 43 43 57 57 53 59 58 54	49 46 48 44 50 55 47 47 42 48 54 56 57 57

Employment CMA Québec (3-m.m.a.) Emploi, RMR Québec (m.m.3 m.)

D 777167				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				D 777935
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 201 210 203 208 213 227 216 218 228 255 278 263 266 273 286 294 285	F _ 200 208 202 205 216 230 215 218 238 256 272 259 263 274 283 293 279	H 194 199 206 203 205 217 231 218 220 246 257 271 256 261 277 280 292 277	A 200 200 206 208 207 218 230 223 251 262 271 255 262 279 281 293 279	H 203 202 207 214 210 214 231 225 225 225 266 264 276 259 269 278 287 294 282	J 205 205 206 219 216 214 232 230 226 263 268 280 266 277 279 297 295 283	J 209 210 208 222 220 218 238 233 227 269 272 284 275 284 303 298 286	A 209 214 206 225 220 225 241 235 226 271 274 282 281 287 306 297 290	\$ 205 210 204 223 213 225 238 227 267 275 276 283 277 287 303 290	0 200 205 201 218 209 224 232 224 222 262 275 272 284 268 284 301 287 292	N 199 206 199 215 207 221 225 220 221 258 279 271 277 270 284 298 287 290	D 202 209 202 212 211 225 222 219 221 257 280 268 273 272 285 297 289 292	AVG/MOY 202 206 205 214 211 221 231 224 223 258 270 274 269 271 282 294 292 C 286 C
D 777285			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	٦	F	М	Α	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	203 212 205 211 216 231 221 222 232 259 282 267 288 275 288 297 286	202 2111 204 208 219 233 219 222 242 261 278 264 268 279 288 298 283 Rivières	197 202 210 206 208 220 233 220 222 249 262 276 262 267 284 286 288 283	202 202 208 209 209 219 231 224 253 265 276 260 267 285 286 298 283	202 201 207 214 210 214 230 225 224 256 265 278 261 271 281 290 296 284	203 203 204 217 214 213 230 228 224 260 266 278 263 277 296 297 299 282	204 205 203 217 215 213 232 227 221 263 265 277 267 277 297 297 293 282	204 208 200 219 213 218 234 220 263 267 275 275 277 279 299 290 284	203 207 201 219 209 221 233 224 223 263 271 272 278 268 282 299 288 287	201 207 202 219 209 224 231 224 222 262 275 271 282 267 283 299 285 290	202 209 202 218 210 225 229 223 260 279 270 277 270 284 298 287 290	203 210 203 214 214 219 226 223 224 260 282 269 273 273 286 288 291	

D 777169				Unadjus	sted Seri	as - Séri	e non désa	aisonnali	sée			1	777936
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 44 47 47 50 54 50 51	F - 44 46 47 49 53 49 49	M 43 44 45 48 50 53 49 49	A 43 46 46 49 50 53 51 50	M 42 48 48 50 51 54 53 48	J 44 49 50 51 53 55 56 54 49	J 44 50 51 52 55 56 58 57 50	A 45 49 52 53 57 57 58 58	S 43 49 51 53 56 57 57 57	0 43 49 50 52 56 56 56 55	N 44 48 49 51 56 55 54 55	D 45 48 48 51 55 53 52 54 49	AVG/MOY 44 47 49 51 54 54 53 E 49 E
מ 777287			Sea	sonally Ac	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 46 49 49 52 56 52 52 53	46 48 50 52 56 52 52 52	45 47 48 50 52 56 52 52 51	44 47 47 51 52 55 53 53	43 48 48 51 52 55 54 53 50	43 48 49 50 52 54 55 54	42 47 49 50 53 54 56 55 48	43 47 49 50 54 55 55	42 47 49 51 54 54 54 54	42 48 49 51 55 54 54 53 49	44 49 51 55 54 53 53	45 48 49 51 56 54 52 53 49	

Employment CMA Sherbrooke (3-m.m.a.) Emploi, RMR Sherbrooke (m.m.3 m.)

					Unnelfi	sted Seri	oe - Sári	o non dás	aiconnali	- óa			n	777937
	D 777183											E1		
,	1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 57 57 63 60 59 56	F_ 56 58 62 59 58 55	M 55 55 59 61 60 58 54	A 54 54 60 62 58 55	M 55 54 62 61 64 58	J 57 55 64 63 66 59 55	J 58 54 66 66 66 61 55	A 58 55 65 67 67 61 55	S 57 55 64 65 66 60 55	0 57 56 63 62 63 59 54	N 56 56 63 62 61 58	56 57 64 61 60 58 55	AVG/MOY 56 55 63 63 63 59 E 55 E
	D 777288			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	М	Ä	н	J	J	Ä	S	0	N	D	
	1986 1987 1988 1989 1990 1991	58 58 64 61 60 57	58 59 63 61 60 57	57 57 61 63 62 59 56	56 56 62 62 64 59 56	56 54 63 62 65 59 55	56 54 64 62 65 59 54	56 52 64 64 65 59 53	56 52 63 64 65 59 53	56 53 62 64 64 59 53	56 55 63 62 63 59 54	57 57 64 62 61 59 55	57 57 64 62 60 58 56	
	Employment Emploi, RMR													
	D 777168				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			I	777938
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1991	J - 1207 1209 1183 1200 1282 1268 1217 1253 1277 1317 1347 1349 1411 1419 1365 1381	F - 1195 1204 1175 1203 1265 1269 1261 1208 1253 1254 1316 1337 1406 1337 1409 1348	M 1185 1178 1202 1171 1203 1258 1278 1250 1206 1257 1313 1343 1382 1397 1342 1355	1186 1183 1193 1177 1211 1258 1296 1243 1212 1262 1269 1320 1363 1378 1394 1415 1349	M91199 1196 1201 1181 1216 1267 1311 1242 1221 1267 1324 1384 1384 1405 1431 1377	J 1226 1217 1212 1197 1283 1283 1284 1244 1236 1275 1340 1402 1396 1429 1455 1406 1368	J 1263 1245 1228 1222 1266 1303 1345 1257 1256 1297 1353 1344 1418 1444 1432 1407	1276 1278 1233 1235 1298 1320 1360 1259 1265 1309 1365 1367 1429 1433 1452 1479 1439	\$ 1264 1244 1221 1225 1306 1310 1345 1251 1262 1303 1353 1353 1355 1416 1437 1444 1429	0 1249 1221 1207 1298 1299 1330 1237 1258 1294 1332 1356 1406 1433 1447 1442 1426	N 1232 1204 1198 1198 1290 1283 1303 1232 1256 1232 1256 1248 1317 1355 1493 1414 1416 1380	D 1227 1208 1194 1203 1288 1281 1295 1228 1259 1317 1354 1420 1431 1394 1406 1365	AVG/MOY 1226 1212 1207 1199 1257 1283 1312 1243 1241 1282 1313 1341 1390 1409 1425 1430 1396 C
	D 777286			Sea	sonally	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	sée finale				
		J	F	н	A	н	J	J	A	S	0	N	ם	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990 1991	1222 1223 1196 1215 1297 1282 1290 1230 1266 1288 1329 1359 1405 1427 1436 1436	1215 1225 1195 12287 1290 1288 1273 1284 1336 1357 1410 1431 1436 1376 1394	1212 1205 1228 1195 1227 1282 1301 1274 1229 1284 1281 1339 1370 1411 1428 1440 1375	1212 1208 1217 1198 1231 1277 1315 1262 1231 1283 1383 1387 1404 1423 1448 1382	1216 1213 1217 1196 1230 1281 1324 1253 1232 1279 1306 1337 1399 1420 1452 1399 1373	1225 1217 1213 1197 1284 1328 1242 1234 1272 1234 1272 1336 1398 1391 1423 1453 1453 1405 1368	1233 1216 1202 1198 1243 1282 1323 1237 1235 1275 1371 1393 1418 1447 1406 1380	1235 1218 1195 1198 1261 1285 1326 1229 1235 1278 1333 1325 1398 1416 1440 1399 1384	1234 1214 1192 1197 1277 1283 1319 1228 1240 1281 1329 1331 1390 1410 1416 1432 1395 1388	1238 1210 1198 1196 1286 1286 1317 1226 1248 1284 1344 1392 1416 1426 1417 1400 1380	1235 1207 1200 1200 1292 1283 1302 1232 1255 1287 1354 1354 1391 1420 1432 1404 1404	1231 1212 1198 1207 1292 1285 1298 1250 1260 1291 1319 1400 1423 1433 1405 1363	

Employment CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.) Emploi, RMR Ottawa-Hull (m.m.3 m.)

D 777356				Unadju	ısted Seri	.es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	777939
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 307 306 306 322 330 344 367 342 358 374 393 410 428 459 440 450	F _ 310 303 306 316 336 340 363 345 360 378 394 411 432 456 442 449 438	M 301 314 299 300 308 338 340 356 346 364 384 394 412 437 448 445 447 436	A 301 320 296 300 303 341 339 353 346 366 393 396 413 445 445 445	M 303 324 297 305 310 341 343 351 350 367 399 419 443 440 460 446 435	J 300 321 300 312 316 345 347 359 375 404 404 427 445 439 464 451 441	J 308 319 308 317 326 350 358 343 368 385 405 406 434 451 443 465 459 448	A 309 319 312 320 324 352 365 339 369 392 400 434 459 460 459 448	\$ 312 316 312 319 318 346 367 336 365 391 394 406 426 453 454 443	0 307 313 309 320 315 341 367 363 388 387 408 420 457 448 452 450 439	N 306 307 306 320 317 341 365 381 363 381 408 418 459 444 452 449 438	D 307 308 308 325 325 370 340 378 389 410 424 445 445 447 439	AVG/MOY 305 315 316 317 317 344 356 345 357 377 393 404 422 450 445 445 440 C
D 777502			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1989 1991	309 307 307 322 330 344 367 344 361 377 396 413 430 461 442 452 444	313 305 308 317 338 341 365 347 363 381 397 413 435 458 445 452	305 318 303 304 312 342 343 360 349 368 387 397 415 440 452 449 451	305 325 300 300 308 344 358 350 370 400 417 441 448 458 450 438	304 326 299 307 313 344 354 353 370 401 399 420 444 441 462 449 438	302 323 301 313 317 346 347 358 373 401 402 424 442 442 449 440	303 314 303 312 321 345 353 337 361 377 398 427 444 436 458 452 441	303 313 306 313 318 346 359 332 362 384 392 402 402 447 447 443 454 453	307 311 307 315 315 343 364 333 362 387 391 404 424 452 448 452 452 441	306 312 308 320 315 342 367 337 363 388 409 421 458 449 452 450 438	307 309 308 322 319 343 367 339 365 384 390 411 421 461 465 445 449 437	307 308 307 324 323 344 369 341 381 392 412 425 464 445 445 446 438	
Employment C Emploi, RMR	MA Sudbur Sudbury (y (3-m.m. m.m.3 m.)	a.)										
D 777357				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	777940
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 	F - 62 62 54 55 62 62 47 56 54 57 60 63 58 59	M 57 60 62 55 55 61 48 54 55 58 58 60 64 59	A 56 59 62 56 58 61 48 53 56 58 59 61 63 59 58	M 60 61 63 55 58 57 61 52 54 56 60 61 62 63 60 59	J 60 62 65 54 59 57 59 56 54 57 61 63 62 62 61	J 62 63 67 55 57 60 59 56 55 57 62 63 62 63 61	A 60 63 66 54 60 60 61 52 57 55 57 63 61 61 62 64 61	\$ 59 62 61 53 60 60 63 61	0 59 61 57 52 63 63 46 58 55 60 58 55 60 58	N 61 59 55 53 58 64 64 57 55 58 60 59 62 63	D 460 553 564 62 458 556 559 61 561 64	AVG/MOY 60 61 61 54 55 59 60 53 55 55 56 59 60 61 61 61 C 61 C
D 777503			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988	- 64 62 54 52 56 63 48 58 57 55 58 58	63 63 55 52 55 64 63 48 57 57 55 59 58	58 61 63 57 52 56 62 62 49 55 57 56 59 60	58 60 64 57 52 57 59 62 49 54 56 58 60 59	60 61 63 55 53 58 57 60 52 53 56 59 60	59 61 64 53 54 58 56 58 54 53 55 59 61 60	59 61 64 53 55 58 55 55 55 53 55 60 61 60	58 61 63 52 58 58 59 51 56 54 55 61 61 60	58 61 60 52 59 59 61 48 56 54 55 62 59 60	60 61 57 59 63 62 46 58 55 55 61 59 61	62 60 56 53 58 64 62 45 58 56 59 59	64 60 55 57 64 62 45 57 55 58 58 61 62	

Employment CMA Oshawa (3-m.m.a.) Emploi. RMR Oshawa (m.m.3 m.)

Emploi, RMR	Oshawa (m	.m.3 m.)											
D 777365				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Д	777941
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 53 71 72 61 72 65 69 65 73 79 82 88 97 92 100 104	F - 52 71 69 62 71 65 67 66 71 78 81 87 95 92 101 96	M 55 52 70 70 60 68 65 66 67 69 80 83 86 94 92 100 94	A 56 55 68 70 63 65 67 68 82 86 87 94 93 100	M 56 59 66 73 64 63 67 71 68 83 87 89 97 100 94	J 57 62 66 74 63 63 68 70 74 71 84 90 90 99 100 95	J 59 62 70 75 71 71 70 72 75 75 85 92 92 97 102 101 98	A 60 63 74 76 72 79 71 74 77 80 86 92 93 93 103 101 99	S 60 64 81 73 75 84 69 74 76 81 85 91 93 99 103 101	0 59 66 80 68 79 83 67 72 76 83 85 89 95 97 102 102	N 566 880 6478 7768 6974 8384 89996 94102	D 4 69 69 66 74 82 83 89 97 93 102 104	AVG/MOY 57 62 73 70 72 68 69 73 76 83 88 92 95 99 101 99 D 104 D
D 777511			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	a	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55 73 73 63 73 66 71 67 74 80 83 89 97 93 102	54 74 72 65 73 68 70 68 74 81 84 90 97 94 102	58 55 73 73 63 71 68 69 70 73 83 86 89 97 95 102 96 105	59 58 71 73 66 68 68 70 71 70 85 88 90 97 96 102 95	58 61 68 75 66 65 67 69 73 70 85 89 90 96 99 102 95	58 63 67 75 70 63 68 70 74 71 84 90 91 96 100 101 96 103	57 60 68 74 69 70 68 71 73 74 83 90 95 101 100 97	57 59 70 73 68 75 67 70 73 77 83 89 90 96 101 100 98	56 60 76 69 71 80 65 70 73 78 82 88 91 96 101 100	56 63 77 65 76 80 65 69 73 80 83 87 92 95 100 101	55 67 78 62 77 76 67 68 73 81 82 88 95 93 101 103 104	55 70 74 62 77 72 69 66 74 82 83 88 96 91 102 100 102	
Employment C Emploi, RMR													
D 777358	TOT OIL C	, m a C a m a m		Unadju	usted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			ם	777942
1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 1353 1303 1372 1449 1533 1587 1602 1564 1606 1741 1792 1865 1912 1930 1869 1798	F - 1330 1298 1397 1438 1513 1594 1586 1556 1590 1660 1738 1802 1869 1907 1931 1827 1774	M 1282 1311 1302 1367 1432 15057 1576 1550 1576 1652 1741 1862 1907 1928 1797	A 1297 1307 1311 1364 1436 1503 1609 1573 1549 1662 1757 1866 1904 1935 1796 1763	M 1313 1313 1330 1376 1461 1506 1625 1584 1556 1681 1771 1873 1923 1933 1812 1777	J 1346 1339 1352 1394 1487 1514 1647 1600 1570 1617 1707 1789 1850 1894 1945 1950 1828 1791	J 1369 1371 1379 1422 1516 1540 1669 1622 1600 1648 1730 1800 1862 1913 1976 1961 1843 1801	1385 1393 1393 1448 1541 1569 1679 1625 1627 1676 1747 1809 1872 1920 1990 1867 1867	\$ 1375 1379 1387 1442 1540 1569 1662 1601 1630 1677 1736 1798 1866 1909 1975 1946 1856 1783	0 1368 1360 1382 1437 1540 1558 1647 1576 1622 1667 1729 1788 1862 1896 1949 1928 1842 1769	N 1366 1336 1370 1433 1533 1557 1627 1559 1614 1655 1729 1779 1859 1895 1931 1907 1817 1756	D 1367 1321 1375 1449 1544 1567 1621 1567 1622 1669 1740 1787 1868 1903 1932 1901 1816	AVG/MOY 1343 1337 1354 1413 1501 1541 1632 1586 1593 1635 1709 1779 1848 1882 1940 1931 1824 B 1775 B
D 777504			Sea	asonally A	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnali	s ée finale				
	J	F	М	Ä	Н	J	J	W	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	1364 1312 1380 1456 1593 1609 1572 1615 1676 1751 1803 1876 1922 1939 1878 1806	1353 1321 1388 1459 1533 1613 1605 1576 1610 1679 1757 1821 1888 1927 1952 1849 1797	1316 1344 1335 1399 1462 1534 1626 1604 1577 1602 1678 1766 1833 1886 1934 1958 1829 1794	1329 1339 1343 1395 1466 1533 1638 1601 1575 1609 1683 1777 1842 1885 1925 1959 1821 1790	1336 1335 1351 1396 1480 1523 1642 1600 1571 1612 1692 1780 1839 1881 1934 1944 1824	1346 1340 1354 1395 1488 1516 1648 1600 1569 1614 1701 1782 1841 1885 1938 1942 1821 1784	1344 1347 1356 1400 1494 1518 1647 1599 1577 1625 1707 1839 1889 1889 1936 1819	1343 1352 1353 1409 1503 1532 1642 1587 1639 1712 1837 1885 1933 1829 1767	1345 1349 1358 1414 15143 1636 1574 1604 1652 1713 1845 1888 1923 1833 1760	1349 1342 1364 1421 1525 1635 1664 1611 1658 1721 1782 1856 1890 1941 1919 1832 1758	1362 1332 1367 1431 1533 1557 1628 1562 1617 1660 1735 1787 1867 1902 1936 1911 1819 1757	1363 1316 1370 1444 1539 1571 1618 1566 1622 1671 1744 1792 1873 1907 1934 1900 1814	

Employment CMA Hamilton (3-m.m.a.)

Emploi, RMR	Hamilton	(m.m.3 m.)										
D 777359				Unadju	sted Seri	ies – Séri	ie non dés	saisonnal:	isée			מ	777943
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 220 230 238 242 269 247 255 239 245 266 271 288 298 304 299 291	F 220 229 234 243 266 244 251 232 242 254 268 286 299 302 322 323 293 288	H 216 219 229 232 240 259 243 249 233 240 246 268 285 299 302 319 291 288	A 218 224 231 233 241 250 245 248 233 242 243 270 286 303 302 317 293 291	M 222 232 235 237 242 249 249 249 248 272 292 305 308 317 295 293	J 226 243 239 240 243 245 256 250 242 258 251 273 297 306 309 319 294 295	J 228 249 246 242 247 245 262 251 248 267 258 276 300 308 313 323 295 298	A 232 251 250 244 252 247 269 250 251 274 264 279 301 309 313 324 297	\$ 232 247 249 243 256 247 245 250 248 276 267 280 299 308 313 320 301 295	0 230 238 244 241 261 247 263 248 246 270 280 300 307 315 316 301 291	N 224 232 239 239 264 246 259 247 245 276 272 284 299 302 318 312 300 285	0 222 230 241 242 269 248 258 243 246 272 272 272 288 301 305 325 308 296 281	AVG/MOY 224 235 239 239 252 250 255 248 242 262 259 277 296 304 312 316 295 C 290 C
D 777505			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnali	sée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	224 234 240 243 269 246 254 238 245 266 271 288 298 304 325 301 294	226 234 238 246 269 247 255 237 247 259 273 290 303 306 327 298 294	224 227 236 238 245 264 249 256 241 248 254 276 292 304 307 324 297 294	224 229 236 238 246 252 256 242 251 251 277 293 308 307 322 298 296	223 234 237 240 245 250 254 255 244 254 250 275 295 307 319 296 295	223 240 237 239 244 246 257 252 243 259 252 274 297 306 309 319 294 295	222 243 241 239 245 243 259 248 245 263 255 273 297 305 319 291 294	223 243 243 247 247 242 263 244 268 258 273 296 309 318 291 293	225 241 243 238 252 243 260 244 242 270 262 275 295 305 310 316 296 290	226 235 241 238 258 244 259 243 241 271 265 277 298 305 313 313 297 287	225 233 240 239 263 244 256 243 240 272 269 281 298 301 317 310 299 283	224 231 241 267 245 255 240 242 269 269 285 298 302 322 322 306 294 280	
Employment (Emploi, RMR)								
D 777360				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnal	i s ée			ם	777944
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -126 136 134 140 151 165 139 123 129 131 131 131 134 138 141 146 143	F	M 114 138 137 130 149 148 158 133 120 126 127 129 129 137 133 144 141	A 117 143 142 131 156 152 159 134 123 129 131 129 131 141 132 144 142 141	M 121 140 148 138 160 156 161 133 126 133 136 137 146 135 146	J 131 141 149 145 160 135 131 138 140 133 142 151 140 150	J 141 141 151 154 171 168 156 137 143 143 145 145 145 145	A 144 142 150 157 174 174 143 140 146 144 136 151 157 147 158 150	S 141 140 148 154 172 177 146 141 139 146 142 135 150 153 147 147	0 135 136 144 148 163 175 147 139 136 143 140 135 146 149 146 156	N 130 135 139 143 156 171 147 133 133 138 137 135 141 145 145 145	D 126 136 136 140 154 168 145 128 132 135 134 137 142 142 142 142	AVG/MOY 128 139 143 142 160 164 153 134 131 136 133 140 140 151 145 C
D 777506	J	F							sée finale		N		
1975	-	r 	M 119	A 118	M 120	J 127	J 134	A 137	S 135	0 134	N 133	D 130	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	132 142 139 145 156 171 144 128 134 136 136 136 136 139 143	138 142 137 148 156 170 140 127 134 137 137 142 148 148	144 142 136 156 156 167 140 127 134 135 136 137 144 139 151	145 144 133 160 156 163 138 127 135 136 137 146 137 149 146	139 147 137 160 157 163 135 128 135 138 132 139 148 137 149 146	137 145 142 160 159 158 134 129 136 138 131 140 149 149 149	135 144 148 164 162 151 134 137 137 129 142 150 139 149 145	134 141 149 164 165 135 132 138 136 128 142 149 150 144	134 142 147 164 168 139 134 132 138 135 129 144 147 141 151	135 142 146 159 171 142 134 131 138 135 142 144 143 153 142 144 143	138 142 146 158 171 147 132 132 137 136 134 139 144 152 144	140 140 143 157 171 147 129 134 137 136 135 143 143 143 143	

Employment CMA London (3-m.m.a.) Emploi, RMR London (m.m.3 m.)

	D 777361				Unadju	sted Serie	s - Séri	a non désa	aisonnali:	sée			D	777945
)	1975 1976 1977 1978 1979 1980	J 152 146 151 153 156	F 151 147 152 153 160	M 155 149 148 158 150 163	A 153 151 148 159 152 164	M 151 151 146 158 151 160	J 148 150 146 153 154 161	J 146 149 146 154 154	A 144 150 148 153 158 162	S 143 150 147 153 156 158	0 143 150 150 149 156 156	N 147 147 151 149 155 154	152 147 152 151 151 157 153	NVG/MOY 150 149 148 154 154
	1981 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989	152 154 148 152 137 144 154 162 156	152 151 147 145 135 144 152 163 157 158	152 152 150 139 133 147 151 163 159	152 153 152 140 135 148 149 163 160 158	154 157 152 142 137 147 149 164 163	157 158 154 144 140 148 151 164 166	161 159 158 146 146 151 153 163 169	163 158 162 146 151 156 156 164 171	161 154 161 145 152 158 157 161 171 162	159 150 158 144 151 157 160 160 168	156 148 158 143 149 155 160 156 165	154 149 158 142 146 155 162 155 163	156 153 155 142 143 152 155 161 165
	1991 1992	162 155	162 157	162 157	164 158	167 160	169 164	170 166.	169 166	167 167	162 168	158 169	156 170	164 C 164 C
	D 777507			Seas	onally A	djusted Se	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 153 147 152 155 158 154 150 154 138 146 156 165 158 163 164 158	151 147 153 154 161 155 154 151 149 138 147 155 166 160 161	154 148 147 157 150 163 154 153 143 137 151 154 167 162 160 166	152 149 146 158 151 164 153 155 143 138 138 138 160 160 166 161	150 151 145 158 151 161 154 153 144 139 150 151 165 164 160	148 150 146 153 154 161 156 157 154 144 141 148 152 165 160 167	147 150 146 153 153 153 158 155 154 143 148 150 166 159 167 162	145 150 147 152 155 158 159 153 157 142 146 151 152 159 166 158 165 163	144 151 147 152 155 156 159 151 156 141 148 153 153 157 167 159 164	143 150 150 149 156 158 149 157 142 148 155 158 166 160 161	147 148 152 150 156 155 157 148 157 142 148 155 160 156 166 162 159	152 147 152 152 158 154 155 149 158 142 146 163 157 165 163 171	
	Employment CM/ Emploi, RMR W:			i.)										
	D 777362				Unadju	sted Seri	as - Séri	e non dés	aisonnali					777946
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 114 105 107 105 97 99 106 96 109 109 113 112 124 118 120	F - 111 102 105 103 94 95 104 97 106 105 115 110 125 1110 125 1110 1116 1114 117	M 97 109 100 105 101 96 103 98 107 104 116 113 127 118	A 100 107 98 108 104 96 104 101 108 105 117 117 128 1110 112	M 101 108 99 108 104 105 105 107 107 117 122 130 111 113	J 104 107 101 107 110 97 102 111 109 113 117 127 134 125 113	J 109 107 104 105 118 102 109 104 115 117 117 130 135 127 116	A 116 106 107 108 105 119 107 111 106 114 113 117 131 127 117	S 119 105 108 109 103 118 107 111 108 111 112 116 117 130 128 127 119 118	0 118 105 109 107 99 115 106 108 110 113 116 128 124 125 120 115	N 115 104 109 106 99 112 107 103 106 108 107 112 115 126 120 123 123	0 115 110 110 110 110 110 110 110 110 11	AVG/MOY 109 106 105 107 102 107 102 105 104 110 108 112 116 124 127 123 116 C
	D 777508			Seas	onally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	114 104 108 106 98 101 110 99 109 112 108 117 116 128 118 120 122	113 105 108 107 98 100 109 101 111 110 119 119 114 130 120 118	100 112 104 109 105 101 108 103 111 107 119 116 130 121 115	103 110 102 112 108 102 99 107 104 111 107 119 119 119 123 113	103 110 101 111 107 106 96 107 103 110 117 122 130 123 112	105 108 102 107 107 110 96 106 101 110 110 111 115 124 132 124 113	108 106 102 105 102 114 98 105 100 111 108 113 113 126 131 123 113	113 103 103 104 100 113 101 105 101 109 108 112 113 126 129 123 114	116 102 104 105 99 113 102 106 103 107 108 112 114 126 124 123 116	115 102 107 105 97 112 104 105 105 107 109 112 115 127 123 123 118	114 103 108 104 98 110 106 109 108 113 116 127 120 123 120	113 104 109 105 97 108 108 112 108 115 116 122 122 121	

Employment CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.)
Emploi. RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)

Employment C Emploi, RMR	MA KITCHE Kitchener	- Waterl	oo (m.m.3	m.m.d.J									
D 777363				Unadju	sted Seri	es – Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777947
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1988 1989 1990 1991	J - 122 130 133 133 154 150 140 135 139 153 161 158 168 178 181	F _ 120 127 130 139 151 153 139 134 163 154 163 158 178 168 178 168 182	H 117 118 125 129 146 152 155 140 133 142 154 163 178 178 178	A 117 118 128 133 149 150 155 140 136 141 154 165 159 171 178 178 178 185	M 116 122 130 131 151 149 154 142 140 142 154 165 161 173 178 177 172 188	J 115 126 135 134 153 153 149 144 142 145 156 167 167 179 179 179	J 113 129 138 134 157 142 143 144 150 160 167 168 176 182 179 181	A 114 133 140 136 165 155 137 143 143 152 161 166 171 179 184 179 179	S 114 134 142 133 165 151 140 139 142 154 160 163 171 182 185 180 177	0 115 136 142 135 163 151 143 139 139 159 159 169 180 186 179 176 186	N 117 134 143 133 158 154 141 138 137 152 160 157 168 178 185 177 178	120 134 140 132 155 153 140 138 137 152 161 158 169 178 185 174 180	AVG/HOY 117 128 135 135 155 152 146 140 139 148 158 163 165 176 182 177 175 C 186 C
D 777509			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	123 132 135 136 157 153 143 137 142 154 160 170 180 183 172 183	124 131 134 142 156 142 136 145 156 164 160 170 181 181	122 122 128 132 148 153 156 141 135 144 157 160 171 182 178 170 188	120 122 131 135 151 156 141 137 142 155 167 160 173 181 178	118 124 133 152 150 154 142 140 142 155 166 162 175 178 173 188	114 126 135 134 153 153 148 142 141 164 155 166 164 177 177 175	111 127 136 132 156 155 140 141 147 157 164 166 174 180 176 178	110 129 136 132 161 151 134 139 140 149 157 163 167 176 181	110 130 138 130 162 148 137 137 140 152 157 161 168 179 182 177 175 185	111 133 139 132 161 149 142 138 159 159 159 168 179 183 178 175 185	114 132 141 131 158 154 142 139 138 153 162 158 168 178 184 176 178	120 134 141 133 156 155 142 140 139 153 163 169 178 178 184 174 180	
Employment C Emploi, RMR													
D 777364				Unadju	stad Sari	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777948
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 55 58 53 51 59 43 47 47 53 53 55 58 61 62 60 60	F _ 56 59 53 50 56 43 467 53 56 58 60 61 59 59	M 444 566 59 55 51 53 447 47 53 57 54 58 59 60 60 59	A 45 58 59 55 49 51 44 48 53 56 56 58 60 60 59	M 48 57 56 59 52 44 52 50 53 57 60 61 62 59 58	J 56 57 58 49 54 47 55 51 54 58 61 62 60 64 61 58	J 62 57 53 60 53 57 51 56 55 54 59 61 62 61 65 63 58	A 63 57 52 60 60 53 54 57 53 58 60 62 63 61 66 63 58	\$ 60 56 52 57 63 52 53 57 60 62 63 62 63 65 63	0 57 56 52 55 64 50 52 56 49 57 59 61 63 62 57	N 56 56 52 53 62 53 50 51 55 57 60 62 61 61 57	D 56 57 52 62 48 50 54 51 56 61 61 62 60 61	AVG/MOY 54 57 54 56 56 56 53 48 51 52 52 57 57 60 61 61 62 61 C 58 D
D 777510				sonally A				isonnalis	ée finale				
1075	J	F _	M	A	H 40	J	J	A (1)	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	56 59 54 53 60 44 49 55 56 59 62 63 61 61	57 60 55 52 57 48 49 54 57 55 61 62 63 61	45 58 61 57 52 55 45 48 54 58 56 59 61 60 60	46 59 60 56 52 45 50 50 57 60 61 61 62 60	49 58 57 57 59 53 44 53 51 53 57 58 61 62 61 62 60 59	56 57 54 58 59 53 47 55 51 53 57 58 60 61 60 58	61 55 58 52 55 49 53 52 57 57 60 60 59 64 61	61 55 50 58 57 55 51 52 55 50 58 60 61 59 64 61	59 55 50 56 61 50 51 55 49 56 61 60 61 64 61	56 55 51 54 63 57 49 51 55 48 56 62 61 63 61 56	56 56 52 53 62 53 50 51 54 49 57 60 61 62 61 61	56 58 53 52 49 49 55 51 57 58 61 61 60 61 58	

Employment CMA Winnipeg (3-m.m.a.) Emploi, RMR Winnipeg (m.m.3 m.)

D 777581	iannapog .	(memeo me		Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777949
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J	F _ 255 264 276 274 281 268 261 275 282 294 302 308 307 301 297	M 260 249 255 262 276 274 278 262 277 283 292 300 305 308 298 293	A 261 251 257 262 274 277 267 267 262 279 286 294 300 301 312 299 293	M 263 256 264 266 274 282 281 267 266 283 290 297 301 304 303 314 302 294	J 268 262 270 270 277 288 283 270 269 286 293 300 302 306 309 315 308 299	J 274 268 274 276 282 293 284 273 275 289 297 304 306 317 311 302	A 278 272 278 278 284 296 280 273 278 289 297 305 311 322 317 311 301	\$ 277 269 275 276 283 296 276 268 278 287 297 305 320 310 320 317 310 299	0 276 264 275 275 280 292 273 265 275 285 295 305 307 315 314 308 300	N 275 262 271 274 277 288 270 262 272 284 296 302 306 307 310 305 299	D 274 261 271 277 277 287 273 263 273 284 298 303 306 309 307 307 307	NG/MOY 270 260 268 271 278 286 277 267 277 267 270 283 293 300 304 307 310 3112 305 C 297 C
D 777628			Sea	sonally A	djust ed S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	268 262 270 279 278 287 271 264 276 284 298 302 306 312 309 306 302	261 261 270 281 279 285 272 265 279 285 297 305 306 311 305 301	269 258 263 269 283 272 266 281 287 296 305 306 309 314 304 299	268 259 265 269 280 282 271 265 282 289 298 304 306 317 304 298	267 260 267 269 277 284 282 268 266 283 291 299 303 306 305 317 305 297	267 260 269 269 275 286 281 269 267 284 291 300 302 306 314 307 297	268 261 268 270 276 288 278 268 270 284 292 300 302 306 312 312 305 296	269 263 269 270 277 289 274 267 272 284 292 300 303 305 311 305 295	271 262 269 270 277 291 272 264 274 284 293 301 304 305 315 312 305 294	272 260 271 272 277 290 271 264 274 284 294 305 305 305 313 311 305 297	274 261 270 274 278 289 271 264 273 284 297 302 306 307 309 309 309	273 260 271 277 278 288 271 264 274 285 298 303 306 310 308 308 308	
Employment C Emploi, RMR			.)										
D 777650				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée				777950
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 86 81 78 85 84 73 81 83 82 83 84 87 90 90 90	F - 87 77 77 80 78 73 82 82 82 82 83 88 89 86 88	H 76 87 74 77 76 76 73 82 82 82 84 88 88 88 88 88 88	A 76 88 74 79 72 73 75 83 82 83 81 85 88 88 88 88 88 88	M 79 90 76 79 71 72 76 83 83 85 86 88 87 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	J 81 92 79 81 73 71 79 84 83 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	J 83 82 82 82 78 69 81 84 85 90 86 89 91 89 90 91 89	A 82 91 83 85 86 88 84 83 85 90 97 91 90 93 91 89	S 81 89 81 85 88 67 85 85 87 90 90 90 94 94 90 89	0 82 85 80 86 90 68 84 82 84 91 86 89 90 93 94 89 88	N 83 79 86 90 69 82 84 85 88 85 91 91 92 93 88	D 86 87 79 86 87 72 81 83 83 86 84 91 91 91 92 88	81 88 78 82 81 71 80 83 83 87 84 87 90 89 90 90 89 C 88 C
D 777694			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	Α	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990	87 81 78 85 84 73 82 83 84 87 90 91 91 87	79 79 79 82 83 84 83 85 90 91 90 91 88	78 90 76 80 79 76 85 84 87 91 89 89 89	79 91 76 81 74 76 85 85 85 88 91 90 88 89 91	81 92 77 81 73 74 85 84 87 88 90 88 89 88	81 92 80 81 73 71 79 84 88 88 90 88 88	81 91 80 81 76 68 80 82 84 88 88 89 87 89 89	80 89 80 82 86 81 83 88 85 88 89 87 90 87	79 87 79 83 86 65 83 89 85 88 88 88 92 88 87	80 84 78 84 86 82 83 89 85 88 89 92 93 88 87	82 83 78 85 89 68 81 83 87 90 91 91 92 88	85 83 85 86 71 81 82 82 82 85 84 87 90 91 87	

D 777651

Employment CMA Saskatoon (3-m.m.a.)
Emploi, RMR Saskatoon (m.m.3 m.)

D ///651				unauju	sten seut	82 - 261 1	a non des	alsomall:	366			2	*****
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 55 63 60 61 58 61 63 67 74 81 85 82 84 79 87	F - 55 62 59 61 58 60 62 62 70 76 80 85 81 82 83 79 86	H 52 54 61 58 60 57 62 74 78 80 84 81 82 84 79	A 53 55 60 58 57 57 57 64 63 74 79 80 82 82 82 84 80 83	M 53 55 59 55 59 58 57 65 75 81 80 84 84 83 83 83	J 55 59 50 61 63 68 67 76 82 86 86 85 86 85 86	J 555 60 57 59 63 67 69 69 77 84 84 88 89 87 89 80 86	A 57 59 62 62 59 63 71 68 70 77 85 87 89 88 89 91 86	S 563 633 611 588 611 700 677 688 755 844 866 888 888 888 888 888	0 54 66 63 60 59 60 67 65 67 74 83 86 85 87 87 85 90 85	N 54 62 659 59 59 64 673 83 84 86 83 89 84	D 555 63 62 62 61 59 61 64 63 64 82 86 83 85 85 88 88 88 88 88	AVG/MOY 559 61 59 60 64 65 65 65 75 82 84 85 85 85 85
D 777695								isonnalis				_	
	J	F	H	A	H	J	J	A	S	0	N 57	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55 63 60 61 59 62 64 64 68 76 83 87 84 86 85 81	55 63 59 61 59 62 64 64 72 78 82 87 84 84 86 81 89	53 56 62 62 59 61 65 64 79 82 87 83 84 86 82 87	54 56 62 60 61 59 61 66 65 75 80 82 85 84 85 83 86	55 57 61 57 61 60 61 68 65 75 81 85 85 84 84 84	56 57 60 56 60 61 62 67 66 74 81 85 86 86 86 86	57 55 60 57 58 66 66 66 74 81 82 84 86 84 86 87 83	56 58 60 60 57 60 67 65 66 74 81 83 84 85 84 86 87 83	55 62 60 56 59 68 65 77 73 82 84 85 85 88 83	53 64 62 59 58 57 67 67 74 83 85 84 86 88 88 84	53 62 59 59 59 66 65 66 74 83 86 84 86 82 88 84	54 62 61 60 59 61 65 64 65 75 84 86 86 81 88	
Employment Emploi, RMR	CMA Calgar Calgary (y (3-m.m. m.m.3 m.)	a.)										
D 777726				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777952
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 220 229 277 267 287 316 317 293 304 317 328 342 347 353 363 352	F	M 210 217 243 254 265 289 320 3820 387 317 310 338 323 339 355 359 351	A 209 217 240 244 268 292 324 322 288 316 310 337 325 341 357 358 359 353	M 210 217 249 240 272 298 325 323 293 315 313 335 335 343 362 361 362 357	J 209 216 257 275 304 321 300 318 317 335 336 347 366 364	J 212 216 264 253 309 325 325 325 325 324 341 351 365 369 371	A 212 217 266 270 287 314 327 316 307 329 342 352 364 372 366 372	\$ 211 216 268 269 289 315 326 3311 305 354 350 359 365 370 372	0 211 216 269 269 286 314 303 302 323 337 343 348 354 368 368	N 215 216 269 267 285 312 320 298 299 321 338 343 347 347 362 361 361	D 220 218 271 269 286 315 318 296 298 332 344 347 352 362 357 357	AVG/MOY 213 217 260 260 279 306 322 312 298 321 325 336 337 346 357 361 363 C
ס 777790 מ			Sea	sonally A	_	eries - S		isonnalis					
1075	J	F	M 21.6	A 21.2	M	J	J	A 300	S	0	N 216	D 219	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	220 229 277 268 290 319 320 297 307 320 340 331 345 351 367 357	219 237 268 268 290 323 321 295 314 316 342 327 345 354 354 356 356	214 220 247 259 270 294 324 290 321 314 343 327 344 357 360 364 357	212 221 245 248 272 296 327 324 291 319 313 341 329 344 360 363 364 358	212 219 252 243 274 299 325 323 293 316 315 337 336 363 363 364	210 216 258 247 275 303 324 319 299 317 335 335 346 364 364 362	210 214 261 250 279 304 321 315 300 320 319 336 336 346 359 363	209 213 262 265 281 308 320 310 301 323 324 337 336 346 358 363 366	209 213 265 265 284 310 321 306 301 322 329 336 339 345 355 359 363	210 215 267 266 284 312 302 301 322 335 333 341 347 352 359 365	214 216 269 267 286 314 322 300 301 322 338 333 344 348 351 362 362	219 270 268 287 317 320 298 299 322 340 333 345 349 354 365 360	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 777951

Employment CMA Edmonton (3-m.m.a.) Emploi, RMR Edmonton (m.m.3 m.)

Emploi, RMR	Edmonton	(m.m.3 m.)										
D 777727				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali					777953
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J	F 272 278 259 296 306 349 341 320 318 333 332 341 345 365 363	M 265 272 278 271 299 311 348 341 317 322 318 335 342 346 361 369	A 264 270 286 284 303 315 352 342 316 323 318 335 347 347 348 364 369	M 264 270 282 278 311 321 355 343 319 325 337 346 356 357 366 368 372	J 267 273 284 285 316 329 359 344 322 328 333 339 350 365 366 370 374	J 269 283 276 294 322 337 362 348 328 335 343 344 354 371 376 377 379	A 271 288 274 310 324 341 359 350 329 340 349 345 371 379 379 378	5 268 287 265 307 320 342 355 344 326 338 347 342 349 365 377 375 370	0 266 285 260 302 314 344 352 338 325 333 343 336 347 359 373 368 372 367	N 266 283 256 298 306 347 348 331 321 329 337 356 369 363 369 363	10 A 270 A 270 A 281 A 254 B 298 A 348 A 349 A 329 A 318 A 327 A 337 A 345 A 352 A 367 A 361 A 371 A 364	VG/MOY 268 278 270 290 310 332 353 340 321 329 334 337 345 356 364 367 370 C
ם 777791			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	278 284 259 305 312 353 350 329 321 330 340 338 348 356 371 364 376	277 284 265 303 314 357 349 327 326 325 341 340 350 354 371 365 377	268 275 282 275 304 316 355 348 329 325 341 343 351 355 369 367 376	263 269 286 284 304 317 356 347 321 329 324 341 346 353 354 369 369 374	264 269 281 277 310 321 355 344 321 325 327 339 347 356 357 366 368 372	263 268 279 280 311 324 356 342 320 326 331 336 346 359 360 365 368 371	263 276 269 286 314 329 353 340 327 334 344 360 365 365 369	264 279 265 301 314 331 348 349 329 338 333 343 359 367 368 369 368	265 283 261 302 315 337 349 338 320 330 340 334 342 357 370 369 370 366	266 285 260 301 313 342 350 335 322 330 340 333 345 357 371 367 372 367	270 287 259 302 310 350 352 323 331 339 334 346 358 371 366 373 367	275 286 258 303 310 352 351 331 320 349 349 356 371 365 375	
Employment (
D 776892				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			מ	777954
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	522 528 552 550 610 643 638 607 591 611 639 649 707 706 759 786 803	F - 514 523 552 552 615 645 605 589 608 649 641 715 721 759 783 803	H 535 505 523 551 555 620 641 626 602 588 609 655 643 719 737 761 786 802	A 539 511 529 559 567 631 636 621 605 586 613 659 657 725 749 765 796 802	M 544 519 539 568 572 642 630 621 605 588 624 670 675 726 777 777 811 811	J 548 529 548 581 588 655 638 617 610 591 630 686 691 722 768 791 828 819	J 547 542 563 589 661 647 622 615 599 643 702 700 717 776 809 835 833	A 544 554 570 590 608 661 654 622 616 607 711 703 716 782 817 834 839	\$ 537 557 557 583 611 653 650 616 611 611 649 707 701 707 779 816 827 834	0 533 551 570 571 610 650 647 613 603 612 645 699 701 703 777 805 823 831	N 530 543 562 559 606 644 609 596 613 682 699 698 769 796 814 826	D 533 538 558 556 608 646 644 612 592 615 634 668 703 701 763 789 811 830	AVG/MOY 538 532 551 567 591 643 643 618 604 601 631 679 684 713 762 789 813 C
D 776948				sonally #					s ée finale				
	J	F	M	A	H 547	J 542	J	A 527	S 521	0 524	N 529	D 536	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	534 539 561 619 650 644 613 597 620 649 62 720 721 773 800 816	530 539 567 566 626 654 637 613 598 619 661 654 729 735 774 797 818	554 524 541 567 633 652 637 612 599 620 667 654 731 748 773 799 816	551 523 539 568 576 640 644 629 614 595 623 668 733 7762 804 812	547 522 542 570 645 645 625 609 592 627 675 725 776 811 812	542 542 542 575 650 634 615 608 589 627 681 713 758 782 819	534 528 549 575 649 637 612 605 588 631 689 702 761 794 820 817	537 552 573 592 647 609 604 593 632 695 686 698 764 800 817 821	521 559 569 599 642 608 601 599 636 695 688 695 767 804 814 821	5242 562 562 604 645 608 597 608 638 694 694 694 694 816 824	542 562 560 607 645 609 597 614 637 685 702 702 772 799 817 829	541 561 561 612 645 613 594 619 641 676 712 712 778 819 837	

Employment CMA Victoria (3-m.m.a.)
Emploi, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776893				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			I	777955
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	96 86 92 103 96 99 102 95 97 97 103 107 115 118 122 127	95 85 92 97 93 97 100 95 94 97 93 103 105 116 118	M 85 95 87 94 94 93 99 98 96 94 105 103 118 119 123	88 98 89 97 89 94 100 98 98 95 100 105 121 122 124 128	M 91 97 91 101 90 98 103 100 100 99 112 107 125 125 126 129	J 92 94 93 104 92 98 104 102 100 101 104 115 109 127 128 127	J 95 93 95 107 95 105 104 101 103 106 102 115 112 127 130 129	A 97 92 95 108 97 102 104 105 102 104 106 1100 114 1127 131 131	\$ 102 91 94 108 98 103 104 103 103 111 115 124 129 131 122	0 101 89 92 106 98 103 104 102 101 102 103 100 111 115 122 127 132	N 101 88 92 105 97 102 103 98 100 99 103 110 114 119 125 131	D 100 87 93 103 97 100 103 97 98 101 104 110 114 118 124 129 123	AVG/MOY 95 92 92 102 95 98 102 100 99 99 110 110 122 125 127 D 125 D
D 776949			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1987 1990 1990	97 87 93 104 97 101 103 98 100 100 106 110 118 121 125 130	98 88 95 101 96 101 103 99 98 101 97 108 109 120 122 125 130	88 99 90 97 97 96 103 102 100 97 103 97 109 107 122 123 126 129	90 100 91 99 91 97 103 100 101 98 110 102 98 110 123 123 123 125	91 97 91 101 98 104 100 100 99 111 106 124 124 125 128	91 93 92 103 91 98 103 101 98 99 102 99 112 106 124 125 124	92 91 93 105 93 97 102 102 98 100 102 99 111 108 123 126 125	94 90 92 105 94 98 101 100 102 97 110 123 127 127	99 89 92 105 95 100 101 100 101 102 97 110 113 122 127 129	100 88 91 104 96 101 101 99 100 102 99 110 114 121 127 131	101 88 92 104 96 101 103 98 99 102 103 111 114 120 126 131	100 87 92 103 97 100 103 98 99 101 105 111 116 120 126 131 124	

PART 2 PARTIE

SECTION 3

Unemployment CMA St-John's Nfld. (3-m.m.a.) Chômage, RMR St-John's T.N. (m.m.3 m.)

D 776981	ank 31-00iii 3			Unadju	sted Serie	as - Séri	e non dés	aisonnali:	sée			D	777956
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 5 6 7 8 8 7 8 9 10 11 10 8 8 7 10 11	F - 5 7 7 8 8 8 7 9 11 12 10 8 9 7 10 10 13	M 5 6 6 8 8 8 9 7 8 10 12 12 11 9 10 8 11 10 14	A 5 6 7 8 8 9 7 8 10 12 12 11 10 10 8 10 11	M 56 68 88 86 10 12 12 10 88 10 12 13	J 66 88 87 76 810 111 122 111 100 77 100 112	5 6 8 8 7 7 9 10 11 11 11 11 10 8 10 11	5 6 8 8 8 7 7 7 9 10 11 11 10 10 10 8 10 11 12	S 4 6 9 7 7 7 9 10 11 11 10 9 10 11 11	0 5 6 9 7 7 8 9 9 11 11 9 9 10 9	N 5 6 6 9 7 7 7 9 9 9 10 10 10 9 8 9 11 12	D A 5 6 6 9 7 7 7 9 10 10 10 8 8 8 9 9 11 12	VG/MOY 5 6 6 8 8 8 7 7 7 9 9 11 11 11 10 10 9 9 10 11 E 13 D
D 777005			Seas	sonally A	djusted Se	eries - Se	árie désa	isonnalise	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	W	s	Ö	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5 6 7 8 8 10 10 11 11 11 9 9 8 10 10	-5 6 7 8 8 7 8 9 11 12 10 9 8 10 10	5 6 7 8 8 7 8 9 11 10 9 8 10 10	4 6 7 8 8 7 8 9 11 12 11 10 9 8 10 11	4 6 8 8 8 10 11 12 11 11 9 7 9	4 6 8 8 7 6 8 10 11 12 11 11 19 7 9 12	5 6 8 8 7 7 9 10 11 11 11 11 11 11 11 11	5 6 8 9 8 7 7 9 10 11 10 10 9 8 10 11	5 6 6 7 7 8 9 10 11 11 9 10 9 10 11	5 6 6 9 7 8 8 8 9 11 11 9 9 10 9 11 12	5 6 9 7 7 9 10 9 11 11 9 9 10 9	5 6 9 7 7 9 10 9 10 11 9 9 10 11 12 13	
Unemployme Chômage, R	nt CMA Halif MR Halifax (ax (3-m.: m.m.3 m.)	m.a.)										
D 777041				Unadjus	sted Serie	s - Sério	non dés	aisonnalis	sée			ם	777957
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 6 9 10 11 11 11 10 10 14 13 18 12 16 14 12 15 15	F - 6 9 10 11 11 12 14 14 16 15 15	M 5 6 8 10 11 12 11 14 15 16 15 12 17 16	A 5 9 9 10 12 11 15 14 16 15 13 14 12 13 16	M 6 7 8 9 10 13 14 14 16 16 15 13 12 13 16 17	J 6 8 8 9 11 10 13 14 15 15 15 12 11 14 15	J 7 8 8 9 8 10 13 14 15 16 12 11 14 12 11	A 7 8 8 8 10 9 9 13 15 15 16 14 12 11 14 15 18	S 6 8 8 11 10 9 14 13 16 15 17 15 12 14 16 18	0 6 8 9 9 12 10 9 13 12 17 14 17 14 12 12 12 14	N 5 9 9 10 112 110 113 117 113 112 114 115 116	D A 9 9 9 10 11 10 13 12 17 12 11 14 15 16	VG/MOY 6 8 9 9 10 11 10 13 13 14 15 14 15 14 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10
D 777069			Seas	sonally Ac	ljusted Se	aries - Sé	árie désa	isonnalisé	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	Ä	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5 8 10 11 11 10 10 14 13 18 13 16 14 13 15 15	-6 8 10 10 11 11 10 12 14 16 13 15 14 12 13 16	5 6 8 9 10 11 10 13 14 15 15 15 14 11 13 16 15	5 6 8 9 10 12 10 14 13 16 15 13 16 13 11 13 16	6 7 8 9 12 10 13 14 15 15 12 12 12 16 17	6 8 9 9 11 10 13 14 15 15 15 12 12 14 15 17	7 8 9 9 10 11 13 14 15 16 14 12 11 15 15	7 8 8 9 11 10 14 13 15 15 16 15 12 11 14 15 18	6 9 8 12 10 9 14 13 16 15 17 14 12 12 13 16	6 9 9 12 11 9 13 17 14 17 13 12 12 14 16 16	5 9 10 11 10 13 12 19 13 17 13 13 14 16 16	5 8 9 10 11 10 13 13 13 12 17 12 13 12 13 14 17	

Unemployment CMA Saint John N.B. (3-m.m.a.) Chômage, RMR Saint-John N.B. (m.m.3 m.)

D 777097				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnalis	ée			ה מ	777958
1975 1976 1977 1978 1979	J - 4 4	F - 4 5 4	M 5 5	A 5 5	M 5 5	J 5 5	J 5 5	A 6 5	S 6 5	0 6 6 4	N 5 5 4	5 5 4	/G/MOY 5 5 4
1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	4 4 5 7 7 8 8	4 6 7 7 8 8	4 6 8 7 9 8 7	5 7 8 8 9 8	5 4 6 7 8 9 8	5 6 6 7 8 8	5 6 6 7 8 8	5 6 6 7 8 8	4 5 7 7 8 8 7	4 5 7 7 8 8 7 7	4 5 7 7 8 8 6 7	4 5 7 7 8 8	4 5 7 8 8 7
1988 1989 1990 1991 1992	7 6 6 6 7	7 6 6 7 7	7 7 6 7 8	6 7 6 7 8	6 7 5 7 9	6 6 5 7 9	6 6 5 7 8	6 6 5 7 7	7 6 5 7 6	7 5 5 8 6	6 5 5 8 6	6 5 5 7 6	7 6 6 5 7 E 7 E
D 777125				sonally A	djusted So	eries - S	érie désa	isonnalisé	e finale				
1975	_ J	F -	H	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990 1991	455446778887766668	445444677888776678	4544467798676678	55544677798767668	5555467898766578	54555677888766578	 54455677888766578	6545576787766577	 654457788877755866	664457788877755886	555445777888777755866	55445778887766686	
Unemployment Chômage, RMR D 777184	CMA Chico Chicoutim	utimi i - Jonqu	lonquière lière (m.:	s.3 m.)		as - S á rio	a non dés	aisonnalis	ée			D 7	777959
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	J - 688876758969676778	F 7 7 8 6 6 7 5 10 10 6 9 7 6 6 7	H 5 9 6 9 6 6 7 4 10 12 6 9 8 7 7 7 8 8	A 5 9 7 8 6 6 7 4 9 12 7 7 8 7 6 7 7 8	M 5 7 8 8 6 6 6 5 9 11 8 8 7 7 6 7 8 9	J 5 8 8 7 5 6 5 7 10 8 7 7 7 7 5 6 8 9	J 5 9 9 8 4 7 4 8 11 9 9 7 6 7 5 6 8 9	A 6 10 10 9 5 8 4 8 9 8 8 8 7 6 6 5 6 9 9	S 6 8 9 10 5 8 6 7 7 7 7 7 7 5 6 8 9	0 6 8 8 9 6 7 6 6 6 6 8 8 6 7 7 5 7 8 9	N 597967667796775789	D 44 10 8 8 6 6 6 7 7 7 9 6 7 6 5 7 8 9	G/MOY 5 9 8 8 6 6 7 6 6 9 8 7 7 7 7 7 8 8 E E
D 777289	J	F	Seas M	sonally Ad	djusted Se	aries - So J	árie désa. J	isonnalisé A	e finale S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	- 6 8 8 7 6 7 5 8 9 6 9 6 7 6 7 7 8	8 7 9 7 6 7 5 10 10 6 9 7 6 7 7	5 7 9 6 6 7 4 10 11 6 8 7 7 6 7	5 7 8 6 6 7 4 10 12 7 7 7 6 6 6 7	58 88 86 66 65 911 77 77 66 79	5 8 9 7 5 6 5 7 10 10 8 7 6 7 5 6 8 9	5 8 9 8 4 7 10 9 8 7 6 7 5 6 9 9	599948489987775699	5 8 8 10 7 5 7 8 8 8 7 7 7 5 6 8 9	5 8 7 9 5 7 6 7 7 8 9 7 7 8 9 7 8 9 7 8 8 9 9 8 9 8 9	59779666678889677557899	9 7 8 6 7 6 7 8 8 10 6 7 7 5 7	

Unemployment CMA Québec (3-m.m.a.) Chômage, RMR Québec (m.m.3 m.)

D 777185				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali:	sée			מ	777960
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 14 24 21 19 21 21 28 28 30 29 23 28 25 23 19 25 30	F _ 14	M 14 15 22 23 20 23 23 23 27 32 27 32 26 27 26 27 29 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	A 16 17 18 23 22 22 23 31 27 32 24 26 28 27 17 24 24 24 38	M 17 16 15 23 21 21 25 30 27 31 25 25 27 19 21 26 38	J 18 16 16 22 19 22 26 29 29 29 29 24 28 25 19 18 29	J 16 16 19 22 28 34 31 27 26 26 27 22 19 20 31	A 16 19 20 21 16 22 26 33 27 26 30 26 23 20 22 31	S 17 20 19 23 17 22 26 38 31 28 26 30 23 25 21 24 31	0 17 21 18 22 18 21 27 35 31 29 27 27 27 22 26 22 24 31	N 17 20 18 22 20 21 28 33 30 24 24 22 24 22 25 31 33	D 14 22 20 20 20 20 29 30 30 28 23 25 24 23 19 24 33	AVG/MOY 16 18 19 22 26 32 29 29 29 27 26 25 27 26 25 27 26 25 27 26 27 26 27 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
D 777290			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	13 23 21 19 21 22 29 31 30 24 28 25 22 19 26 30	13 24 21 18 21 22 31 29 31 27 26 29 25 21 22 25 33	13 14 21 22 19 22 22 31 27 32 26 27 28 26 19 24 25 37	15 16 18 22 21 22 23 32 27 33 25 27 29 28 18 25 25 39	18 16 16 23 21 22 25 31 27 32 25 24 29 27 18 21 27 39	18 17 17 23 20 22 27 31 29 30 26 24 29 25 20 19 30	17 18 21 23 17 22 28 33 31 27 26 27 27 27 20 20 39	17 20 21 22 16 22 25 35 32 27 26 30 26 21 39	17 21 19 23 17 21 25 37 29 27 26 30 22 25 20 23 29 36	17 21 18 22 18 21 26 34 29 28 25 26 21 25 21 23 33 31	16 20 18 22 19 21 28 33 30 30 24 25 22 24 21 24 33	14 22 20 20 19 21 29 31 31 29 24 26 24 23 19 25 30 33	

Unemployment CMA Trois-Rivières (3-m.m.a.) Chômage, RMR Trois-Rivières (m.m.3 m.)

D 777187				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali:	sée			ם	777961
	J	F	Н	A	М	J.	J	A	s	0	N	D	AVG/MOY
1984	_		8	9	8	8	8	7	7	6	6	5	7
1985	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7
1986	7	7	å	, 8	à	7	7	7	6	6	6	7	ż
1987	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	Š	6	6
1988	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	5	6
1989	6	6	6	6	6	6	5	5	5	4	5	ž	5
1990	2	6	5	5	5	5	1	2	6	6	2	6	5
1991	7	a a	2	8	ă	7	7	7	7	-	4		7 E
1992	7	7	8	9	10	10	10	10	9	9	8	6 9	9 E
D 777292	·	·			djusted S				áe finale				, -
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1984	_	_	8	8	8	7	7	7	7	7	6	6	
1985	6	7	7	7	7	7	7	7	, A	7	7	7	
1986	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1987	7	7	6	6	6	6	4	6	6	6	6	6	
1988	7	7	7	6	6	6	6	<u> </u>	7	6	7	6	
1989	6	6	6	5	6	6	5	5	,	5	<u>'</u>	5	
1990	6	6	6	5	6	2	5	5	2	2	2	7	
1991	7	7	2	7	7	7	2	2	7	7	7	7	
1992	7	7	9	9	9	10	10	9	9	9	9	6	

Unemployment CMA Sherbrooke (3-m.m.a.) Chômage. RMR Sherbrooke (m.m.3 m.)

Chômage, RMR	Sherbroo	ke (m.m.3	m.)										
D 777201				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	saisonnali	sée			D	777962
1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 6 6 5 7 9	F 7 6 5 7 7	M 6 8 5 6 7 8	A 6 7 4 7 7 8 8	M 6 7 4 8 6 8 8	J 5 7 4 8 5 9	J 5 7 5 7 5 10	A 5 6 5 7 6 10 9	S 6 5 7 6 10	0 5 5 7 6 10 9	N 6 5 5 6 9	D # 5 5 5 6 9 9	AVG/MOY 5 6 5 6 6 9 E 9 E
D 777293			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	6 6 5 6 7 9	7 6 5 7 7 8	5 7 5 7 8 8	5 7 4 7 7 8 8	5 7 4 8 6 8 8	5 7 4 8 5 9	5 7 4 7 5 9 8	5 6 5 7 6 10 9	5 6 5 7 6 10 9	6 5 7 6 10 9	6 6 6 6 10 9	6 6 5 7 9	
Unemployment Chômage, RMR	CMA Mont Montréal	réal (3-m (m.m.3 m	.m.a.)										
D 777186				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777963
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J 84 94 129 128 116 131 142 194 187 168 171 157 131 141 145 194 192	F 88 105 137 136 126 125 151 202 173 170 164 133 143 157 206 202	H 76 88 114 140 130 141 163 208 191 186 173 171 137 153 159 217	A 74 85 117 142 132 130 134 171 210 188 169 163 141 154 147 213 214	H 74 78 116 125 125 131 177 209 184 188 164 154 154 145 203 211	J 80 81 119 138 117 126 129 183 207 181 181 155 153 143 153 144 189 204	J 85 83 125 134 114 126 139 201 172 176 154 163 152 157 146 190 202	A 91 87 127 130 109 126 133 199 197 163 166 155 155 150 191 205	\$ 85 88 127 123 111 121 133 196 189 158 160 156 158 154 143 158 194 202	0 79 91 125 121 115 117 134 197 186 163 163 152 147 148 131 171 186	N 75 92 124 117 115 117 188 182 168 169 152 138 142 178 180 205	D 77 92 122 119 116 120 137 192 183 169 171 149 134 142 131 185 179 211	AVG/HOY 79 87 121 131 121 124 135 184 197 175 174 158 154 144 145 161 195 D 208 D
D 777291			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	érie désa	isonnalis	ée finale	1			
	J	F	н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	87 97 131 131 119 135 145 197 190 171 175 160 134 145 148 197	84 100 133 132 122 132 149 200 191 171 168 162 131 141 154 203 198	67 79 104 135 131 121 133 155 200 182 177 165 162 127 144 148 206 203	68 79 111 135 126 123 126 164 203 181 163 156 134 147 139 204	73 77 114 137 123 121 127 172 204 179 183 159 149 140 154 139 198 205	79 80 118 137 116 124 127 181 205 180 154 153 144 155 190 205	84 82 124 133 113 125 133 188 199 170 174 152 161 155 155 144 188 201	91 87 127 131 110 127 134 200 198 163 166 155 163 156 151 149 190 204	88 92 131 127 115 126 138 201 194 162 164 159 161 156 144 159 196 204	84 95 130 126 120 122 139 202 191 169 158 152 153 178 192 205	82 98 131 123 122 124 143 194 188 175 176 159 145 150 134 188 190 216	83 98 129 126 122 127 143 198 189 175 177 155 140 149 138 194 188 220	

Unemployment CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.) Chômage, RMR Ottawa-Hull (m.m.3 m.)

Chomage, RMR	UTTAWA-HU	III (m.m) H. J										
D 777377				Unadjus	sted Serie	as - Sério	non désa	aisonnalis	ée				777964
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J - 30 24 30 31 29 23 35 31 40 31 34 27 23 31 36	F _ 28 27 30 30 29 28 36 33 41 34 37 26 27 29 33 40	M 17 25 30 30 29 27 26 37 34 42 37 41 26 30 28 37	A 17 22 30 30 29 24 27 36 38 38 44 25 29 26 37	M 16 20 26 30 30 24 27 36 35 38 41 25 27 27	J 16 22 26 29 31 31 27 28 35 36 34 36 37 23 26 35	J 19 25 27 28 30 31 35 35 36 38 22 23 26 45	A 22 27 29 28 30 33 34 33 34 4 29 24 29 36 44	\$ 25 28 29 28 29 35 31 35 42 28 25 29 37 42	0 27 24 27 28 28 28 29 35 29 36 33 39 24 27 36 40	N 30 22 28 28 29 27 27 35 27 31 36 27 22 28 33 39	D A 30 21 29 28 30 27 24 35 28 36 30 33 27 20 29 33 39	VG/MOY 22 24 28 29 30 29 27 31 33 35 35 37 32 24 28 35 E 43 E
D 777512			Sea	sonally Ac	ijust ed Se	aries - S	érie désa	isonnalisé	e finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	30 25 31 32 29 24 36 32 41 32 27 24 27 24 31	28 27 30 30 29 28 24 35 33 41 34 25 27 29 32	16 24 28 29 28 28 26 24 35 31 41 36 24 28 26 35 35	16 21 29 30 29 28 24 26 35 37 37 43 24 29 25 36 45	16 20 26 30 30 24 27 36 35 38 41 25 27 27	17 22 27 30 31 31 28 29 35 36 35 37 24 27 26 35	19 25 27 28 30 29 31 35 34 36 38 32 23 24 28	21 26 28 27 29 29 32 33 36 33 36 39 31 23 28 28 35 43	24 27 27 28 27 28 31 34 34 34 41 28 29 29 36 41	28 24 28 28 28 29 35 29 36 33 39 29 25 27 30 36 41	31 23 30 30 30 28 36 28 36 28 37 28 23 23 27 28 23 24 25 40	32 23 31 30 32 28 27 37 30 38 32 35 29 22 30 31 35	
Unemployment Chômage, RMR D 777378				Unadjus	sted Seri	as - Séri	e non dés	aisonnalis	:ée			D	777965
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	J 5 5 6 5 6 16 10 9 7 7 8 5 6 7 6	F - 446655641008785676	M 55 7 66 55 7 13 11 10 8 8 8 5 5 7 6	A 55876557131110777745576	M 4557875621197765577	J 546886679118887655478	J 7 8 6 7 10 9 11 8 8 8 7 5 7 7	A 56 87 66 714 88 10 89 87 65 88 10	S 578756817978666579	0 5 7 6 5 6 1 9 7 7 6 6 6 6 7 7 7 6 6 6 6 7 7 7 6 6 6 6 7 7 7 6 6 6 7 7 7 7 7 8 7 7 7 8 7 7 7 7	N 56655698888778865577799	D A 4655558898778865769	VG/MOY 4 5 7 7 5 6 12 10 10 9 8 8 6 5 7 E 8 E
D 777513			Sea	sonally Ac	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalisé	e finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 4 4 5 6 6 5 5 10 9 7 7 8 5 5 7 6	-446666661108785567766	 4 6 5 6 5 6 13 11 10 8 7 7 5 5	 4 7 6 5 7 13 11 10 7 7 7	4 4 7 8 7 5 7 12 12 9 7 8 7 5 7 7	4 5 4 6 9 7 6 7 10 11 9 8 8 7 5 5 7 8	 5 4 7 8 6 7 10 9 11 8 9 8 7 5 5 7	 5 7 6 5 6 13 8 10 8 8 8 7 6 4 7 9	4 67 65 68 77 99 77 86 66 57 9	 5 7 6 5 5 19 7 7 9 9 7 7 6 6 6 6 7 9	 4 5 6 6 5 6 19 8 8 8 7 8 6 6 9	 57 65 55 18 99 77 86 55 76 99	

Unemployment CMA Oshawa (3-m.m.a.) Chômage, RMR Oshawa (m.m.3 m.)

	Chomage, KMK	USnawa (m.m.3 m.)											
	D 777386				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	777966
,	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 5 6 8 6 4 9 11 7 7 6 4 6 5 9	F -4 6 7 8 6 5 9 11 7 6 7 4 6 10 13	M 6 5 7 7 6 9 5 8 10 8 7 5 9 5 6 7 12 15	A 55786846986486571216	M 5 6 8 9 5 7 4 6 7 7 5 4 8 6 4 7 12 16	J 5 6 9 10 6 6 8 8 6 5 5 6 4 7 11 15	J 77 100 100 66 66 77 65 66 77 55 48 811	A 6 9 9 6 8 4 10 10 5 6 6 7 7 5 4 8 11	S 5 7 8 5 7 6 9 9 6 7 6 6 5 4 8 10 16	0 6 8 6 8 8 8 6 7 7 5 5 4 8 8	N 5 5 7 4 4 8 10 8 6 7 7 7 4 6 4 8 9 12	D 4 55 8 4 4 8 10 7 7 7 6 6 4 6 4 8 10 12	AVG/MOY 4 5 7 8 5 6 5 9 9 7 6 6 6 5 4 8 8 8 11 E
	D 777521			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
		J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	п	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	-4 5 6 8 6 4 9 11 7 7 6 4 6 5 9	-4 6 7 8 6 4 9 10 7 9 5 7 4 6 6 10 13	6 4 7 7 6 8 4 8 10 7 7 5 8 4 5 7 11	5 7 8 6 8 4 6 9 8 6 4 8 6 7 12 16	5 6 8 9 5 7 4 6 7 7 5 4 8 6 4 7 12 16	4 6 9 10 6 6 8 8 6 5 5 6 5 7 11 15	4 7 10 9 5 6 10 8 5 5 5 7 4	6 9 9 6 7 4 10 10 5 6 6 6 6 4	5 7 8 5 7 6 9 9 6 7 6 5 4 8 10	5 6 8 4 6 8 9 7 8 7 6 6 4 8 9	4 5 5 8 5 8 10 8 7 8 7 4 8 9	4 5 6 9 5 4 9 11 8 8 6 4 6 4 9 10 12	
	Unemployment Chômage, RMR	CMA Toro	nto (3-m. (m.m.3 m.	m.a.)										
	D 777379				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777967
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J - 80 83 88 81 75 73 91 162 134 123 108 84 86 147 202	F - 82 91 94 83 76 76 99 167 141 123 107 86 78 81 89 166 214	M 79 82 97 98 87 86 111 177 148 132 106 91 78 88 93 187 229	A 777 79 97 98 90 87 83 115 184 147 132 101 89 71 90 89 193 230	H 79 77 97 97 85 91 85 121 184 147 128 103 89 67 87 94	J 80 74 99 99 83 92 84 131 178 142 124 111 91 66 81 89 206 233	J 85 75 100 101 80 88 83 144 165 140 125 116 93 74 77 103 241	A 84 74 105 100 81 84 79 158 137 131 117 93 81 74 106 220 244	\$ 79 73 102 95 76 78 154 148 139 131 113 90 79 72 115 203 243	0 73 69 96 89 75 74 81 160 141 134 124 107 84 72 74 116 193 236	N 70 69 87 83 75 71 85 161 134 131 115 96 83 66 78 125 190 225	D 73 74 85 81 72 69 85 161 129 120 107 86 77 67 83 135 194 216	AVG/MOY 78 76 96 93 79 81 83 139 158 137 124 104 87 72 81 108 198 D
	D 777514	J	F	Sea M	sonally A	djusted S M	eries - S J	érie désa J	isonnalis A	ée finale S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	- 82 85 92 85 79 77 96 172 143 130 114 88 83 76 89 151 211	80 89 93 84 77 77 101 172 145 127 110 88 79 80 88 163 213	74 77 91 93 82 82 81 105 170 144 129 103 88 74 83 88 175 215	73 75 92 93 86 83 79 110 177 144 130 100 89 70 88 87 187	76 74 93 92 81 86 80 115 177 142 125 103 89 66 87 92 193 226	77 71 94 94 78 87 79 125 172 138 121 109 91 66 82 89 205 230	82 72 96 96 76 85 79 138 159 135 120 111 89 71 74 99 209 229	81 71 101 96 78 82 77 150 152 131 124 111 88 77 71 102 212 234	79 74 103 97 76 78 80 156 147 136 126 109 87 78 72 116 205 246	78 75 103 94 79 78 84 164 143 134 124 107 85 76 78 123 203 249	78 78 97 92 82 76 90 170 140 136 119 100 86 69 83 134 204 243	81 82 94 89 80 75 93 175 141 131 117 94 83 71 88 144 208 233	

Unemployment CMA Hamilton (3-m.m.a.) Chômage, RMR Hamilton (m.m.3 m.)

Chômage, RMR	Hamilton	(m.m.3 m.	.)										
D 777380				Unadjus	ted Serie	s - Série	non désa	aisonnalis	ée				777968
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 15 14 17 18 15 12 21 40 25 27 17 23 18 18 14 29 34	F 12 16 17 20 14 14 24 44 27 20 24 20 19 15 29 32	M 18 18 18 15 17 24 45 30 20 25 23 19 17 30 32	A 17 14 18 18 17 19 26 42 28 32 19 24 21 18 17 28 31	M 17 15 17 16 22 19 29 39 28 32 16 23 20 17 17 29 32	J 17 13 15 16 22 19 32 35 27 36 18 20 18 18 18 18 18	J 17 13 13 16 17 22 18 34 33 29 28 20 19 17 19 21 36 35	A 17 13 12 16 16 19 16 36 31 29 26 23 17 20 25 38	S 17 13 12 17 15 19 17 37 29 22 22 20 17 18 25 35	0 16 14 12 18 15 16 15 38 25 28 20 21 19 16 15 33 33	N 17 14 14 19 15 16 37 23 27 17 21 17 21 17 23 23	D A 15 14 16 19 16 12 18 38 22 26 17 22 16 17 13 33 35	VG/MOY 17 13 15 17 17 17 18 33 33 28 25 21 20 19 17 21 33 E 34 E
D 777515			Seas	sonally Ad	ljusted So	aries - Sé	árie désai	isonnalisé	e finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	α	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	- 16 15 18 19 16 13 22 41 28 18 24 19 19 15 30	- 11 15 17 19 14 23 44 26 28 19 24 19 19 19 19	16 12 16 17 13 15 22 43 28 30 18 23 21 17 16 29 30	16 12 17 16 16 17 25 41 26 31 17 23 20 16 27	16 14 16 15 15 21 18 28 39 27 31 15 23 19 16 28 32	17 13 14 16 22 18 32 35 26 30 17 19 17 18 18 32 34	16 12 15 16 21 18 34 32 27 19 16 19 20 36 35	16 12 15 15 16 35 30 28 26 22 18 16 19 24 37	17 13 12 17 15 19 17 37 29 22 22 20 16 18 25 35	17 15 13 19 17 18 17 39 27 29 21 22 20 18 16 24 34 38	19 15 16 20 17 16 18 39 25 29 19 23 19 25 34 37	17 16 18 21 18 14 20 40 24 28 19 24 18 19 27 35	
Unemployment Chômage, RMR	CMA St-Ca	tharines	- Niagara	a (3-m.m.a	a.)								
D 777381	3 t-ca thar	.TH62 - W1	ragara (m		sted Seri	as - Sário	a non désa	aisonnali	sée			D	777969
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 14 11 15 17 15 19 31 22 14 15 15 15 15 19 19 19	F _ 15 13 16 20 17 18 20 31 16 17 17 14 12 12 19	M 16 15 14 18 23 21 19 20 29 17 17 20 14 15 12 23 20	A 13 15 18 20 23 19 18 25 17 18 17 20 13 14 11 22 18	M 12 15 14 17 16 23 16 18 24 17 18 16 18 12 12 10 20	J 12 15 14 16 13 21 15 17 22 16 17 15 14 10 10 10 18	J 11 14 15 13 18 14 18 22 16 16 13 11 9 11 18 20	A 10 14 15 14 13 16 15 18 21 14 16 15 11 8 9 11	S 9 11 14 13 14 15 21 23 13 16 14 11 7 9 11	0 8 10 13 15 11 15 22 24 12 16 13 10 8 9 12	N 9 9 13 14 15 11 14 25 24 13 15 11 7 9 13 17 22	D A 11 11 14 15 13 16 28 23 13 15 12 13 8 10 15 17 22	VG/MOY 12 13 14 15 16 17 16 21 24 15 16 11 12 19 10 20 0
D 777516		_		sonally Ac	_								
1975	7	F -	M 14	A 11	M 11	J 11	J 11	A 10	S 10	0 10	N 11	D 13	
1976 19776 19778 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	14 11 15 16 15 14 17 29 21 14 15 14 15 17 17	13 12 15 18 15 16 18 27 19 14 15 14 15 10 10 18	13 12 15 19 17 16 17 25 14 16 11 11 10 19	13 13 16 17 20 16 16 23 16 15 16 17 11	14 13 15 14 21 17 23 17 14 16 11 11 10 19	14 14 15 13 21 15 17 23 17 17 15 11 11 10 11 19 21	14 15 15 14 19 15 19 24 17 17 15 10 10 10 12 19 22	14 16 15 14 18 17 20 24 17 16 17 16 17 12 29 10 12 20 24	12 16 15 16 15 17 23 26 14 18 15 13 9 11 20 24	12 16 15 17 13 18 24 27 14 18 15 12 9 11 14 20 25	11 16 17 18 13 16 27 26 14 17 14 13 9 11 14 19 25	12 15 16 16 13 16 28 23 14 16 13 14 9 11 16 18 23	

Unemployment CMA London (3-m.m.a.) Chômage. RMR London (m.m.3 m.)

Chômage, RMR			a.,										
D 777382				Unadjus	ted Serie	s - Série	non désa	isonnalis	ée			D 7	777970
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 11 12 9 11 14 11 20 12 14 14 11 8 9 8 11	F 12 12 10 10 12 14 12 18 11 13 15 17 9 12	M 12 13 11 11 12 12 14 14 18 11 13 15 17 9 15 17	A 11 11 11 11 11 10 13 14 18 10 15 14 12 7 7 7 9 14 15	M 11 9 10 13 12 10 12 13 19 12 17 13 17 13 17 13 17	J 10 9 9 12 11 11 11 13 18 12 17 13 13 6 7	J 11 8 9 12 12 14 18 13 15 12 17 8 10 11	A 13 9 8 11 11 14 9 16 17 11 13 11 14 7 8 10 14	S 13 9 8 10 10 13 10 18 17 12 12 9 14 8 6 10 15	0 12 11 7 9 9 11 12 20 16 12 12 12 12 12 15 15	N 11 17 8 9 10 12 20 14 13 12 10 11 15 15 15	10 AV 13 7 8 10 12 12 12 13 12 13 10 9 8 7 11 16 15	/G/MOY 11 9 10 11 12 12 16 17 12 14 12 17 17 10 14 E 15 E
D 777517			Seas	onally A	djusted Se	ries - Sé	árie désai	isonnalisé	e finale				
	J	F	М	Ä	М	J	J	Ä	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11 11 9 11 14 12 13 14 10 8 8 8 11	11 11 9 10 11 14 12 18 11 12 15 10 7 9 8 12	11 12 10 10 11 11 13 13 17 10 12 14 11 7 8 8 14	11 11 11 11 10 13 18 10 14 13 12 6 7 9 13	11 9 10 13 12 10 12 12 19 12 17 12 13 7 6 10	10 9 10 13 11 11 13 18 17 13 13 7 7 10 11	11 8 9 12 12 14 9 14 18 13 15 12 14 7 8 10 11	13 9 8 11 14 9 17 18 11 14 11 14 11 14 11 14 11 14	14 9 8 10 13 11 18 17 13 13 14 8 6 11 15 16	12 11 7 9 10 11 12 20 16 12 13 10 12 19 6 12 16	11 12 8 8 10 11 13 20 14 13 12 10 11 9 6 12 16	11 13 8 9 10 13 12 20 13 12 14 11 9 8 8 11 16	
Unemployment Chômage, RMR				limodis	sted Serie	os - Sári	non dós:	aicannalie	ráa.			n	777971
D 777383	,	F	М		sted Serie M	as - Seri	e non desa J	alsonnalls	S 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0	N		VG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 2 9 10 7 13 18 10 21 15 11 11 10 15 9 13 16 15	F _ 10 10 12 8 17 19 10 23 14 11 11 15 10 14 17 15	13 9 14 9 18 12 22 15 11 12 13 14 12 15 19	12 9 10 12 10 19 16 15 21 15 10 12 13 12 12 12 18 18	12 9 11 10 18 13 18 19 16 10 11 12 10 12 10 17 18	11 9 10 9 20 13 18 17 15 9 10 12 10 10 19	10 10 10 12 20 12 18 16 14 8 9 11 10 10 10 16 16	10 9 7 10 13 18 12 18 16 14 7 8 10 10 11 10 17 15	10 8 7 8 13 15 11 18 16 12 9 7 10 10 11 17	10 8 8 7 12 15 11 17 14 13 10 8 11 9 12 11 17	10 9 6 11 16 11 17 13 12 11 9 13 12 11 17	12 9 7 12 17 11 18 14 11 10 13 8 11 14 15 18	12 9 10 11 18 13 17 17 13 10 10 12 11 11 12 17 E
D 777518			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1986 1987 1988 1989 1990 1991	12 9 10 7 13 18 10 21 15 11 11 10 14 9 13 16 14	10 9 11 7 16 18 9 22 13 10 10 10 14 9 13 16	12 8 8 12 8 17 17 11 21 13 9 10 11 13 10 13 17 16	11 8 9 11 8 17 15 13 20 13 9 10 12 11 11 10 17	11 9 8 11 9 18 13 17 19 15 9 10 12 10 11 10 17 18	10 9 8 10 9 20 12 18 17 15 8 10 12 10 11 10 16 18	9 8 10 12 20 12 18 17 15 8 10 12 11 11 11 17	11 9 7 10 13 19 12 19 17 14 8 9 11 11 12 11 18 16	11 9 9 14 17 12 19 17 14 10 8 11 11 13 12 18	12 9 8 13 17 12 18 15 14 11 9 12 10 12 12 17	11 10 10 8 12 17 13 18 14 13 12 10 13 9 12 13 16 18	13 10 7 12 18 11 19 14 12 12 11 14 14 15 11	

Unemployment CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.) Chômage, RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)

D 777384					sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnalis	sée			ם	777972
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -6 11 11 12 13 13 13 19 16 11 12 10 8 12 9 17 16	F 7 11 11 11 13 15 14 19 17 12 12 11 7 12 10 19	M 12 8 10 13 11 14 14 14 19 18 12 13 12 9 12 13	A 11 8 9 14 11 16 14 17 17 13 12 12 9 10 11 22 18	M 10 6 8 16 10 16 14 14 14 16 11 11 10 10 21 18	J 7 6 8 15 12 17 13 14 13 14 11 10 10 10 19 10	J 5 8 9 14 12 14 13 14 12 12 13 10 9 10 9 11 18 20	A 9 8 15 14 13 15 14 11 13 19 10 10 10 12 17 22	S 4 8 7 14 13 12 17 13 10 12 8 11 8 12 12	0 5 8 7 12 14 12 11 18 15 10 11 8 11 8 11 8	N 6 8 7 11 14 11 11 18 15 10 11 9 9 9 8 13 15 20	0 9 10 14 12 12 18 10 11 10 8 11 11 8 15 12	AVG/MOY 7 8 9 13 12 14 13 16 15 13 12 10 10 9 9 12 18 D 20 E
D 777519			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalisé	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10 10 10 11 13 12 12 18 16 11 11 10 8 12 9	- 6 10 11 11 12 14 13 18 16 11 11 10 6 11	11 7 9 12 10 13 13 13 18 16 11 11 11 11 8 10 21	10 7 8 13 9 15 13 16 16 16 12 11 11 8 9 10 21	9 6 8 15 9 16 13 13 14 15 14 11 11 9 9 21 18	7 7 9 15 12 17 13 14 10 10 10 10 19	6 8 9 15 13 15 14 14 13 13 14 11 10 11 10 11 18 21	4 9 15 15 14 13 16 14 11 13 9 11 10 10 13 18 23	5 9 8 15 14 13 17 14 11 13 9 12 9 13 17 23	6 8 8 13 15 13 12 18 15 10 12 9 11 9 11 9	6 9 8 11 15 11 12 19 16 10 10 10 10 10 10 10 11 10 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 10	6 10 9 10 14 12 13 18 16 11 11 10 8 12 9 15 15	
Unemployment Chômage, RMR	CMA Thund Thunder	der Bay (Ba y (m.m.	3-m.m.a.) 3 m.)										
D 777385				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnalis	ée			ם	777973
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 4 10 5 8 7 5 5 4 7 6	F - 4 5 5 5 5 5 5 6	M 4 4 5 4 6 9 5 9 8 6 5 4 5 7 6	A 4 4 5579598654576	M 4 5 6 7 8 6 8 8 8 6 5 4 5 7 6	J	J	A	S	0	N 4 7 5 6 5 5 5 5 6 6 7	D 4 8 5 6 6 5 5 4 7 6 7	AVG/MOY 4 5 6 7 7 7 5 4 6 E
D 777520			Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalisé	e finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976	-	4	• • •	• • •	• • •	4	4	4	4	* * *	• • •	4	

Unemployment CMA Winnipeg (3-m.m.a.) Chômage, RMR Winnipeg (m.m.3 m.)

Chômage,	RMR Winnipeg	(m.m.3 m.)										
D 777589	•			Unadjus	ted Serie	s - Série	non désa	isonnalis	ée			D 7	77974
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 	F - 18 18 21 19 17 18 20 35 28 28 28 27 27 26 32 37	M 13 18 20 22 19 21 22 34 29 33 31 28 29 26 34	A 12 15 19 21 19 20 21 23 34 29 32 31 28 29 30 26 36 40	H 11 14 17 20 18 19 21 25 35 28 30 27 28 30 26 35 41	J 10 12 16 19 17 18 19 25 35 27 28 27 28 27 28 27 28 27	J 11 12 16 20 16 18 19 26 34 26 28 26 22 26 25 28 32	A 13 12 16 20 16 18 19 27 32 28 29 25 25 25 26 23 29 35 38	S 13 12 16 21 15 18 20 28 31 29 28 25 28 25 28 27 36 38	0 14 11 16 19 14 17 18 30 30 26 23 26 28 24 25 36 34	N 15 11 17 19 13 16 18 32 29 23 23 25 27 25 35 33	D AV 116 12 18 18 13 16 18 33 28 30 23 25 24 26 26 26 34 34	G/MOY 13 18 18 20 16 18 19 27 32 29 28 27 26 27 26 27 26 27 38 D
D 777629	9		Seas	onally Ac	ljusted Se	ries - Sé	ári e désai	sonnalisé	e finale				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	а	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	17 15 19 19 15 18 19 35 28 31 26 29 26 27 26 30 36	16 16 20 18 17 20 34 28 32 27 27 27 26 27 25 31	10 15 17 20 17 17 19 21 33 27 31 28 27 26 27 26 27 24 32	10 14 18 19 17 18 20 22 33 27 30 28 25 26 27 23 33	11 13 17 19 18 18 20 23 33 27 29 26 26 28 24 32 39	12 13 17 20 17 18 19 25 35 27 28 28 26 27 28 27 28	12 13 17 21 16 18 19 26 35 27 29 28 25 27 26 32 32 39	13 12 16 20 16 18 19 27 33 28 30 26 26 28 24 29 35	14 12 17 21 15 18 20 29 32 29 29 26 26 29 24 27 36 38	16 12 17 20 15 18 19 31 31 27 24 27 29 25 26 38	16 13 18 20 14 18 19 33 30 31 25 26 28 26 26 37 35	17 13 19 15 18 19 34 29 31 24 26 27 27 27 28 35	
	ment CMA Regi RMR Régina (7		.a.)	Unadju	sted Serie	as - Sári	a non désa	aisonnalis	sée			D 7	777975
	J	F	М	A	н	J	J	Α	s	0	N		VG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	- 4 		 4 6 6 4 5 4 8 7 10 9 8 6 9 9	.45654458799868978	 45654458708877888788	4 4654 677986788878	4 4664577898778877887788		4 4 4 4 4 4 4 	 4 4 7 6 7 8 7 6 7 8 7	 4 4 7 7 7 8 7 6 7 7 6 6 8	 4 7 7 8 9 7 6 7 7 5 5 8	4 4 5 4 4 6 7 8 9 8 7 7 8 7 7 8 8
77769 מ	6		Sea	sonally A	djusted S	eries - S	érie désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1991	- 4 	- 4 5 6 5 4 8 7 9 9 7 6 8 8 6 6 6	 5 5 4 8 7 9 8 7 6 8 8 7 7	 45 44 45 87 98 76 88 67	445445877888668	 4 6 4 6 7 7 9 8 6 7 8 7 6 8	 6 4 4 7 7 8 9 8 6 6 8 7 7	4 45 45 57 68 88 87 77 87 78	4 44 45 48 68 88 77 77 67 8	 4 4 5 4 7 7 8 9 7 7 8 8 8 6 8 8	4 4 5 4 7 7 8 9 7 6 8 8 6 7	4 4 5 4 7 7 8 9 7 6 8 8 6 6 9	

Unemployment CMA Saskatoon (3-m.m.a.) Chômage, RMR Saskatoon (m.m.3 m.)

D 777658	Saskatoo	1 (11,11,3)	II . J	Unadju	sted Seri	as - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777976
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N		VG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991		- 444455559999101198119	4 4 4 4 5 6 6 9 10 9 10 11 19 8 12	 4 4 4 5 6 6 9 10 9 11 10 8 13	 4 4 4 5 5 6 8 10 9 12 9 10 10 18 12	 4 5 6 8 10 9 11 9 9	 4 4 4 6 7 10 10 11 10 8 9	 4 4 6 6 7 9 10 10 10 8 9 9	 4 4 7 7 10 10 9 9 8 8 10	 4 4 7 7 10 9 8 9 8 9	 4 4 7 7 10 8 9 8 9 8 9	 4 4 7 8 10 8 9 9 9 9	 4 5 6 8 10 9 10 9 9
D 777697			Sea	sonally A	djust ed S	eries - S	érie désa	isonnalis	áe finale				
	J	F	Н	Α	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4 4 5 5 8 8 10 9 10 10 9	 4 5 5 9 9 9 10 11 9	 4 5 5 8 9 8 9 11 9 8	 4 5 5 8 10 9 10 9 10 9 10	 4 5 5 7 10 9 11 9 9 10 8 11	 4 5 6 8 9 9 11 9 8 9 8	 4 4 4 6 7 10 11 10 8 9 9 11	 4 5 7 7 10 10 10 10 10 10 11	 4 5 7 8 10 10 10 10 10	 4 4 7 8 10 9 10 9 9	 4 4 8 8 8 11 9 10 9 10 9	 4 4 4 8 8 8 11 9 10 9 9 9 9 10 10	
Unemployment Chômage, RMR	CMA Calgary	ary (3-m.:	m.a.)										
D 777736				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	777977
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 12 13 16 12 11 12 17 40 41 41 32 38 27 30 25 31 42	F - 13 14 16 13 12 13 17 42 42 41 32 41 29 30 27 34 45	M 15 14 16 18 15 13 15 19 46 45 34 41 32 31 27 34 45	A 14 13 17 15 12 13 21 45 46 44 38 38 31 30 26 34	M 13 12 14 13 12 12 12 23 44 47 42 39 34 30 28 26 33 41	J 14 9 11 13 12 10 25 40 46 38 40 33 29 26 26 34 38	J 14 8 10 12 11 11 28 40 44 36 39 33 31 28 27 36 38	A 13 8 11 14 12 11 29 40 43 34 39 34 39 29 29 37	S 14 9 13 16 12 12 12 31 40 43 33 33 32 29 30 36 38	0 13 10 15 16 12 11 12 39 44 37 31 25 29 34 38	N 12 10 16 15 11 10 14 35 39 44 32 28 35 28 35 41	D A 11 10 15 12 10 10 15 37 39 41 32 35 26 29 23 29 38 43	NG/MOY 13 11 14 15 12 13 28 41 44 37 37 33 31 27 28 36 D
ס 777792			Sea	sonally A	djust ed S	eries - S	érie désa	isonnalis	áe finale				
1075	J	F	M	A	M 17	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	12 13 16 12 11 12 17 40 41 42 32 39 28 30 25 31 41	12 13 15 12 11 13 17 42 41 41 32 41 32 40 28 29 25 32 42	12 13 16 12 11 13 14 44 43 32 39 30 29 29 25 31 42	12 12 15 13 11 20 43 44 42 36 37 30 29 29 25 32	13 12 14 13 11 12 42 45 41 38 33 30 28 28 28	15 11 12 14 13 12 11 26 40 40 46 38 40 33 29 27 27 35	16 10 12 14 13 12 12 12 8 40 44 36 39 32 31 27 37 39	15 10 12 15 13 12 11 29 41 43 34 38 33 31 28 28 37 39	15 9 13 16 13 12 12 31 41 44 33 38 33 31 27 36 39	13 10 15 16 12 13 33 40 46 33 38 31 32 26 31 36 40	12 10 16 15 11 15 36 40 45 34 37 30 33 25 38 43	12 11 16 13 11 12 17 38 40 43 34 37 28 32 25 31 40 45	

Unemployment CMA Edmonton (3-m.m.a.)
Chômage, RMR Edmonton (m.m.3 m.)

Chômage	, RMR Edit	onton (m	.m.3 m.)	,										
ס 7777	737				Unadjuste	d Series	- Série n	on désais	onnalisée				77 מ	77978
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990		J - 12 11 13 14 12 14 40 47 51 42 43 39 35 30 34 46	F	M 11 13 15 15 14 17 23 47 54 49 49 49 36 32 37 49	A 12 12 14 16 15 17 24 48 54 49 49 36 32 37 46	M 11 14 14 13 15 17 27 47 47 48 36 34 38 47	J 11 12 13 14 15 28 44 56 46 48 45 33 33 33 34 45	J 11 12 12 14 11 14 14 30 42 57 43 48 44 42 33 30 48	M 11 11 11 15 11 14 14 30 43 55 43 47 44 47 44 34 29 39 49	S 111 111 116 100 155 144 555 444 555 443 445 334 336 338 49	0 12 10 10 14 10 15 13 32 41 52 41 41 41 34 33 37 45	N 11 9 11 14 10 13 14 40 50 41 40 33 33 32 32 39 42	D AVG 111 10 12 13 111 13 14 42 50 60 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	3/MOY 11 11 12 14 12 14 15 30 44 54 46 44 44 44 44 44 44 44 44 44 46 33 32 39 E
ם 7777	793			Seasor	nally Adju	sted Seri	les - Séri	e désaiso	nnalisée	finale				
		J	F	Н	A	н	J	J	Λ	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991		12 11 13 14 12 15 19 40 48 52 43 39 36 33 30 34	- 12 11 14 13 15 19 42 53 41 45 40 35 30 34	9 12 11 14 13 13 13 20 45 52 50 41 46 39 34 30 35	10 11 12 14 12 13 15 21 45 52 49 42 46 38 34 30 35	9 12 13 13 12 13 15 24 44 46 46 46 34 33 37 45	11 13 12 13 12 14 15 27 43 55 45 47 45 33 34 34	12 12 12 14 11 14 50 42 57 43 48 48 33 33 30 40	12 11 12 16 11 15 14 31 44 45 47 45 35 35 32 40 49	11 11 12 16 11 15 14 34 44 45 45 35 31 39	13 11 11 15 11 16 15 34 43 55 44 43 42 35 34 39 47	13 11 12 15 15 16 37 44 43 44 43 40 35 34 41 44	12 11 13 14 13 15 17 38 45 53 44 43 36 36 32 35 43 43	
Chômag	oyment CM/ e, RMR Vai				lined from the	d Somina	- Sánia r	on désais	sonnalisée				n 77	77979
776 ם	902		F	М	Unadjuste	M Series	- Serie r	on desais	Sonnalisee A	S	0	N		G/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991		J -44 43 47 47 43 29 40 86 85 98 87 102 775 56 79 80	44 44 44 47 45 30 44 88 87 102 82 105 73 72 58 82 83	42 47 48 51 48 49 31 47 90 91 105 82 109 73 69 73 69 73 81 86	39 51 47 49 48 43 31 52 86 92 106 81 103 74 65 58 78 83	37 53 44 47 47 39 31 57 86 96 101 78 95 73 65 55 72 78	58 54 44 47 36 31 64 84 98 101 75 87 76 62 53 69 79	40 54 45 44 45 36 32 72 83 100 97 75 86 78 62 53 69 82	41 51 48 44 45 44 32 31 78 83 98 97 77 77 59 57 71 88	41 50 45 43 33 79 82 88 77 88 78 60 69 88	43 44 46 44 40 29 35 77 81 95 85 77 72 59 69 85	46 42 46 44 40 31 37 76 95 88 83 75 73 63 72 83	45 39 45 44 38 29 39 79 81 91 73 71 75 80	41 47 46 46 44 33 67 84 95 96 81 88 74 61 60 74 D
D 776	951			Seaso	nally Adju	sted Ser	ies - Sér	ie désaiso	onnalisée	finale				
		J	F	Н	A	М	J	J	Ä	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991		-44 42 47 46 43 29 40 86 88 87 102 71 75 56 79 80	42 43 446 446 443 228 422 846 101 103 71 71 57 80 81	39 44 45 48 45 46 28 44 87 88 102 79 106 70 66 54 78 83	37 48 44 46 45 40 29 50 83 90 103 78 101 71 63 56 76 81	36 52 43 46 46 38 30 56 85 94 100 77 94 72 64 54 71	38 54 43 44 47 36 31 64 88 101 75 87 76 62 53 70 80	41 54 45 44 45 36 32 72 83 100 97 75 86 62 53 69 82	41 51 49 45 44 32 31 78 83 99 97 77 86 77 78 86 77 71 88	42 51 46 44 32 34 80 83 97 89 87 89 78 85 79 85 79 88	46 47 49 46 43 32 38 80 88 80 80 75 62 71 88	49 45 46 42 33 40 79 81 98 91 86 77 75 65 74 85	46 40 46 46 40 30 40 81 82 97 92 93 75 73 77 73 77	

Unemployment CMA Victoria (3-m.m.a.) Chômage, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776903				Unadjus	sted Serie	s - Séri	non désa	isonnalis	sée			n	777980
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7 8 9 12 8 8 10 16 17 17 15 13 14 12 10 12	7 9 12 9 8 11 16 18 17 16 16 14 15 12 10	M 9 6 10 11 9 8 12 16 16 16 15 12 11 14	A 9 6 10 9 10 9 8 12 16 18 15 14 14 14 11 11	H 9 6 10 9 9 8 11 16 17 14 13 13 13 11 12 11	9 8 8 8 7 11 16 17 14 12 12 11 10 12	8 9 8 7 7 11 16 15 13 12 11 10 12	8 9 8 7 9 6 11 16 15 13 12 11 9 11	S 8 8 8 9 7 9 6 12 16 16 14 11 11 11	0 9 7 8 9 7 7 13 16 15 16 13 13 10 11	N 9 7 7 10 8 8 8 14 16 15 12 12 11 10 11 9	D 7 7 7 7 111 8 8 9 9 15 5 16 16 15 13 11 11 11 11	AVG/MOY 8 7 9 9 9 8 13 16 17 15 14 13 13 12 10 11 E
D 776952			Seas	onally A	djusted Se	aries - S	érie désai	isonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	7 8 8 11 8 8 10 15 16 16 15 14 12 13 11	- 6 8 9 11 8 7 10 15 17 16 15 15 13 14 11	8 6 9 10 8 7 11 15 17 14 14 13 13 11	9 6 9 9 7 11 16 18 14 13 13 11 11	9 6 10 8 9 9 8 11 16 17 14 13 14 13 12 11	9 8 9 8 8 11 16 18 15 13 13 11 11	9 9 9 8 9 7 11 17 16 13 14 13 11 10 12	8 9 10 9 8 9 7 12 17 15 14 14 12 11 10 11	9 9 9 8 10 7 12 17 16 16 14 11 11 11 11	9 8 8 10 8 9 7 13 17 16 16 14 11 11 11 11 11	9 7 7 10 8 9 8 15 16 16 13 13 12 12 11	8 7 8 11 8 8 9 15 16 15 13 11 10 12	

PART 2 PARTIE

SECTION 4

Unemployment Rate CMA St-John's Nfld. (3-m.m.a.) Taux de chômage. RMR St-John's T.N. (m.m.3 m.)

Taux de chô	mage, RMR	St-John's	s T.H. (m.	.m.3 m.)									
D 776996				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			D	777981
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	3.7 13.1 12.1 10.3 11.9 13.7 14.7 13.5 10.3 9.9 11.5	F 9.5 11.6 13.4 13.2 10.9 12.5 13.7 15.0 15.8 13.7 11.4 9.7 11.4 12.6 12.2	M 8.8 10.3 12.1 14.2 13.2 13.4 11.0 12.3 13.9 16.0 14.6 12.3 10.9 12.3 10.9 12.5	8.4 11.1 12.4 14.2 13.5 13.2 10.4 12.3 13.5 16.1 16.1 14.8 12.3 10.6 16.6	M 8.4 11.3 11.1 14.2 13.5 11.6 9.6 11.9 14.2 16.1 16.5 14.9 10.2 14.3 14.3	J 7.9 11.0 11.4 13.1 10.8 9.3 11.4 13.7 15.0 16.2 14.6 11.8 9.2 14.6 11.8	J 8.0 10.0 10.6 13.0 12.3 9.8 9.3 11.8 14.0 14.7 13.8 14.7 13.8 14.2 11.5 9.2 11.9 13.4	A 7.6 8.9 10.9 11.1 10.1 9.6 11.7 13.3 14.1 13.2 10.0 11.2 12.8 14.3	\$ 7.9 9.3 10.5 13.2 10.6 10.5 12.5 13.3 14.7 13.9 12.1 11.5 11.1 12.3	0 8.5 9.3 10.6 13.3 10.9 11.6 13.1 12.7 14.5 14.2 11.7 12.0 12.7 12.7	N 9.5 10.1 11.3 13.6 10.3 12.3 13.5 12.3 13.5 12.3 13.5 12.3 13.5 12.6 14.3	8.8 10.1 12.0 13.6 11.1 10.1 12.3 13.9 12.3 13.2 11.1 10.0 10.0 11.6 12.8 15.3	AVG/MOY 8.4 10.2 11.5 13.5 11.9 11.2 10.8 12.5 13.3 14.8 13.1 12.5 11.3 10.8 13.1 10.8
D 777008			Sea	asonally A	Adjusted S	Series - S	Série désa	sisonnali:	sée finale	a			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1990	8.7 10.8 12.8 12.7 11.8 13.8 13.8 13.8 14.0 15.1 11.4 11.0 10.5 12.8 12.1	9.1 11.1 12.2 12.2 12.5 10.3 11.9 13.2 14.7 15.6 11.4 11.5 9.8 12.6 12.1	7.9 9.4 11.1 12.2 12.5 10.2 11.5 13.0 15.4 15.1 12.0 11.4 10.2 12.0 11.4	7.3 9.9 11.2 13.0 12.6 12.4 9.8 11.7 15.3 15.2 13.8 13.2 11.4 9.7 11.7 12.3	7.7 10.6 10.3 13.5 12.9 11.2 9.2 11.4 13.5 15.1 15.4 11.0 9.4 11.3 13.2	7.6 10.8 11.2 13.0 12.8 11.0 9.5 11.5 13.7 15.8 14.0 14.3 11.6 9.0 11.5 14.1	8.6 10.5 11.1 13.5 12.8 10.2 9.7 12.2 14.3 14.4 14.8 13.8 11.6 9.2 12.0 13.5	8.5 9.9 11.9 13.8 12.1 11.0 10.3 12.5 14.7 14.5 13.5 11.4 10.1 12.5 13.2	8.7 10.1 11.4 14.1 11.3 11.9 13.0 13.6 15.1 14.2 12.5 11.1 11.5 12.4 12.8	9.2 10.0 11.5 14.1 10.7 11.3 13.3 13.0 14.8 14.6 12.0 11.7 11.4 12.3 11.2	9.7 10.3 11.6 13.8 10.9 12.4 13.8 12.8 14.2 14.6 11.0 11.8 12.7 10.9 13.5	9.1 10.4 12.2 13.6 11.1 12.4 14.3 13.0 14.1 14.2 12.2 11.0 11.0 11.5 13.9	
Unemployment Taux de chôm													
D 777059					usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée			מ	777982
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	J 	F 5.3 7.9 9.2 8.5 7.8 9.9 10.3 10.7 8.4 10.0 8.6 7.4 8.2 9.0 8.8	M 4.63 7.7 8.9 8.8 9.6 8.5 11.5 10.8 10.1 9.2 7.2 8.3 9.7	A 4.8 6.1 7.8 8.3 8.4 10.1 8.6 12.1 11.2 11.0 8.8 10.2 8.8 7.1 7.5 9.8	M 5.3 7.0 7.3 8.1 8.3 10.2 8.6 11.6 11.7 10.7 10.4 9.7 7.3 7.4 9.2	J 5.8 7.6 7.2 8.1 7.4 8.9 8.4 10.6 10.1 9.3 9.2 7.3 6.7 7.7 8.5	J 6.4 7.6 7.6 7.6 8.2 10.4 10.7 9.7 9.8 8.5 7.0 6.4 8.2 8.6	A 6.0 7.2 6.8 7.0 8.1 7.5 10.4 10.1 9.6 9.9 10.1 8.7 7.2 6.2 7.9 8.5	\$ 5.67 7.7 7.3 7.11 9.1 7.55 7.5 8.8 10.5 8.8 7.1 7.8 9.8 10.5 8.8 7.1 7.8 9.2 10.5	0 5.1 7.7 7.9 7.9 9.4 8.1 7.9 10.5 9.7 11.3 9.1 11.0 8.4 7.1 7.8 8.8 9.5	N 5.1 8.0 8.5 8.6 9.5 7.9 8.3 10.6 12.6 8.6 10.8 7.9 6.8 7.7 9.3	D 5.2 7.8 8.6 9.5 7.8 8.2 10.6 12.5 8.0 10.6 7.4 7.7 8.6 9.4	AVG/MOY 5.3 7.1 7.7 8.2 8.7 8.4 8.2 10.5 10.9 9.8 8.9 7.8 6.9 7.9 9.0 E
777072 מ	,	F							s ée finale		E)	n	
1975	J _	r -	H 4.7	A 4.8	M 5.2	J 5.6	J 6.4	A 6.4	S 5.9	5.3	N 4.9	л 5.0	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.1 7.6 8.8 8.9 9.6 7.5 8.7 11.1 9.9 11.9 8.3 10.3 8.5 7.4 8.3 9.2	5.1 7.7 9.0 8.3 9.2 7.8 10.0 10.3 10.7 8.4 9.9 8.5 7.2 8.0 8.8	5.7 7.6 8.6 8.4 9.2 7.9 10.8 11.0 10.3 9.9 8.6 8.8 6.7 7.8 9.2	6.0 7.6 8.0 7.9 9.5 7.9 11.4 10.6 10.7 10.1 8.5 10.0 8.3 6.8 7.3 9.1	6.9 7.1 7.7 7.8 9.6 7.9 10.9 10.4 10.1 9.5 7.7 7.2 9.0	7.5 7.2 8.0 7.4 8.8 8.4 10.5 11.0 10.2 9.4 7.4 6.9 7.8 8.6	7.7 7.2 8.0 7.5 8.1 8.6 10.7 11.0 9.9 10.3 10.1 8.9 7.3 6.7 8.3 8.6	7.7 7.4 7.8 8.9 7.9 8.2 11.0 10.6 9.9 10.1 10.4 9.0 7.5 6.6 8.7	8.0 7.7 7.5 9.5 8.0 11.2 10.1 10.4 9.8 10.5 8.8 7.3 7.1 7.8 9.1	7.8 8.0 8.1 9.5 8.3 8.0 10.6 9.8 11.3 8.9 10.8 8.7.5 7.5 7.1 7.9 9.7	7.8 8.3 8.4 9.3 7.8 8.3 10.6 9.6 12.5 8.5 10.7 8.0 7.7 7.0 8.0 9.3	3.0 8.4 8.5 7.9 8.4 10.5 9.8 12.7 8.1 10.8 7.9 8.1 9.2	

Unemployment Rate CMA Saint John N.B. (3-m.m.a.)

Taux de chôma	age, RMR	Saint-Joh	n N.B. (m	.m.3 m.)									
D 777115				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			ם	777983
1975 1976 1977	J -	F - 7.3 8.0	M 9.6	10.2	H 	J 11.3	J 11.1	11.5	S 	0	N 10.1	9.3	AVG/MOY 10.4
1978 1979	8.9 7.4	9.4 7.5	9.7 8.1	10.0 9.1	9.6 9.3	8.7 8.8	8.4 7.8	8.7 7.7	9.8 7.5	10.2 7.5	9.4 8.1	8.4	9.1 8.2
1980 1981 1982	8.1 8.2 10.2	7.9 8.9 11.1	8.7 9.0 12.3	9.8 9.4 12.6	10.2 8.9 12.5	10.7 9.0 12.0	10.5 8.6 11.9	9.5 8.1 12.4	8.4 8.4 13.2	8.3 9.0 14.0	8.5 9.7 14.6	8.5 9.6 14.6	9.1 9.0 13.0
1983 1984 1985	14.3 13.5 15.6	14.2 13.7 15.9	14.7 14.6 17.3	14.6 15.1 17.1	13.7 14.8 16.5	12.2 13.4 14.7	11.6 12.6 14.8	11.6 13.0 15.4	12.6 14.0 15.3	13.0 14.4 15.1	13.5 14.5 14.6	13.5 14.8 14.2	13.2 14.2 15.4
1986 1987	14.3 12.5	14.6 12.2	15.1 12.6	14.9 12.6	14.5 12.7	14.1 12.5	13.7 13.1	13.7 13.5	13.1 13.8	12.4 13.0 11.0	11.9 12.4 10.8	12.1 11.5 9.8	13.6 12.6 10.9
1988 1989 1990	12.2 9.8 9.8	12.1 10.0 10.2	12.7 11.6 10.5	11.6 12.2 10.3	11.0 12.0 9.1	10.0 11.1 8.1	10.2 10.3 8.2	10.6 10.0 8.8	11.3 9.5 9.0	8.8	8.6	9.1 9.0	10.3 9.2
1991 1992	10.5 12.7	11.1	11.6	11.1	11.7 14.6	11.3	10.9	10.8	9.2	12.2 9.5	12.5 9.7	9.3	11.7 E 11.4 E
D 777128			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977	8.1	7.4 8.1	9.0	9.4	10.4	10.9	 11.1	11.5	11.4	11.4	10.6	10.3	
1978 1979	9.8 8.2	9.6 7.7	9.2 7.7 8.2	9.2 8.2 8.7	8.9 8.7 9.4	8.4 8.5 10.4	8.4 7.9 10.7	8.7 7.9 9.9	9.8 7.6 8.7	10.2 7.4 8.4	9.7 8.3 8.7	9.1 8.9 8.9	
1980 1981 1982	9.0 8.9 10.6	8.1 9.0 11.1	8.4 11.5	8.3 11.6	8.1 11.8	8.9 12.2	9.0 12.6	8.7 13.2	8.7 13.6	9.1 14.2	9.7 14.6	9.8 14.7	
1983 1984 1985	14.4 13.6 15.6	14.1 13.5 15.7	13.9 13.7 16.5	13.6 14.1 16.2	13.1 14.4 16.1	12.5 13.9 15.2	12.4 13.3 15.4	12.3 13.5 15.7	12.9 14.1 15.3	13.2 14.5 15.1	13.5 14.6 14.8	13.6 15.0 14.5	
1986 1987 1988	14.4 12.7 12.5	14.6 12.3 12.1	14.4 12.0 12.0	14.1 11.9 10.9	14.1 12.3 10.5	14.5 12.8 10.2	14.1 13.4 10.3	13.8 13.5 10.6	12.9 13.6 11.2	12.5 13.2 11.2	12.2 12.9 11.3	12.6 12.1 10.4	
1989 1990	10.1 10.1	10.0 10.2	10.8 9.8	11.3 9.4	11.4 8.3	11.2 8.0	10.6 8.3	10.1 9.1	9.5 9.3	9.2 9.3	9.2 9.2	9.7 9.6	
1991 1992	10.8	11.0	10.9 12.7	10.2	10.7	11.0	11.0	11.3	9.8	12.9	13.1	12.8 9.8	
Unemployment Taux de chôma	Rate CMA	Chicouti Chicoutim	mi - Jona	uière (3· iière (m.:	m.m.a.)								
D 777238						ies - Sér	ie non dés	saisonnali	isée			r	777984
1975	J_	F_	M 8.9	A 9.5	M 10.6	J 10.0	J 10.3	A 10.5	10.3	9.9	N 9.4	B.2	AVG/MOY 9.3
1976 1977 1978	10.4 15.2 15.1	13.1 12.5 15.3	15.9 11.3 17.0	16.5 12.3 16.1	14.3 13.0 16.0	14.8 13.8 13.9	14.6 15.1 15.8	15.8 15.9 16.6	14.6 15.6 17.9	14.5 13.8 16.9	16.1 13.0 16.6	17.2 13.6 15.0	15.6 13.6 16.0
1979 1980	14.5 10.4	12.7 10.4	13.0 11.3	12.4 10.5 11.2	12.0 10.2 10.5	10.2 10.0 8.8	8.8 10.9 7.3	9.1 11.8 7.8	9.3 11.7 10.0	11.0 11.7 11.8	11.1 10.9 12.2	11.1 10.6 10.7	10.9 10.9 10.3
1981 1982 1983	11.7 10.2 15.8	11.3 9.2 19.1	11.7 7.7 18.5	6.4 16.7	8.7 16.8	12.3 18.1	13.1 19.3	13.0 15.5	11.5 14.0	11.6	11.6 14.1	13.1 14.7	11.2 16.3
1984 1985 1986	17.7 11.5 15.1	20.6 10.9 14.8	22.4 10.5 14.4	22.1 12.2 12.5	20.5 14.3 12.7	18.5 14.5 11.5	16.0 14.4 11.5	14.2 12.7 10.4	13.9 12.6 10.8	13.4 13.3 10.1	13.0 14.3 9.7	12.8 14.9 9.1	16.8 13.2 11.4
1987 1988	10.5 11.3	11.7 10.8	13.0 11.8	12.9 11.1	12.5 11.5 9.6	10.8 10.8 8.1	10.1 10.8 7.0	10.1 10.1 6.9	11.5 10.7 7.4	12.1 12.1 7.5	12.6 12.0 7.9	11.5 10.7 8.3	11.7 11.0 8.7
1989 1990 1991	10.1 10.3 10.8	10.2 10.4 11.0	11.1 11.1 11.7	10.5 10.5 11.2	10.4	9.5 11.4	8.9 11.9	8.9 12.4	9.4 11.8	10.0 12.2	10.6 11.8	10.6 12.7	10.1 11.9 E 13.9 E
1992	12.3	12.0	12.6	13.3	14.1	14.1	13.7	13.7	13.5	14.1	14.8	15.3	13.7 C
777304 מ	,	F	Se:	asonally A	Adjusted : M	Series - J	Série désa J	aisonnali: A	s ée finalo 5	a O	N	D	
1975	_ J	_	9.3	9.7	10.4	10.1	10.0	9.8	9.6	10.0	9.5	8.3	
1976 1977 1978	11.1 15.0 15.1	14.6 13.1 16.0	16.9 11.6 17.0	16.9 12.5 16.2	14.2 13.1 15.9	15.2 14.4 14.8	14.2 15.1 16.0	15.1 15.3 16.3	13.7 14.8 17.3	14.5 13.5 16.4	16.1 12.9 16.2	17.2 13.5 14.9	
1979 1980	14.2 10.1	13.1 10.6	12.7 10.9	12.7 10.9	12.1	11.0 10.5	9.2 11.2	9.2 12.2 8.2	9.0 11.6 10.1	10.6 11.4 11.7	10.8 10.6 12.1	11.0 10.7 10.9	
1981 1982 1983	11.3 9.7 15.1	11.1 8.8 18.6	11.2 7.2 17.9	11.8 6.8 17.4	10.6 8.3 15.7	9.4 12.0 17.2	7.4 12.9 18.7	13.8 16.4	12.1 14.8	12.0 13.2	11.9 14.8	13.5 15.4	
1984 1985	16.9 11.3	19.7 10.3	21.4 9.7 13.1	22.2 11.8 11.8	19.3 13.2 11.6	17.8 13.9 11.2	15.4 14.3 11.8	15.3 13.8 11.6	15.0 13.5 11.6	14.6 14.5 10.6	13.7 15.1 9.9	13.4 15.7 9.5	
1986 1987 1988	14.7 10.3 11.1	14.1 11.1 10.3	11.7 10.5	11.9 10.2	11.5 10.8	10.9 11.1	10.8 11.7	11.4 11.4	12.1 11.3	12.5 12.4	12.7 12.0	11.9 11.0 8.4	
1989 1990 1991	9.8 10.1 10.5	9.6 10.1 10.8	9.9 10.2 10.9	9.7 9.9 10.7	9.1 9.9 11.0	8.5 9.9 11.7	7.8 9.7 12.8	7.8 9.7 13.3	7.8 9.9 12.4	7.6 10.1 12.3	7.8 10.5 11.7	10.5 12.6	
1992	11.9	11.8	11.8	12.7	13.7	14.5	14.5	14.5	14.1	14.2	14.7	15.1	

Unemployment Rate CMA Québec (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR Québec (m.m.3 m.)

D 777239				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 777985
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J 6.3 10.2 9.5 8.4 9.0 8.6 11.5 11.7 10.2 7.7 9.5 8.6 6.1 7.9 9.5	F _ 6.4 10.6 9.9 8.4 9.0 8.7 12.3 11.2 9.5 9.8 8.7 7.0 6.9 7.8	M 6.8 7.2 9.8 10.3 9.7 9.0 12.7 11.1 11.5 9.3 9.0 10.1 9.1 6.4 8.0 7.9 11.8	A 7.2 7.7 8.1 9.8 9.4 9.1 12.4 10.7 11.4 8.5 10.0 9.4 5.8 7.9 7.7	M 7.9 7.4 6.9 9.7 9.2 9.0 9.8 11.9 8.7 8.2 10.2 9.3 6.8 8.2	J 7.9 7.4 7.2 9.2 8.1 10.2 11.5 10.1 8.0 9.6 8.2 6.4 5.7 9.0 11.5	J 7.1 7.2 8.5 8.9 7.0 10.6 12.6 12.1 9.2 8.5 8.5 8.9 7.4 6.4 6.2 9.5	A 7.0 8.3 8.8 8.6 6.8 9.7 13.4 12.6 9.1 8.7 9.7 8.4 7.7 6.4 6.6 9.6 11.9	S 7.6 8.8 8.5 9.2 7.5 8.8 9.8 11.9 9.5 8.7 9.9 7.4 8.7 9.5 9.5	0 7.8 9.3 8.1 9.3 7.9 8.6 10.3 13.6 12.1 10.1 8.8 9.1 7.3 8.8 7.3 7.3 9.8	N 7.7 8.9 8.4 9.3 8.6 8.7 11.1 12.0 10.5 8.3 7.4 8.1 7.0 7.7 9.7 10.2	D 6.4 9.3 8.9 8.5 8.2 11.4 12.1 9.9 7.6 8.5 8.1 7.9 9.4 10.0	AVG/MOY 7.2 8.2 8.6 9.3 8.2 9.0 10.1 12.7 11.6 10.2 8.6 8.8 8.8 8.4 6.5 7.2 9.0 E
D 777305			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final	Ð			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	6.0 9.9 9.2 8.2 8.6 11.6 11.8 10.3 7.8 9.5 8.6 7.5 6.2 8.0 9.6	5.9 10.2 9.5 8.1 8.8 8.6 12.3 11.4 11.3 9.5 8.5 9.7 8.6 6.9 7.9 10.5	6.3 6.6 9.2 9.7 8.4 9.2 8.7 12.5 10.9 11.3 9.0 8.8 8.8 6.2 7.7 11.6	6.9 7.4 7.8 9.5 9.3 9.0 12.4 10.8 11.4 8.5 8.8 9.3 5.8 8.0 7.8 12.0	8.1 7.5 7.0 9.8 9.3 9.1 10.9 12.1 10.0 8.6 8.0 10.0 9.1 6.2 6.8 8.2 12.0	8.2 7.7 7.5 9.5 8.4 9.4 10.5 11.8 11.5 9.1 8.0 9.8 8.4 6.7 6.0 9.3	7.9 8.0 9.2 9.4 7.4 9.3 10.8 12.8 12.3 9.1 8.8 6.8 6.2 9.5 12.2	7.6 8.9 9.1 7.1 9.8 13.4 12.6 9.2 8.8 9.9 6.6 8.0 6.6 9.6	7.8 9.0 8.7 9.4 7.5 8.7 14.1 11.7 9.3 8.6 9.9 7.4 8.5 6.7 7.3 9.3	7.6 9.1 8.0 9.3 7.8 8.4 10.0 13.2 11.6 9.7 8.4 8.8 7.0 8.5 6.9 7.0	7.4 8.7 8.2 9.1 8.4 8.8 11.7 10.4 8.0 8.4 7.4 8.1 6.8 9.5	6.5 9.4 9.0 8.6 8.3 8.4 11.5 12.2 12.3 10.1 7.8 8.7 7.9 6.3 7.6 9.5	

Unemployment Rate CMA Trois-Rivières (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR Trois-Rivières (m.m.3 m.)

D 777241				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 777986
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	AVE/MOY
1984		-	15.6	16.5	16.2	15.0	14.7	13.6	14.0	12.9	11.7	10.6	13.8
1985	11.7	13.7	14.4	14.0	13.0	12.1	12.0	12.6	13.3	12.4	11.8	11.7	12.9
1986	12.1	13.5	14.4	15.0	14.0	13.0	12.2	12.0	11.1	11.1	11.2	12.5	12.7
1987	12.5	12.5	12.4	11.9	11.8	11.2	10.8	10.9	9.9	9.9	9.6	10.7	11.0
1988	12.4	13.1	12.8	12.0	11.3	10.1	9.3	8.9	9.9	9.5	9.5	9.0	10.4
1989	9.9	9.7	10.7	10.3	10.2	9.1	8.7	8.0	7.5	7.1	7.7	8.2	8.9
1990	9.2	9.7	9.8	9.4	8.7	8.0	7.6	8.6	8.8	9.1	8.9	10.7	9.3
1991	12.3	13.3	14.2	13.8	12.9	11.3	10.9	11.0	10.9	10.3	10.3	10.2	11.6 E
1992	11.9	12.9	14.9	15.8	16.8	17.3	16.4	16.0	14.5	14.5	13.8	15.0	15.4 E
D 777307			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	е			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1984	_	~	14.4	14.8	15.2	14.9	15.1	14.0	14.5	13.9	12.8	11.4	
1985	12.2	13.2	13.2	12.4	12.0	12.0	12.3	13.0	13.9	13.4	12.9	12.5	
1986	12.4	13.0	13.1	13.4	13.0	12.9	12.6	12.4	11.8	12.1	12.3	13.1	
1987	12.5	11.8	11.0	10.4	10.9	11.1	11.2	11.4	10.7	11.0	10.7	11.2	
1988	12.1	12.3	11.3	10.7	10.4	10.1	9.8	9.3	10.8	10.5	10.6	9.4	
1989	9.6	8.9	9.2	9.0	9.3	9.3	9.2	8.4	8.3	8.2	8.8	8.8	
1990	8.9	8.9	8.4	8.2	7.8	7.8	8.0	8.9	9.6	10.2	10.3	11.5	
1991	12.0	12.4	12.7	12.4	11.9	11.0	11.2	11.4	11.8	11.5	11.9	11.1	
1992	11.7	12.0	13.3	14.3	15.6	16.9	16.8	16.4	15.5	16.0	15.6	16.0	

Unemployment Rate CMA Sherbrooke (3-m.m.a.)

Taux de chô	mage, RMR	Sherbrook	ke (m.m.3	m.)									
D 777255				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal:	isée			1	777987
1986 1987 1988 1989 1990 1991	9.8 9.3 7.1 8.2 10.4 13.3	F 11.1 9.1 7.7 10.2 11.3 13.0	M 9.3 12.2 8.2 8.9 10.8 12.1 12.9	A 9.2 11.4 6.9 10.6 9.8 12.2 13.2	M 9.1 11.6 6.0 11.5 8.3 12.6 13.5	7.8 11.3 6.1 11.5 7.6 13.4 13.7	7.7 11.7 6.7 9.9 7.2 13.9	A 7.3 10.4 6.9 9.3 7.9 13.8 14.1	\$ 8.4 9.5 6.8 9.3 7.8 13.9 14.5	0 9.1 8.6 7.1 9.4 8.4 13.8 14.4	N 9.5 8.5 7.5 7.9 8.8 13.7	8.8 8.9 7.3 7.1 9.5 13.1	AVG/MOY 8.6 10.5 7.1 9.3 8.9 13.1 E 13.7 E
D 777308			Sea	asonally a	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	10.0 9.4 7.3 8.3 10.5 13.4	10.5 8.6 7.3 9.9 11.0 12.6	8.1 11.1 7.2 7.9 10.1 11.3 12.1	8.7 10.8 6.4 10.0 9.6 11.9 12.9	8.8 11.3 5.7 11.2 8.2 12.4 13.3	7.7 11.2 5.9 11.4 7.6 13.5 13.8	7.5 11.6 6.5 9.8 7.0 13.8 13.6	7.6 10.8 7.1 9.6 7.9 14.1 14.4	8.9 10.0 7.2 9.7 7.9 14.1 14.8	9.6 9.2 7.6 9.9 8.7 14.1 14.7	9.9 9.0 7.9 8.4 9.1 14.0	9.6 9.6 8.1 7.9 10.1 13.7 14.3	
Unemploymen Taux de chô				.)									
D 777240				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal					777988
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J -6.5 7.2 9.8 9.6 8.3 10.0 13.0 11.6 10.4 8.6 9.1 9.3 12.4	F_ 6.9 8.0 10.4 10.1 9.6 10.7 14.3 12.0 11.4 10.9 8.8 9.2 10.0 13.3	M 6.0 7.0 8.6 10.4 9.4 10.0 11.6 14.7 13.1 12.9 11.7 11.3 9.0 9.9 10.1 13.9	A 5.9 6.7 9.0 10.8 9.9 9.3 12.1 14.8 13.0 12.9 11.4 10.7 9.3 9.9 9.4 13.6	M 5.8 6.1 8.8 10.6 9.4 9.1 12.5 14.6 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7 12.7	J 6.1 6.2 8.9 10.4 8.7 8.8 12.8 12.5 12.0 10.4 9.9 9.3 9.6 9.0 11.8	J 6.3 6.2 9.2 9.9 8.2 8.8 9.0 13.1 11.7 11.5 10.3 9.7 9.8 9.0 11.7	A 6.6 6.5 9.3 9.5 7.8 8.7 13.7 11.1 10.8 10.2 9.8 9.4 9.2 11.7 12.6	S 6.3 6.6 9.4 9.1 7.8 8.5 13.5 13.5 10.6 10.3 10.1 9.7 9.0 9.7 12.0	0 6.9 9.4 9.1 8.1 8.3 9.1 13.7 12.9 10.9 10.1 9.4 9.4 9.4 11.5	N 5.8 7.1 9.4 8.9 8.2 8.4 9.5 13.3 12.6 11.6 11.4 10.1 9.1 11.2 11.3	D 5.9 7.1 9.3 9.0 8.2 8.6 13.5 12.7 11.5 9.9 8.7 9.1 8.4 11.7	AVG/MOY 6.1 6.7 9.1 9.1 9.8 8.8 8.8 9.3 12.9 13.7 12.0 11.7 10.6 10.0 9.3 9.2 10.1 12.2 D
D 777306			Se	asonally	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée final				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.6 7.3 9.9 9.7 8.4 9.5 10.1 13.8 15.0 11.7 11.6 10.5 8.7 9.2 9.4 12.5 12.2	6.5 7.6 10.0 9.7 8.7 9.3 10.4 14.0 13.0 11.8 11.2 8.5 8.9 7 12.8 12.5	5.2 6.1 7.8 10.1 9.7 8.6 9.3 10.8 14.0 12.4 11.0 10.6 8.3 9.1 9.3 13.0	5.3 6.1 8.4 10.1 9.3 8.8 8.8 11.5 14.1 12.4 10.8 10.1 8.7 9.4 8.8 12.9 12.9	5.6 5.9 8.6 10.3 9.1 8.6 8.7 12.1 14.2 12.3 10.6 9.1 9.8 8.7 12.4 13.0	6.1 6.2 8.9 10.3 8.6 8.8 8.7 12.7 14.3 12.0 10.3 9.9 9.4 9.8 11.9 13.0	6.4 6.3 9.4 10.0 8.3 8.9 9.1 13.2 13.9 11.6 10.3 10.4 9.7 9.1 11.8 12.7	6.8 6.7 9.6 9.8 8.0 9.2 14.0 13.8 11.3 10.5 10.5 10.5 10.9	6.7 7.0 9.9 9.6 8.2 8.9 9.5 11.2 10.7 10.7 10.4 10.0 9.2 10.0 12.3 12.8	6.3 7.3 9.8 9.5 8.7 9.6 14.2 13.3 11.6 11.3 10.5 9.8 8.7 11.2	6.2 7.5 9.8 9.3 8.6 8.8 9.9 13.6 11.9 11.8 10.5 9.4 9.5 8.5 11.9 13.6	6.3 7.5 9.7 9.4 8.6 9.0 9.9 13.9 11.8 10.3 9.1 9.5 8.8 12.2 11.8 13.9	

Unemployment Rate CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.)

Taux de chôm D 777440					usted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnal	isée				D 777989
1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	3 - 8.8 7.3 9.0 8.5 8.6 7.7 5.9 9.3 8.0 7.3 7.6 4.8 6.4 7.5	F - 4 8.3 8.9 8.0 7.6 2 9.4 5 8.0 2 5.6 2 8.3	M 5.45 7.1 9.2 8.0 7.4 6.6 9.6 8.5 9.6 6.2 7.6	A 5.35 6.22 9.2 8.9 7.0 9.4 8.7 8.7 9.63 6.2 5.2 5.2 9.6	M 5.0 8.2 9.0 8.2 6.6 7.3 8.8 8.7 8.9 5.8 5.8 5.8	J 5.1 8.0 8.5 8.2 7.3 7.6 8.9 8.7 7.8 8.1 7.9 5.6 5.6 7.2 9.5	J 5.8 7.3 8.1 8.2 8.5 7.9 8.7 8.3 8.6 6.9 4.8 5.6 7.2	A 6.6 7.9 8.4 8.1 8.2 9.0 8.3 8.5 8.6 6.0 7.3 9.0	\$ 7.5 8.0 8.3 8.4 7.6 9.3 7.8 8.2 9.4 6.2 7.5 8.7	0 8.2 7.1 8.1 8.0 8.1 7.5 7.3 7.4 8.4 7.8 8.7 6.3 5.7 6.1 7.4	N 9.0 6.7 8.5 8.1 7.2 6.9 7.0 8.8 7.3 8.0 6.1 4.5 6.9 8.1	n 8.9 6.4 8.6 8.5 7.1 6.0 9.4 7.3 8.8 7.2 7.5 6.1 6.0 6.1	AVG/MOY 6.8 7.1 8.5 8.5 7.7 7.1 8.3 8.4 8.5 8.5 7.7 7.1 8.3 8.4 8.5 8.5
D 777542			Sea	esonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	1			
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	8.9 7.4 9.1 8.7 7.8 6.1 9.4 8.1 9.8 7.4 7.7 6.0 4.9 6.5 7.6	8.2 8.1 8.6 7.8 7.8 7.9 2 8.3 9.2 8.5 5.5 6.7 8.2	4.9 7.1 8.6 8.7 8.3 7.6 6.4 9.2 8.3 5.3 5.9 5.2 8.8	5.0 6.2 8.9 8.6 7.6 6.8 9.1 8.5 9.1 8.5 9.4 5.1 6.0 9.3	5.0 5.8 8.1 9.0 8.7 8.1 6.5 7.1 9.2 8.8 8.0 8.7 8.9 5.3 5.8 5.7	5.2 6.4 8.1 8.6 8.9 8.3 7.7 9.0 8.9 7.9 8.3 5.1 5.8 5.4 7.3 9.6	5.8 7.4 8.2 8.6 7.8 8.4 8.4 8.7 7.0 4.9 5.6 5.7 7.2 9.1	6.5 7.8 8.3 8.3 7.6 8.1 9.0 8.2 7.9 8.4 8.8 6.7 4.9 5.9 8.2	7.4 7.9 8.2 8.0 7.4 7.6 8.1 9.2 6.1 5.0 6.1 7.4 8.6	8.3 7.2 8.2 7.5 7.4 7.4 7.4 8.5 7.9 8.8 6.1 5.7 7.5 8.8	9.3 7.1 8.8 8.7 7.5 7.2 9.6 7.2 9.6 8.2 6.3 4.7 6.1 6.5 7.2 8.5	9.4 6.9 9.1 8.5 8.9 7.6 6.8 7.7 9.1 7.5 7.9 6.4 4.5 6.4 6.5 7.3 8.5	
Unemployment Taux de chôm													
D 777441				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 777990
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	J 8.1 9.1 9.9 7.2 8.3 25.5 14.9 11.3 13.0 8.4 10.8	5.4 5.5 9.6 10.0 9.1 7.9 8.3 22.8 14.7 15.3 12.5 11.3 12.5 11.0 9.2	M 7.1 7.1 10.8 9.9 9.4 8.3 9.9 21.3 17.1 15.5 12.8 11.7 11.6 7.5 7.7	A 7.7 7.8 12.0 11.8 9.1 7.8 21.2 16.9 15.0 11.2 11.0 6.9 7.2 10.4	M 6.1 7.0 6.8 11.1 10.3 7.6 18.5 17.4 14.0 10.3 10.7 9.6 7.2 7.1 10.2	J 6.9 5.5 10.3 13.4 9.5 9.4 10.2 14.5 16.8 11.5 10.3 9.1 7.1 6.5 10.1 12.0	J 7.6 6.3 11.5 12.3 9.4 10.3 14.5 13.1 16.4 12.3 11.9 10.7 10.0 7.6 6.8 10.1 12.9	A 7.7 7.8 12.9 10.4 8.5 10.5 20.6 12.4 15.8 12.9 12.0 11.4 10.0 8.8 7.1 10.6 13.5	S 9.9 12.4 10.0 7.7 8.8 27.0 10.6 14.8 10.6 11.7 9.6 9.4 7.7 10.3	0 8.4 11.2 9.0 7.4 8.2 29.3 10.8 13.7 13.8 10.8 11.3 9.0 8.8 9.0	N 7.9 9.8 9.0 6.6 8.5 29.9 12.7 12.9 13.0 11.9 9.5 7.5 10.0 9.6 12.6	D 7.4 10.2 8.9 9 7.1 7.9 12.4 8.9 9 7.5 10.9 9.22 12.0	AVG/MOY 6.3 7.5 10.9 10.6 8.4 8.6 14.8 15.5 13.5 11.4 11.5 9.8 7.9 8.2 10.2
D 777543				asonally	Adjusted 9								
1075	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990	5.6 5.5 9.3 10.0 10.3 7.2 8.0 24.9 14.4 10.8 11.4 10.8 8.0 10.4 9.0	5.7 5.9 9.9 10.3 9.3 8.1 8.4 22.5 14.4 11.9 12.1 10.8 11.7 7.2 8.0 10.9 9.2	6.3 6.4 10.3 9.4 9.1 8.0 9.5 20.5 16.2 14.6 11.9 11.0 9.7	6.2 6.5 10.8 11.0 8.8 7.9 10.0 21.3 16.9 15.0 11.2 11.1 10.8 7.2 7.6	5.6 6.6 6.4 10.8 13.3 10.8 8.5 19.3 18.0 14.5 10.6 11.1 7.7 7.6	5.8 7.4 5.9 10.8 10.2 10.2 11.1 15.5 17.7 13.6 12.2 11.1 9.9 7.7 6.9 10.5 12.3	7.7 6.3 11.6 12.5 9.6 10.5 14.9 13.7 17.0 12.8 12.5 11.2 10.5 7.9 6.9	7.0 7.1 12.3 9.6 7.6 9.7 20.2 12.0 15.7 12.9 12.1 11.5 10.0 8.8 6.9 10.3 13.1	5.9 9.1 11.6 9.4 7.1 8.4 27.0 10.5 14.8 13.9 10.7 11.7 9.5 9.4 7.5 10.1 12.9	8.5 11.2 8.9 7.2 8.0 29.2 10.6 13.7 13.8 10.8 11.2 9.0 8.8 8.9	5.6 8.6 10.5 9.3 6.7 8.3 29.5 12.8 12.9 10.9 11.7 9.3 7.3 9.5 12.5	8.5 11.0 9.3 7.2 7.9 29.0 13.2 11.7 10.9 12.2 8.6 7.2 10.8 9.1	

Unemployment Rate CMA Oshawa (3-m.m.a.) Taux de chômage. RMR Oshawa (m.m.3 m.)

Taux de chôm													
D 777449				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée			p	777991
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 6.9 6.8 7.2 12.1 7.4 6.2 11.6 14.6 8.5 9.9 7.5 6.6 3.8 6.3 4.8 8.0	F - 6.8 7.8 8.8 11.4 8.0 6.6 12.0 14.0 8.8 10.2 6.5 7.3 4.2 5.8 9.6 11.0	M 10.0 8.3 9.0 9.5 9.4 11.1 6.8 11.0 12.9 9.8 6.0 9.1 4.6 5.9 6.5 11.1	A 7.5 8.2 9.7 10.5 8.8 10.9 5.9 11.5 10.2 6.4 4.4 8.2 5.6 4.4 11.8 13.2	M 8.4 11.1 10.9 7.7 9.5 5.3 8.4 9.0 9.8 6.1 4.8 7.9 5.7 4.2 6.4 11.1	J 7.3 8.6 12.4 11.9 8.9 10.0 8.0 5.7 6.5 3.7 6.5 10.4	J 6.4 10.1 12.7 11.5 7.5 8.0 10.5 6.8 6.0 5.8 7.1 4.6 3.5 10.0	A 11.3 11.0 8.8 5.7 12.3 11.7 5.9 6.2 6.8 4.5 3.3 7.7 9.6 2 14.2	S 5 8.4 9.7 6.0 7.5 8.0 11.4 6.4 6.4 6.4 4.9 3.4 7.7 8.8 14.1	6.8 9.9 4.6 6.4 10.2 10.3 9.7 7.2 8.0 6.9 5.1 3.5 7.6 12.7	N 6.6 5.7 10.1 5.0 5.2 10.2 12.1 9.2 7.9 7.0 4.0 3.5 6.9 7.8 10.4	D 6.5 6.5 6.9 11.4 5.1 4.6 10.5 13.2 8.8 8.7 6.2 3.6 7.2 8.5 9.5	NG/MOY 7.0 7.7 9.2 10.6 7.1 8.0 7.5 11.5 10.5 8.1 7.2 6.1 6.4 5.2 4.1 7.0 9.6 E
D 777551			Sea	sonally #	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	ée finale				
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	6.8 6.7 7.1 11.9 7.3 6.1 11.4 14.3 8.4 9.8 7.4 6.5 3.8 6.2 4.9 8.1	6.2 7.4 8.3 10.8 7.6 6.1 11.4 13.3 8.3 9.8 6.1 6.9 4.0 5.5 9.4	9.0 7.3 8.2 8.7 8.4 10.3 6.0 10.1 12.0 9.0 7.8 5.4 4.1 5.3 6.0 10.5	7.2 7.9 9.3 10.2 8.5 10.5 5.7 8.0 11.1 9.8 6.3 4.2 8.0 5.4 4.8 6.1 11.4	8.2 8.4 10.8 10.6 7.5 9.2 5.2 8.8 9.5 6.0 4.7 7.8 5.7 4.2 6.2 10.8 13.0	7.1 8.4 12.2 11.7 8.2 8.7 10.2 9.8 7.9 5.7 5.6 6.5 5.4 10.2 12.7	6.1 9.9 12.6 11.4 7.3 7.8 12.0 10.4 6.6 5.8 5.6 6.9 4.4	8.9 11.3 11.1 7.9 8.7 5.5 12.4 11.8 6.5 6.6 4.2 7.4 9.4	7.9 8.8 10.2 6.3 7.8 8.3 11.8 10.7 7.0 8.2 6.5 5.0 3.5 7.8 8.9	6.7 7.4 10.7 5.1 7.0 11.1 10.4 7.8 8.5 7.4 5.5 7.7 8.0 13.1	6.7 7.5 6.4 11.0 5.9 11.0 10.0 7.9 8.5 7.6 4.5 6.6 4.1 7.6 8.4	7.3 7.1 7.5 12.0 5.7 5.3 11.0 13.8 9.4 8.7 7.3 6.7 4.2 6.4 4.1 7.8 9.2	
Unemployment Taux de chôm													
D 777442	luge, luik	10101110			usted Seri	ies - Sér:	ie non dés	saisonnali	is ée			ם	777992
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 5.60 6.00 5.37 4.74 5.4 7.7 6.9 5.8 4.51 3.7 4.3 7.3	F - 8.6.4 5.5.8 4.6.6 5.8 9.1 6.9 8.1 4.4 8.3 10.8	M 5.8 5.9 6.97 5.7 5.1 6.6 10.3 8.6 4.7 4.8 4.4 4.6 9.4 11.5	5.6 5.7 6.9 5.9 5.9 6.8 10.6 8.5 7.4 4.7 4.7 4.4 9.7	5.6 5.5 6.8 6.6 5.5 5.7 5.0 7.1 10.6 8.4 7.15 4.6 9.8	5.6 5.2 6.8 6.7 5.3 5.7 4.9 7.6 10.2 8.1 6.8 4.7 3.4 4.0 4.4 10.1	J 5.9 5.2 6.8 6.6 5.0 5.4 4.7 8.1 9.4 7.8 6.8 6.1 4.8 3.7 5.0	A 5.7 5.0 7.0 5.0 5.1 4.5 7.5 7.0 4.7 4.7 4.7 4.7 4.7 4.7 4.7	S 5.4 5.0 6.2 4.6 4.5 8.8 8.7 7.9 4.6 4.5 5.6 4.5	0 5.0 4.8 6.5 4.6 4.7 9.2 8.0 7.4 6.7 5.7 5.7 9.8	N 4.9 6.05 4.7 4.9 9.3 7.3 6.2 1 4.3 4.9 6.2 11.3		NG/MOY 5.5 5.4 6.2 5.0 5.0 5.0 5.0 7.8 6.7 7.8 6.7 5.5 4.5 3.7 4.5 3.7 4.5
D 777544							Série désa				M		
1075	J	F	H	A	M 5.4	J 5.4	J 5.7	A 5.7	S 5.6	0 5.5	N 5.4	D 5.6	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.7 6.12 5.5 4.9 4.6 9.8 8.1 7.2 6.1 4.2 3.8 4.7	5.6 6.3 5.4 4.8 4.6 9.8 7.0 9.8 8.7 5.9 4.0 4.0 4.3 8.1	5.3 6.4 6.2 5.1 4.8 9.7 7.1 5.5 4.3 8.7	5.2 5.3 6.3 5.1 4.6 10.1 8.2 7.2 5.3 4.2 9.3	5.42 6.4 6.2 5.3 4.7 10.1 8.9 4.4 9.6 11.2	5.4 6.5 6.3 5.0 5.4 4.6 7.2 9.9 6.7 5.8 4.1 4.1 4.1	5.7 6.6 6.4 4.8 5.3 4.6 8.0 9.2 7.7 6.6 5.9 4.6 3.6 4.9 10.3	5.7 7.0 6.4 5.0 5.1 4.5 8.6 8.7 6.8 5.9 4.6 3.9 5.0 10.4	5.62 7.1 6.8 4.8 4.8 9.0 8.6 6.8 5.7 10.0 12.3	5.3 7.0 6.2 4.9 4.8 9.5 8.1 7.5 6.7 4.4 3.7 6.0 10.0	5.4 6.6 6.0 5.1 4.7 5.8 8.0 6.4 5.3 4.4 5.5 4.1 6.6 10.1	5.8 6.4 5.8 4.9 4.6 5.4 10.1 8.0 5.4 10.3 6.3 5.0 4.3 5.6 7.0 10.3 11.7	

Unemployment Rate CMA Hamilton (3-m.m.a.)
Taux de chômage, RMR Hamilton (m.m.3 m.)

Taux de châ	mage, RMR	Hamilton	(m.m.3 m	.)									
D 777443				Unadj	usted Ser	ies – Sér	ie non dé:	saisonnal	isé e			D	777993
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 6.3 5.7 6.6 7.0 5.3 4.5 7.7 14.4 9.2 9.1 6.0 7.4 5.7 5.7 5.7	F _ 5.0 6.5 6.9 7.5 5.1 5.5 8.6 16.0 9.9 10.2 6.8 7.8 6.0 4.5 9.0	M 7.8 5.8 7.2 7.2 7.4 5.5 6.4 8.9 16.2 11.0 8.1 7.0 8.1 7.1 5.8 9.5 9.9	A 7.4 5.7 7.3 7.0 6.8 6.4 7.1 9.5 10.3 10.3 11.6 6.5 7.8 6.6 5.6	M 7.0 5.9 6.6 6.4 6.3 8.1 7.2 10.4 14.2 10.1 11.5 5.6 7.4 6.1 5.1 8.9 10.0	J 6.9 5.7 5.7 6.1 8.3 6.8 11.3 12.7 9.3 6.0 6.0 6.2 5.4 5.6 9.8 10.5	J 6.9 4.8 5.0 6.1 6.3 8.2 6.5 12.1 11.7 9.8 6.7 6.1 5.2 5.8 6.2 10.9	A 6.8 4.9 4.7 6.0 7.2 5.7 12.6 11.0 9.1 7.5 5.8 6.0 7.1 11.4	\$ 6.9 5.0 4.6 6.7 5.6 7.0 6.1 12.9 10.5 9.8 7.4 6.2 5.1 5.3 7.2 10.4 10.9	0 6.5 5.6 4.8 7.0 5.6 6.2 5.5 13.4 9.3 9.3 7.0 5.8 5.1 4.6 6.8 9.9 11.3	N 7.0 5.5 5.7 7.2 5.5 6.0 13.0 8.5 9 6.9 5.4 4.0 7.1 9.7 11.2	D 6.2 5.7 6.1 7.2 5.5 4.6 6.4 13.6 8.2 8.8 7.1 4.9 5.3 3.7 7.4 10.0 11.2	AVG/MOY 6.9 5.4 5.9 6.7 6.2 6.4 6.4 11.7 11.9 9.6 8.8 6.9 6.3 5.7 5.1 6.3 9.9 E
D 777545			Sea	asonally a	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	н	Α	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.5 6.0 6.9 7.4 5.7 8.0 14.7 9.6 9.4 6.4 7.7 6.0 5.9	4.7 6.2 7.3 4.9 5.3 15.6 9.8 6.5 5.9 5.8 4.8 9.8	6.8 4.9 6.3 6.6 4.7 5.6 8.1 15.2 10.4 6.5 5.2 4.6 8.9	6.6 5.0 6.6 6.1 5.8 6.1 8.8 14.4 9.5 10.8 5.9 6.0 5.1 4.8 8.3 9.1	6.6 5.6 6.2 6.0 5.9 7.7 6.8 9.9 13.7 11.0 5.3 7.1 5.9 4.8 8.7	6.9 5.2 5.7 6.0 8.2 6.6 11.2 12.5 6.0 6.1 5.4 5.3 9.7	6.9 4.7 4.9 6.1 8.0 6.4 12.0 11.7 9.7 6.6 5.0 5.0 10.9	6.8 4.8 4.6 5.9 5.8 7.1 5.6 12.7 11.1 9.5 9.1 7.4 5.0 5.8 7.0 11.4	7.1 5.1 4.7 6.8 5.7 7.1 6.2 13.1 10.7 7.9 7.5 6.2 5.1 5.1	7.0 6.1 5.3 7.4 6.0 6.7 6.0 14.0 9.8 7.3 7.5 6.2 5.4 4.9 7.0	7.7 6.2 6.4 7.9 6.2 6.7 13.8 9.6 6.6 7.5 6.0 4.6 7.6 10.2	7.0 6.5 6.9 8.0 6.3 5.5 7.3 14.4 9.0 9.5 6.6 7.8 6.0 4.4 8.0 10.6	
Unemploymen Taux de chô				lagara (m.		iae - Sár	ia non dá	eaiconnal	isáa			n	777994
ייריייי ע	J	F	М	A	M	J 145 - 341.	J Ta uou da:	A A	2	0	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	10.1 7.7 10.4 10.7 9.2 8.5 11.8 20.2 14.8 9.9 10.3 10.0 9.8 6.8 7.9 11.3	9.9 8.5 11.2 12.6 10.4 10.1 13.1 20.4 14.0 10.7 11.4 9.5 8.5 8.5 8.0 13.1	12.2 9.5 12.2 13.2 10.9 13.3 12.0 11.7 13.5 9.4 9.9 7.9 14.1 12.3	10.0 9.4 12.3 11.3 10.5 11.8 17.1 11.5 12.2 11.9 13.1 8.4 9.4 6.9 13.3 11.2	8.9 9.6 8.9 10.8 9.1 11.8 15.7 11.2 11.6 10.8 11.4 7.7 8.1 6.6 12.5 11.8	8.1 9.4 8.6 9.7 7.4 11.5 8.6 11.1 14.6 10.7 10.7 6.5 6.3 10.8 12.1	7.2 9.1 8.8 8.7 7.2 9.5 8.3 11.4 10.1 10.2 9.0 7.0 5.2 6.0 6.4 10.6	6.5 8.8 9.2 8.4 6.9 8.3 9.2 11.3 13.3 8.9 10.0 9.6 6.8 4.9 5.8 6.3 10.3	6.1 7.1 8.8 7.6 7.6 6.7 9.3 12.7 14.1 8.0 10.4 9.2 6.8 4.6 5.9 6.4 10.6	5.6 6.9 8.4 8.0 8.3 6.1 9.5 13.5 15.0 8.0 10.5 8.9 6.6 6.9 10.5	6.6 6.5 8.5 8.9 8.7 6.1 9.0 15.8 15.4 8.6 10.1 8.1 7.5 4.7 6.1 7.5	8.3 7.6 9.2 9.3 8.9 7.0 9.6 17.9 14.7 9.0 9.9 8.4 5.2 6.6 10.7	8.6 8.5 9.0 9.7 9.2 9.3 9.6 13.7 10.2 10.7 9.8 9.3 6.4 7.2 7.4 11.5 D
D 777546			Sea	asonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	р	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	9.5 7.3 9.9 10.1 8.6 7.8 10.6 18.4 13.6 9.2 9.7 9.3 9.2 6.0 7.1 10.1	8.9 7.6 9.9 10.8 8.9 8.5 11.1 17.7 12.2 9.3 9.9 9.6 7.9 6.8 6.5 10.9	10.4 8.3 7.8 10.0 10.7 9.9 8.9 10.9 11.2 10.1 9.5 10.7 7.2 7.5 6.0 11.2 9.8	8.8 8.2 8.1 10.5 9.5 11.5 9.1 10.6 15.5 10.7 10.0 10.8 6.8 7.6 5.8 11.7	8.3 8.9 8.2 9.8 8.2 12.0 8.5 11.2 15.1 10.7 10.8 9.9 10.2 6.9 7.3 6.1 11.7	8.1 9.4 8.7 9.8 7.6 11.8 8.8 11.5 11.0 10.8 6.8 6.8 6.8 11.5	7.5 9.5 9.3 7.8 10.5 9.2 12.5 11.0 11.2 7.9 6.0 6.9 7.3 11.7	6.9 9.5 10.0 9.2 7.9 9.6 10.7 13.1 15.2 11.4 11.1 7.9 5.9 7.4 12.0	6.9 8.1 10.3 9.0 9.1 8.0 11.0 14.8 16.3 9.2 12.0 10.7 8.1 5.6 7.2 7.6 12.3	6.8 8.2 10.1 9.5 9.9 7.2 11.0 15.3 16.9 9.0 12.0 10.4 7.9 6.1 6.1 8.1 12.2	7.7 7.5 9.9 10.2 10.0 6.8 9.9 16.5 9.3 11.3 9.3 8.8 5.6 7.3 8.6 11.7	8.7 8.1 9.7 10.0 9.5 7.3 9.8 17.9 9.3 10.5 8.9 9.2 5.7 7.1 9.6 11.2	

Unemployment Rate CMA London (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR London (m.m.3 m.)

Taux de chôm	age, RMR	London (m	.m.3 m.)										
D 777445							e non dés						777995
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 	F-7.3 7.3 7.3 6.3 7.0 8.7 7.5 10.9 7.3 8.5 9.5 6.5 4.4 5.6 5.2 7.1	M 7.3 7.8 7.0 6.7 7.2 7.0 8.3 8.2 10.8 7.1 9.1 7.2 4.4 5.2 5.5 8.3 9.7	A 7.0 7.1 6.9 6.5 6.8 6.0 8.1 8.2 10.5 6.7 9.8 8.4 7.5 3.9 4.1 5.3 7.7	M 6.9 5.8 6.5 7.4 5.8 7.5 7.5 11.2 7.7 11.0 7.9 8.0 4.0 3.5 5.9 6.7	J 6.4 5.4 6.0 7.4 6.8 6.4 7.5 10.6 7.8 8.0 3.8 5.7 7.9	J 7.2 5.3 5.8 7.1 7.1 8.0 5.4 8.1 10.1 8.0 9.1 7.3 8.4 4.0 4.4 5.7 6.2 8.5	8.2 5.7 5.3 6.5 8.0 5.3 9.7 7.1 8.2 6.4 8.0 3.9 4.2 5.7	\$ 8.6 5.7 5.1 5.9 6.1 7.7 6.0 10.4 9.6 7.9 7.5 5.4 8.0 4.8 3.4 6.1 8.2 8.6	0 7.8 4.5 5.6 6.4 6.9 11.5 7.6 5.5 6.9 3.2 6.6 8.5	N 6.8 7.2 4.4 5.0 5.7 6.3 11.7 8.0 8.2 7.3 5.8 6.4 5.2 3.3 6.4	0.3 7.8 4.7 5.7 7.4 11.7 7.5 8.2 6.2 4.8 4.2 9.2 8.0	AVG/MOY 7.1 6.7 5.7 6.4 7.1 7.0 9.6 7.6 8.8 7.1 4.4 4.2 5.9 7.8 E
D 777547			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.7 7.2 5.6 6.4 8.5 11.5 7.1 8.8 6.3 4.6 5.1 4.6 6.2	6.9 7.0 5.8 5.9 6.6 8.3 7.0 10.4 6.8 8.0 9.1 4.0 5.2 4.8 6.6 9.2	6.8 7.3 6.5 6.1 6.6 7.5 10.1 6.3 8.3 8.5 3.8 4.8 7.6	6.9 7.0 6.8 6.4 6.7 5.8 8.0 10.2 6.4 9.5 8.1 7.2 3.7 7.5 8.7	6.9 5.7 6.4 7.5 7.3 5.7 7.4 7.3 11.0 7.5 10.8 7.8 3.8 6.6 8.6	6.6 5.5 6.1 7.6 6.9 6.6 7.6 7.9 10.7 7.9 10.7 8.1 3.9 4.1 6.0 8.2	7.2 5.3 5.8 7.1 8.1 5.5 8.3 10.3 8.2 9.3 7.4 6.4 6.4 8.8	8.3 5.8 5.7 6.5 8.3 5.8 10.1 7.4 8.6 6.7 8.3 4.1 4.4 9.7	8.7 5.9 5.2 6.1 6.2 7.9 6.2 10.7 10.0 8.2 7.8 5.7 8.3 5.0 3.7 6.3 8.5	8.0 7.0 4.7 5.8 6.6 7.1 11.8 9.4 7.8 8.0 5.8 7.2 5.3 3.5 6.9 8.8 8.3	7.1 7.5 4.8 5.3 6.0 6.6 12.0 8.5 7.7 6.7 5.5 3.7 6.7 9.0 8.2	6.6 8.1 4.9 5.3 5.9 7.4 11.9 7.7 8.5 6.4 5.3 5.0 4.4 6.3 9.3	
Unemployment Taux de chôm	Rate CMA	Windsor Windsor ((3-m.m.a. m.m.3 m.))									
D 777446				Unadju	sted Ser	ies - Sér	ie non dés	aisonnali	sée			ם	777996
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	J - 9.4 8.1 8.6 6.1 12.1 15.6 8.9 18.0 12.1 9.2 9.8 8.2 11.6 7.0 11.9	F - 8.6 8.6 10.1 7.1 15.5 16.5 8.4 18.9 19.2 9.8 8.9 12.1 7.6 13.1	M 12.1 7.8 8.5 11.5 8.4 16.3 15.9 10.8 18.5 10.0 9.7 11.3 8.4 11.0 14.7	A 11.0 7.6 9.0 10.3 8.5 15.9 14.1 17.2 12.1 8.7 9.9 10.2 9.2 8.7 8.8 14.0	M 10.8 7.9 8.3 9.3 8.6 14.9 12.5 8.2 9.1 9.5 7.6 8.3 13.4	J 9.4 8.0 8.8 8.1 15.4 14.3 14.3 17.3 8.4 97.3 7.1 7.2 9.3 7.1	J 8.2 8.3 7.1 8.8 10.2 14.5 14.1 13.6 11.2 6.7 7.2 8.5 7.0 7.1 7.4 12.0	8.1 7.5 5.9 8.1 10.8 13.2 9.9 14.0 13.2 10.6 6.0 6.8 7.1 7.5 7.3 12.9	S 7.7 6.7 6.4 6.6 10.8 11.6 9.2 13.8 12.8 10.1 7.1 5.7 7.8 7.0 8.4 7.7 12.4 11.3	8.1 7.0 6.6 5.7 10.7 11.9 9.5 13.7 11.5 10.4 8.4 6.9 8.9 6.3 8.5 8.5 12.1	N 8.3 7.7 7.7 5.8 9.6 12.5 11.0 10.0 9.7 7.6 8.4 8.9 11.1	D 9.8 8.3 7.5 5.8 10.7 13.9 115.5 11.5 5 10.6 6.4 8.6 10.2 10.8 13.7	AVG/MOY 9.7 7.6 8.2 9.5 14.2 11.5 13.7 14.3 10.9 8.4 8.1 9.3 7.9 8.1 8.9 12.4 D
D 777548			Sea	sonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	1			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	9.5 8.2 8.7 6.2 12.0 15.4 8.7 17.6 11.7 8.9 9.3 7.6 10.9 6.5 9.9 11.4	8.0 7.9 9.2 6.3 14.3 15.2 7.4 17.6 10.8 8.1 8.7 7.9 11.0 6.7 9.9 12.1	10.7 6.6 7.1 10.0 6.8 14.6 14.1 9.1 10.8 7.9 8.5 8.3 9.9 7.1 9.6 13.2	9.8 6.5 7.8 9.1 7.2 14.5 12.7 11.1 15.9 7.4 8.7 9.2 8.3 7.8 12.8	10.1 7.2 7.6 8.7 7.9 14.2 11.6 13.6 15.3 12.0 7.7 8.7 9.2 7.4 13.0 13.5	9.0 7.5 8.3 7.7 15.1 11.5 14.2 14.1 11.9 7.3 8.6 9.6 7.5 7.7 7.2 12.3	8.1 8.1 6.9 8.8 10.2 14.8 10.7 14.5 14.2 11.7 7.3 7.9 9.3 7.7 7.8 8.1 12.7 12.8	8.6 7.9 6.3 8.6 11.5 10.7 15.0 14.2 11.5 6.9 7.7 8.8 8.0 8.3 8.2 13.8	8.8 7.9 7.7 7.9 12.3 10.6 15.3 11.5 8.3 7.9 9.2 8.6 13.3	9.2 8.2 7.8 7.0 12.0 10.7 14.9 11.3 9.4 7.8 9.7 7.0 9.2 8.7 12.9	9.1 8.9 8.6 6.8 10.7 13.4 10.6 11.8 10.6 10.2 8.1 10.2 6.8 9.2 9.2 11.5	10.3 8.9 8.1 6.5 11.4 9.6 15.8 11.8 9.5 9.8 10.6 6.4 8.6 10.3 11.0	

Unemployment Rate CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.)

D 777447				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dés	saisonnal	isée			1	777997
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990	J 4.7 7.5 7.4 8.2 7.9 7.9 8.5 10.4 6.8 6.8 6.1 4.6 6.5 8.9 8.0	F 5.7 8.1 8.1 7.6 7.7 8.7 9.3 12.5 10.5 7.0 6.8 6.6 4.1 6.2 5.3 10.4	M 9.5 7.7 9.2 7.1 8.6 8.4 11.1 7.2 7.1 7.2 6.3 6.4 11.9	A 8.9 6.5 9.7 6.6 9.4 8.9 11.1 10.8 7.1 5.2 5.7 11.7	M 7.9 5.0 6.0 10.6 6.1 9.9 8.2 10.0 8.4 6.4 6.4 5.2 5.1 11.0 8.8	J 6.8 5.8 10.0 7.8 8.1 8.2 8.9 5.6 2.7 5.5 8.9	J 4.1 5.8 9.7 7.2 8.3 8.5 7.7 7.5 5.0 5.3 4.8 9.5	A 3.3 6.1 5.4 9.7 8.0 7.9 8.6 6.6 7.2 5.1 5.7 4.8 6.8 10.5	S 3.4 5.6 5.0 9.8 7.4 8.0 10.7 8.5 6.3 7.1 4.9 5.9 4.1 4.3 6.5	0 4.2 5.2 4.8 8.1 7.5 7.4 11.3 9.5 5.9 4.5 6.7 5.9 4.5 6.7	N 4.6 5.4 4.9 7.4 6.4 7.4 9.9 6.0 5.3 5.3 7.0 9.9	D 4.8 6.5 5.8 7.0 8.0 7.0 8.10 11.3 10.1 6.4 5.8 4.3 5.9 4.2 7.8 9.9	AVG/MOY 5.9 5.9 6.1 9.0 7.5 8.2 8.1 10.0 9.9 8.2 7.2 5.9 5.1 4.9 6.5 9.6 E
D 777549			Sea	asonally /	Adjusted S	Geries - S	Série désa	aisonnali:	sée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	а	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4.3 7.1 7.8 7.5 8.1 11.9 10.0 6.5 6.5 5.8 4.4 6.3 4.7 8.6 7.7	4.9 7.4 7.3 6.9 7.1 8.7 11.9 10.0 6.5 6.1 3.6 5.7 9.8	8.2 5.3 6.5 8.1 6.1 7.7 6.8.2 11.7 10.2 6.3 6.3 4.4 5.5 11.0 8.0	7.9 5.5 5.6 8.9 5.9 8.8 7.8 8.2 10.1 7.3 6.1 6.5 4.4 4.6 5.1 11.1	7.4 4.6 5.6 10.2 5.8 9.6 7.9 8.4 8.9 9.7 8.1 6.1 5.0 4.9 10.8 8.6	5.8 5.0 6.0 10.1 7.3 9.9 8.4 9.1 8.4 5.7 5.4 4.8 9.8	4.8 6.2 6.4 10.3 7.7 8.8 9.1 9.3 8.1 8.1 6.0 5.5 5.7 5.7 9.3	3.9 6.7 5.9 10.3 8.5 8.4 9.0 10.2 9.1 7.7 5.5 6.1 5.6 9.1	4.2 6.3 5.7 10.5 8.1 8.6 11.3 9.1 6.8 7.7 5.4 6.5 4.6 4.8 6.9 8.8	4.9 5.9 5.4 8.5 8.0 7.9 11.8 16.3 7.1 5.4 6.3 4.7 4.7 4.7 10.6	5.3 6.1 5.5 8.8 6.9 7.8 11.8 10.3 6.8 5.7 5.4 4.7 7.4 8.0	5.1 6.8 6.0 7.2 8.2 7.2 8.2 11.4 10.3 6.6 6.4 6.0 4.6 6.1 4.4 17.9	
Unemployment Taux de chôm													
D 777448				Unadj	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	is ée				D 777998
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J	F - 6.3 7.5 7.6 8.8 17.1 8.4 12.4 12.4 12.4 12.5 8.8 7.7 7.2	M 7.3 6.5 8.3 7.7 11.3 16.2 8.2 13.8 13.1 9.7 8.1 5.5 8.4 10.8 8.7	A 7.2 6.4 8.7 9.9 12.0 15.7 9.3 13.9 12.4 9.3 7.9 8.2 10.9 8.8	M 6.6 8.5 11.3 11.4 13.8 11.0 12.6 8.8 7.0 6.2 8.0 10.7 10.0	J 8.9 9.9 10.9 13.3 10.5 10.6 12.3 8.6 5.9 6.2 7.2 10.1	J 6.4 8.3 7.2 10.0 10.9 10.4 8.3 12.1 8.3 5.5 6.4 8.7	A 6.0 8.1 9.8 9.2 9.5 8.6 10.4 8.2 5.6 6.1 7.8 9.4	S	0 7.8 9.5 7.9 10.0 8.8 7.4 7.5 7.4 8.2	N 7.5 11.4 8.3 11.5 8.6 7.5 7.1 8.9 8.8 11.5	13.6 8.5 10.7 9.2 7.4 7.0 8.9	AVG/MOY 5.9 8.0 11.3 11.4 10.0 10.7 10.4 8.2 6.1 7.8 9.4 E 10.0 E
D 777550	J	F	Se:	asonally A	Adjust ed 9	Series - : J	Série désa J	aisonnali A	sée finalo S	e 0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979	6.6	6.5	7.0	7.0	7.0	5.9 7.9	6.6	6.5	6.6	9.1	8.4	5.9 5.6 7.7	
1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	16.3 7.7 11.8 10.9 8.0 7.0	8.1 16.0 7.3 11.3 11.2 7.9 6.9	9.9 14.7 6.7 12.3 11.6 8.2 6.7	7.9 10.1 13.8 7.5 12.4 10.9 7.9 6.7	9.4 9.8 12.2 9.5 11.3 11.5 7.7 6.0	9.8 12.3 9.7 9.9 11.8 8.1 5.4 5.7	7.1 10.2 11.2 10.8 8.6 12.5 8.6 6.0 5.9 6.8 9.2	11.2 10.5 10.9 9.7 11.4 9.0 6.4 5.8 7.1	11.3 9.9 12.5 10.4 10.2 8.8 6.8 5.7 7.1	11.2 9.8 12.1 10.6 8.9 8.8 6.1 5.9 8.1	12.4 9.4 12.7 9.8 8.7 8.1 5.7 5.8 9.2	14.1 9.0 11.3 9.9 8.2 7.8 5.4 6.0 10.1 8.9	

Unemployment Rate CMA Winnipeg (3-m.m.a.)

Taux de chôm													
D 777613				Unadju	sted Seri	es - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	777999
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	J - 6.2 5.5 6.9 6.5 5.2 5.8 6.6 11.6 9.9 8.0 7.6 7.8 7.7 8.8	F - 6.5 6.4 7.4 6.5 5.9 6.0 7.0 11.7 9.3 8.6 8.5 8.2 8.1 7.7 9.6	M 4.6 6.7 7.2 7.7 6.5 6.4 6.9 7.6 11.6 9.6 10.5 9.4 8.8 8.6 7.7 10.2	A 4.4 5.7 6.9 7.4 6.5 6.6 7.1 8.1 11.6 9.5 10.2 9.5 8.7 9.1 7.7	M 4.1 5.1 6.2 6.9 6.3 6.3 6.9 8.5 11.6 9.5 9.2 8.3 8.5 9.1 7.6	J 3.7 4.3 5.6 6.5 5.9 6.2 8.7 8.7 8.8 8.4 7.9 8.1 8.3 7.9	J 3.8 4.2 5.5 6.8 5.3 5.8 6.2 8.6 11.0 8.3 8.7 7.6 7.3 8.2 9.2	A 4.4 4.2 5.4 6.7 5.7 6.3 8.9 10.4 8.7 7.6 7.6 7.8 6.7 8.3 10.0	\$ 4.5 4.2 5.6 7.0 5.2 5.7 6.7 9.5 10.1 9.1 8.6 7.5 7.4 8.2 6.8 7.8 10.5	0 5.0 4.0 5.4 6.5 4.6 5.5 6.3 10.1 9.7 9.4 8.0 6.9 7.8 8.4 7.1 7.3 10.6	N 5.1 4.1 5.9 6.5 4.4 6.2 10.7 9.6 9.3 7.3 7.2 7.5 8.1 7.5 9.9	D 5.5 4.4 6.2 6.1 4.6 5.4 6.2 11.1 9.3 9.5 7.1 7.6 7.7 7.8 7.9 10.0	VG/MOY 4.6 4.9 6.1 6.8 5.5 5.8 6.5 9.2 10.6 9.2 7.9 8.2 7.9 8.2 7.9 8.1 10.0 D
D 777632			Sea	sonally A	djusted S	Geries - S	Série désa	isonnalis	ée finale				
	J	F	н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	5.9 5.3 6.4 5.1 5.8 6.6 11.6 9.9 8.0 8.0 7.7 8.0 8.9	5.7 5.7 6.1 5.6 5.8 6.8 11.4 10.0 8.2 8.1 7.9 7.9 7.9 9.3	3.5 5.5 6.1 6.8 5.8 6.4 7.0 11.0 8.9 9.7 8.6 7.9 8.0 7.9	3.7 5.0 6.2 6.7 5.9 6.5 7.5 10.9 8.6 7.9 8.6 7.9 9.9	4.0 4.9 6.0 6.6 6.0 5.5 8.0 11.1 8.7 9.0 8.7 7.9 8.5 7.9 8.5	4.2 4.8 6.0 6.8 5.9 6.0 6.2 8.5 11.4 8.8 8.4 7.8 8.0 8.3 7.9 9.4	4.3 4.7 5.9 7.1 5.6 6.0 6.3 8.8 11.3 8.9 8.4 7.6 8.1 7.7 9.6	4.7 4.5 5.7 7.1 5.4 5.9 6.6 9.2 10.7 9.1 9.2 8.0 7.1 8.3 7.1	4.8 4.4 5.8 7.2 5.3 5.8 6.8 9.7 10.4 8.9 7.8 8.6 7.1 8.0 10.7	5.5 4.5 5.9 7.0 5.1 5.8 6.6 10.5 10.1 9.8 8.4 7.3 7.6 11.0	5.6 4.6 6.4 6.9 4.9 5.8 6.7 11.1 10.0 9.8 7.8 7.9 8.5 7.9 8.5 7.8	5.8 4.8 6.6 5.0 5.8 6.6 11.5 9.7 7.6 8.0 7.7 8.0 8.1 8.3 10.4	
Unemployment Taux de chôm					stad Sari	iae - Sár	ie non dés	saisonnal'	i sáa			n	778000
D 777678		_	м						S	0	N		VG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1990	4.0 6.4 6.2 7.8 10.1 9.5 7.5 6.4 8.3 7.8	3.9 6.1 7.1 6.2 5.1 8.8 8.3 10.6 9.7 7.7 6.6 8.8 8.5 6.9 6.8	M 5.1 7.0 4.4 6.2 5.1 8.9 8.4 11.0 9.5 7.9 6.9 9.2 9.2	A 4.4 6.0 6.5 5.1 5.5 8.6 8.2 10.3 9.1 7.8 6.8 8.8 9.1 7.3	M 4.7 5.9 7.2 6.6 5.4 4.4 5.7 8.4 7.9 10.4 8.9 7.4 7.3 8.4 8.4	J 4.4 4.9 7.0 5.9 5.5 8.0 7.8 9.5 8.5 7.2 8.4 7.7 6.9 8.2	J 4.2 4.3 6.5 5.2 6.1 7.3 7.4 8.4 9.2 8.5 6.7 6.9 8.0 7.1 7.0 8.2	A 4.4 4.3 5.5 4.0 6.1 7.7 6.8 8.2 8.3 7.8 7.1 7.0 7.5 6.6 7.4 8.3	4.0 4.6 3.8 6.6 4.0 8.3 6.7 8.1 8.4 7.6 7.1 7.2 6.7 8.3	4.1 6.0 4.3 8.1 6.9 7.2 8.5 6.9 7.2 7.1 5.8	4.1 4.7 4.7 8.0 7.4 7.6 9.0 7.1 5.2 7.5 6.6 8.4	4.8 5.3 5.0 7.6 8.4 7.1 5.3 7.6 8.4 9.4 7.1 5.7 8.5	3.9 4.5 5.8 4.9 5.4 4.7 6.9 7.8 8.2 9.6 8.1 6.9 7.1 8.0 7.1 8.0 7.1
D 777702			Sea	asonally /	Adjusted S	Series -	Série dés	aisonnali:	s ée finale				
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	4.3 6.5 6.0 4.9 8.1 10.0 9.4 6.4 8.3 7.4 6.5 6.5	3.8 5.8 6.7 5.7 4.7 8.3 7.8 10.1 9.1 7.1 6.1 8.3 6.6	6.3 6.3 5.6 4.6 8.3 7.8 10.3 8.7 7.2 6.0 8.2 6.7	5.0 6.0 5.6 4.7 5.1 8.2 7.8 9.7 8.5 6.1 8.3 6.5	3.7 4.8 6.3 5.7 4.8 5.5 8.2 10.1 8.5 7.1 6.9 8.1 7.8 6.6 7.9	3.9 4.5 5.7 5.4 6.4 7.8 9.5 8.5 7.2 8.7 8.0	4.0 6.4 5.1 6.1 7.4 7.4 9.2 8.5 6.7 6.9 8.1 7.1 7.1	4.4 4.5.7 4.3 6.6 8.1 7.2 8.6 8.6 8.1 7.2 7.6 8.5	4.3 4.4 5.0 4.1 7.0 4.2 8.6 7.0 8.5 8.8 8.7 7.5 7.5 6.4 8.7	4.5 4.8 4.0 6.7 8.5 7.8 9.2 6.7 7.9 6.4 7.9	4.1 4.2 5.0 3.9 5.1 8.3 7.7 8.0 9.5 7.8 8.1 6.3 7.2	4.2 4.1 4.6 5.4 5.3 8.6 7.5 6.3 7.9 8.6 9.7 9.7 9.3	

Unemployment Rate CMA Saskatoon (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR Saskatoon (m.m.3 m.)

D 777679				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dés	aisonnal:	isée				D 778001
1075	J	F	М	Α	Н	J	J	A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	5.8 6.0 6.9 6.8 11.4	6.6 5.4 5.6 5.9 7.2 7.6 7.7 12.6 11.6	7.2 6.6 6.5 6.1 8.0 8.9 8.5 12.6	6.8 6.3 6.8 5.7 8.3 8.9 8.1 11.9	6.1 7.0 5.7 7.8 8.2 8.0 11.0	6.2 6.6 6.8 7.7 10.4 11.2	5.5 6.0 6.3 6.1 8.3 9.8	5.7 5.7 5.9 8.7 9.6	5.6 5.8 5.8 9.3 9.6	5.7 5.3 9.3 9.9	5.6 5.2 9.7 9.9 12.1	5.7 5.8 5.4 10.1 10.6 11.9	6.5 6.7 8.9 10.8
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11.6 9.6 10.0 10.5 9.6 9.5 11.2	10.6 10.0 10.5 11.8 9.8 9.0 12.5	10.7 11.0 10.6 12.4 10.3 8.9 13.1	10.5 11.5 10.0 11.6 10.5 8.8 13.5	10.4 12.7 9.8 10.3 11.0 9.1 12.9	10.1 12.1 9.6 9.2 10.4 9.4 12.0 12.3	10.3 11.3 10.1 8.6 9.8 9.4 11.1	10.6 10.1 10.2 8.7 9.0 9.3 10.4 11.3	10.3 9.7 9.8 8.8 9.0 8.8 9.8 10.9	9.7 9.7 9.1 9.2 9.0 8.6 9.2 10.6	9.1 9.4 8.7 9.1 9.3 8.9 8.8	9.0 9.6 9.3 9.1 10.0 9.2 11.6	10.0 10.6 9.9 9.7 9.3 11.0 E
ס 777703			Sea	asonally	Adjusted S	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale)			
	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980	5.9 6.1 6.9	- 6.6 7.0	6.6 7.4	5.6 7.1 7.6	6.1 6.9 7.3	6.1 6.5 6.8	5.6 6.1 6.5 6.3	6.1 6.1 6.4	5.5 6.0 6.3 6.3	5.2 6.7 5.9 6.2	6.7 6.5 6.1	6.7 5.9 6.7 6.2	
1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	6.8 11.3 10.9 11.5 9.6 10.0 10.5 9.6 9.5 11.1	7.0 11.9 10.9 10.1 9.5 10.0 11.3 9.3 8.7 12.1	7.2 11.3 10.9 9.6 10.0 9.7 11.4 9.2 8.1 12.2	7.1 10.9 11.3 9.7 10.7 9.2 10.7 9.6 7.9 12.5	7.2 10.3 11.4 9.8 12.0 9.2 9.6 10.2 8.1 11.8 11.7	7.8 10.4 11.3 10.1 12.1 9.5 9.0 10.2 8.9 11.6 11.8	8.6 10.2 11.5 10.6 11.6 10.3 8.7 10.0 9.4 11.2	9.2 10.1 11.5 11.0 10.5 10.6 9.0 9.4 9.6 10.8	9.9 10.1 11.9 10.7 10.2 10.3 9.3 9.7 9.5 10.5	10.1 10.6 12.1 10.2 10.3 9.7 9.9 9.8 9.6 10.1	10.6 10.7 12.8 9.8 10.1 9.5 9.9 10.2 10.0 9.8 11.8	10.8 11.2 12.4 9.5 10.1 9.9 9.8 9.7 10.7 9.7 12.1	
Unemploymen Taux de chô													
D 777766	mage, min	ouzgur y	(memeo me		usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 778002
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	5.2 5.4 5.3 4.4 3.6 3.7 5.0	5.7 5.6 5.8 4.6 3.9 4.0 5.2	M 6.6 6.3 6.0 6.7 5.2 4.2 4.4 5.6	A 6.3 5.2 6.5 5.2 3.9 6.1	M 6.0 5.3 4.8 5.6 4.7 3.9 3.7 6.7	J 6.2 4.2 4.0 4.9 4.3 3.6 3.1 7.3	3.6 4.6 4.1 3.6 3.3 7.9	A 6.0 3.6 4.0 5.1 4.1 3.6 3.1 8.3	\$ 6.2 3.9 4.6 5.7 4.2 3.6 3.5 8.9 11.8	0 5.9 4.3 5.3 5.6 3.9 3.5 3.7 9.6 11.4	N 5.4 4.4 5.5 5.2 3.6 3.3 4.3 10.5 11.6	0 4.8 4.4 5.2 4.3 3.3 3.2 4.6 11.0	AVG/MOY 6.0 4.7 5.0 5.4 4.2 3.6 3.9 8.2 12.2
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	11.8 11.5 8.6 10.4 7.4 7.9 6.7 7.9	11.8 11.7 8.7 11.2 7.9 7.8 7.0 8.6 11.4	12.4 12.6 9.2 11.3 8.6 8.0 7.1 8.7 11.5	12.6 12.4 10.0 10.4 8.2 7.7 6.9 8.6 10.9	12.9 11.9 10.5 9.2 8.1 7.3 6.7 8.3 10.2	12.6 10.8 10.7 8.9 7.6 6.7 6.6 8.5 9.5	12.0 10.1 10.3 8.8 8.1 7.0 6.9 9.0 9.4	11.6 9.2 10.1 9.0 8.4 7.3 7.3 9.0 9.3	9.1 10.0 8.9 8.5 7.4 7.7 8.9 9.3	8.6 9.8 8.2 8.7 7.4 8.4 9.3	8.8 9.4 7.4 8.1 6.1 7.2 8.8 10.1	8.5 9.5 6.9 7.8 6.1 7.3 9.6	10.2 9.8 9.0 8.1 7.1 7.2 8.9 D
777798 מ			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.2 5.4 5.3 4.4 3.6 3.7 5.0 11.9 11.8 11.5 7.5 7.5 6.6 7.8	5.2 5.5 4.3 3.6 3.8 5.0 12.4 11.6 11.5 11.0 7.6 6.5 8.0	5.4 5.1 5.7 4.4 3.5 3.8 5.0 13.2 11.7 12.0 8.6 10.7 8.6 7.9	5.4 5.0 4.5 5.8 4.6 3.5 5.7 13.0 12.1 11.9 9.6 10.0 7.9 6.5 8.2	5.7 5.0 4.5 5.4 4.5 3.7 3.4 6.4 12.6 11.5 10.2 9.0 8.0 7.3 6.7 8.2	6.7 4.7 4.4 5.3 4.6 3.2 7.4 11.8 12.6 10.7 10.6 8.9 7.8 6.9 8.7	7.0 4.5 4.2 5.2 4.5 3.4 8.1 11.7 12.1 10.2 10.3 8.8 7.1 9.2	6.7 4.5 5.5 4.5 3.4 8.7 11.9 9.5 10.2 9.0 8.3 7.3 9.6	6.5 4.2 4.8 5.8 4.3 3.6 9.2 11.9 12.0 9.2 10.1 8.8 8.3 7.7 9.1	5.9 4.3 5.6 4.0 3.9 9.9 11.8 12.4 9.0 10.1 8.4 8.4 7.9 8.9	5.4 4.5 5.3 3.8 4.5 10.7 11.8 12.4 9.9 7.9 8.6 7.8 9.4	5.2 4.8 5.5 4.6 3.7 3.5 4.9 11.4 10.1 7.6 8.4 6.7 7.7 9.9	

Unemployment Rate CMA Edmonton (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR Edmonton (m.m.3 m.)

	nomage, knk	Eamon ton	(111,111,13) 111,										770007
D 777767		-	м				ie non dés				N 1		778003
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4.1 3.8 5.1 4.6 3.8 5.0 10.9 13.0 11.6 11.3 11.4 10.2 7.7 8.7	F 4.4 3.9 5.3 4.6 4.2 4.3 5.6 11.7 11.2 11.8 9.5 9.1	M 4.7 4.5 5.4 4.7 4.6 6.2 12.9 14.3 11.7 10.9 9.5 8.2 9.4	A 4.3 4.4 4.6 5.2 4.4 4.5 6.5 13.2 14.1 11.9 10.4 9.2 11.1	M 4.9 4.8 4.1 4.5 7.2 12.9 13.1 12.2 9.2 8.7 9.4	J 3.9 4.3 4.1 4.1 7.5 12.0 12.2 12.4 8.3 7.6 9.3	J 4.1 4.1 4.5 3.2 3.7 7.9 11.5 11.2 12.2 11.1 8.0 7.3 9.4	A 4.0 3.5 3.9 4.6 3.2 4.0 3.7 8.0 11.7 10.9 12.0 11.1 8.4 7.1 9.4	\$ 4.0 3.6 4.1 4.9 3.2 4.2 3.7 8.8 11.8 11.8 11.3 8.6 8.1 7.5 9.2 11.6	0 4.2 3.3 3.6 4.4 3.1 4.1 3.6 8.7 11.2 10.8 11.0 8.7 8.2 8.0 9.1	N 4.0 3.2 4.0 4.3 3.3 3.7 3.8 9.2 11.2 10.7 10.8 8.6 8.2 9.5	0 3.3 4.5 3.4 3.6 4.0 9.6 11.5 10.9 10.9 10.9 7.8 8.4 10.1	AVG/MOY 4.0 4.3 4.7 3.7 4.1 8.0 12.1 14.0 11.6 11.3 9.2 8.4 7.9 9.5 E 11.0 D
D 777799			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnali	s ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	4.0 3.7 4.9 4.5 3.8 4.0 5.1 10.9 13.6 11.3 11.4 10.2 9.2 7.6 8.5	4.1 3.6 4.9 4.3 3.8 4.0 5.3 11.3 13.2 10.8 11.6 10.3 9.0 7.5 8.6 11.0	3.4 4.0 3.9 4.7 4.1 3.8 4.0 5.5 12.1 13.6 10.8 11.9 10.1 8.7 7.5	3.6 3.8 4.7 3.9 4.1 5.8 12.4 13.6 11.0 11.9 9.6 8.8 7.6 8.7	3.4 4.4 4.4 3.6 3.9 4.0 6.6 12.2 14.2 11.6 11.7 8.8 8.4 9.1 10.8	4.0 4.5 4.4 3.7 4.0 3.9 7.3 11.8 14.4 12.0 12.4 11.5 8.5 7.8 9.4	4.3 4.3 4.4 4.8 3.5 4.1 3.9 8.1 11.7 14.8 12.6 11.5 8.4 7.6 9.7 11.4	4.4 3.9 4.2 5.0 3.5 4.0 8.3 12.1 14.5 11.6 8.8 8.5 7.7 11.8	4.1 3.8 4.3 5.1 3.9 9.0 12.2 14.4 11.7 11.7 8.9 8.5 7.7 9.5 11.8	4.7 3.8 4.1 4.9 3.5 4.1 9.3 11.8 14.2 11.4 10.9 8.4 8.5 11.3	4.4 3.6 4.7 3.8 4.2 4.4 9.9 11.9 11.5 10.4 9.0 8.3 8.6 9.9 10.8	4.2 3.6 4.6 3.9 4.1 4.6 10.2 12.2 13.8 11.5 11.9 9.3 7.9 10.4	
Taux de c	ent Rate CM/ hômage, RMR			1.)									779004
D 776932		F	М	Unadj	usted Ser: M	ies - Ser: J	ie non dés J	alsonnal:	see S	0	N	ם מ	778004 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	7.8 7.8 7.8 7.8 6.6 4.3 5.9 12.5 13.8 12.5 13.6 9.2 9.6 9.1	7.9 7.8 7.9 7.9 6.8 4.4 6.5 12.7 14.4 11.2 14.0 9.3 9.1 7.1 9.5	7.3 8.5 8.4 8.5 7.9 7.3 4.6 7.0 13.0 13.4 14.7 11.1 14.4 9.2 8.6 9.4	6.7 9.0 8.1 8.0 7.8 6.3 4.7 7.8 12.4 13.6 14.7 10.9 13.6 9.2 8.0 9.2	6.4 9.3 7.6 7.7 7.5 5.8 8.4 12.5 13.9 10.4 12.3 9.2 7.9 6.6 8.2 8.8	6.4 9.3 7.3 7.1 7.4 5.2 4.6 9.3 12.1 13.8 9.8 11.2 9.5 7.7 8.8	6.9 9.0 7.4 7.0 7.0 5.1 4.7 10.3 11.9 14.3 13.2 9.6 11.0 9.8 7.4 6.1 7.7 9.0	6.9 8.4 7.8 7.1 6.7 4.5 11.1 11.9 13.0 9.8 10.9 9.7 7.0 6.5 7.8 9.5	7.1 8.2 7.8 7.1 6.6 4.8 11.4 11.9 9.8 10.7 9.9 6.8 7.7 9.5	7.4 7.5 7.1 6.2 4.3 5.1 11.2 11.8 11.7 10.0 9.9 9.3 6.8 7.7 9.3	8.0 7.2 7.6 7.3 6.2 4.5 5.5 11.2 11.7 13.4 12.2 10.9 9.7 9.4 6.3 7.3 8.1	7.7 6.7 7.4 5.9 4.2 5.7 11.5 12.0 12.5 12.0 9.2 6.8 8.8	7.1 8.2 7.7 7.5 6.9 5.3 4.9 9.8 12.2 13.6 13.2 10.7 11.4 9.4 7.4 7.1 8.3 D
D 776957	,		Sea	sonally	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale				
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	7.6 7.2 7.6 7.6 6.5 4.2 5.8 12.3 13.6 11.8 13.3 9.0 9.4 6.8 8.9 8.9	7.4 7.3 7.5 7.5 6.5 4.1 6.2 12.3 12.5 14.0 10.8 13.6 8.9 8.8 6.8 9.2	6.6 7.8 7.7 7.8 7.3 6.7 4.2 6.5 12.5 12.8 14.1 10.6 13.9 8.8 8.2 6.5 8.9 9.2	6.2 8.4 7.5 7.3 5.9 4.3 7.4 11.9 13.1 14.2 10.5 13.2 8.9 7.7 6.7 8.6	6.2 9.0 7.4 7.5 7.3 5.6 4.6 8.2 12.2 13.8 13.7 10.3 12.2 9.1 7.8 6.5 8.1	6.5 9.4 7.2 7.4 5.3 4.7 9.4 12.1 14.2 13.8 9.9 11.3 9.6 7.5 6.4 7.8	7.1 9.2 7.6 7.1 7.2 5.2 4.7 10.5 12.0 14.5 13.4 9.8 11.2 10.0 7.6 6.2 7.8	7.2 8.7 8.1 7.3 6.9 4.7 4.7 11.4 12.1 14.2 13.3 10.0 11.2 10.0 7.2 6.7 8.0 9.7	7.5 8.6 8.2 7.5 6.9 4.8 5.0 11.7 12.2 14.0 10.1 11.0 7.0 9.7	8.0 8.1 7.6 6.7 5.5 11.6 12.1 10.4 10.3 9.7 7.2 8.0 9.6	8.4 7.6 7.9 7.6 6.5 4.9 5.8 11.5 12.0 13.7 12.5 11.1 9.9 9.7 6.5 7.5 8.3 9.3	7.9 6.9 7.6 7.6 6.1 4.5 5.9 11.7 12.2 13.5 12.0 9.5 9.3 6.9 8.3	

Unemployment Rate CMA Victoria (3-m.m.a.) Taux de chômage, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776933				Unadju	sted Ser	ies - Séri	ie non dés	aisonnal:	isée				778005
1975 1976 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1998 1990 1990	3.6 8.6 8.5 10.2 8.1 7.5 9.1 14.1 14.6 12.7 10.7 9.1 7.6 8.8	F 6.8 9.5 9.3 10.7 7.5 10.2 14.4 15.9 14.9 11.6 11.3 9.5	M 9.5 6.2 10.1 9.4 10.5 8.9 7.6 11.2 14.6 13.1 13.1 13.1 13.2 9.4 8.3 10.0	A 9.4 5.8 10.1 8.5 9.8 9.0 7.3 11.0 14.2 16.2 11.6 10.2 8.5 8.4 9.3	M 8.9 5.9 9.5 7.8 8.7 8.6 7.1 10.3 14.2 11.6 10.8 10.7 8.9 7.8 8.9 8.1	J 8.9 7.6 9.1 7.3 7.9 8.3 6.4 13.8 14.4 10.8 9.8 10.0 7.8 7.2 8.7	3 8.1 8.8 8.2 7.3 7.1 8.0 5.9 13.8 10.9 10.1 9.7 7.9 7.0 8.3 7.6	A 7.4 8.8 8.7 7.1 6.9 7.8 5.5 9.8 13.7 11.6 10.5 9.2 7.9 6.6 7.7	S 7.7 8.2 8.1 7.6 6.8 8.1 5.6 13.2 13.2 12.2 11.0 6.5 7.8	0 8.1 7.3 7.9 7.9 7.1 7.9 6.3 14.0 12.9 11.4 10.6 8.1 7.9 6.9 7.8	N 8.2 7.4 7.1 8.6 7.3 7.6 13.7 13.5 10.5 10.5 10.5 7.9 7.2	0 6.9 7.4 7.4 9.3 7.8 13.5 14.0 13.8 10.9 9.9 8.4 7.9 8.0	8.2 6.9 11.1 14.0 12.1 10.9 10.2 8.8 7.6 8.2 (
D 776958			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	6.4 8.2 8.1 9.8 7.7 7.0 8.6 13.5 13.9 14.1 12.9 10.0 8.5 7.1 8.3	5.9 8.5 8.3 9.7 7.9 6.4 9.0 13.1 14.5 13.5 10.3 10.1 8.1 6.9 8.5	8.5 5.3 9.0 8.4 7.8 6.4 9.9 13.2 12.8 11.6 11.0 9.8 8.0 7.0 8.7	8.9 5.2 9.4 7.9 9.0 8.3 6.6 10.2 13.5 15.4 12.0 12.4 10.9 9.6 7.9 7.8 8.7	8.8 5.8 9.4 7.7 8.6 8.4 7.0 10.2 14.2 14.9 12.2 11.7 10.8 8.9 8.9 8.1	9.1 7.8 9.3 7.5 8.2 8.6 10.0 14.4 15.1 13.0 11.6 10.5 7.8 9.3 8.5	8.5 9.2 8.7 7.6 8.5 10.0 14.7 11.8 10.8 10.4 8.5 7.6 8.9 8.1	8.0 9.5 9.4 7.7 7.6 8.6 10.6 14.3 13.1 12.4 11.3 9.9 8.5 7.1 8.3 9.3	8.2 8.9 8.8 7.4 8.8 6.2 10.9 14.1 13.8 12.7 11.5 9.0 8.5 7.0 8.3	8.6 7.9 8.4 8.5 7.7 8.5 6.9 11.9 13.6 13.7 12.1 11.2 8.7 8.5 8.4 8.3	8.5 7.8 7.5 9.0 7.7 8.0 7.5 13.0 14.0 13.5 11.0 9.4 8.9 7.7 8.3 7.6	7.1 7.6 7.5 9.4 8.0 7.6 8.0 13.6 14.1 14.0 10.1 8.6 7.6 8.1 8.2	

PART 2 PARTIE

SECTION 5

Participation Rate CMA St-John's Hfld. (3-m.m.a.)

Taux d'activ	ité, RMR	St-John's	T.H. (m.										
D 776991				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	778006
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	58.7 57.7 57.7 50.9 60.7 62.3 61.3 60.2 61.8 62.4 61.4 62.8 61.2 63.7	F _ 57.6 56.7 56.8 61.1 60.6 61.8 61.6 61.9 61.7 60.3 64.4 66.5 62.7	M 57.8 57.3 56.1 56.9 61.4 60.9 61.3 62.2 62.3 61.8 59.8 60.2 64.5 65.8	A 57.7 58.5 57.0 57.3 61.6 62.4 61.5 62.5 62.6 62.1 62.1 60.9 65.7 62.1	M 57.9 59.8 57.9 58.4 63.2 61.5 63.1 63.3 63.0 65.2 62.2 65.5 62.6	J 59.0 60.7 59.2 59.5 62.2 64.4 62.3 63.3 63.1 63.5 63.9 63.7 66.8 63.7 66.1 63.6	J 60.5 61.3 60.8 62.2 65.3 64.2 65.3 64.5 64.9 64.9 64.9 64.6 68.2 67.2 67.2	A 601.6 61.7 62.2 63.7 65.6 65.3 65.3 65.0 65.2 65.0 65.4 66.0 67.3 68.2 68.1	\$ 60.2 61.7 61.5 63.8 64.5 65.1 64.5 65.0 66.1 66.0 67.2 66.7 68.0 67.9	0 59.5 61.3 60.2 62.0 63.4 64.0 61.7 61.9 65.1 65.1 65.5 65.3 67.8 67.8	N 59.5 60.2 59.1 61.2 62.5 63.1 60.9 60.4 64.0 63.0 63.4 63.4 63.6 63.2	D 59.6 58.5 61.2 62.1 62.1 62.9 61.6 60.4 63.1 62.3 62.7 63.2 62.7 63.3 64.5	\$9.1 \$9.1 \$59.8 \$68.8 \$60.4 \$62.1 \$63.1 \$62.5 \$62.2 \$63.0 \$63.8 \$63.2 \$62.8 \$65.0 \$63.6 \$66.6 \$66.1 \$C\$
777007 מ			Sea	sonally #	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	sée finale				
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	57.5 58.1 58.3 61.6 63.1 62.5 61.4 63.7 62.6 64.0 62.3 65.0 68.2 64.9	57.6 58.3 58.4 62.2 63.5 63.1 62.4 62.3 63.4 63.3 62.0 64.6 64.6 68.5 64.6	58.4 58.2 58.4 59.0 63.3 63.7 62.6 63.5 63.6 63.5 63.6 63.5 65.2 61.9 66.5 67.9	58.0 59.2 59.0 59.2 63.5 64.2 63.5 63.9 63.6 63.3 61.1 65.7 66.2 67.6 63.8	57.4 59.5 59.0 63.0 64.2 62.3 63.5 63.7 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6 63.6	57.9 60.2 59.7 59.9 64.4 62.1 63.6 63.6 63.2 63.6 61.8 63.6 63.6 63.6 63.6	58.0 59.8 59.8 60.9 62.2 63.4 62.2 62.7 62.7 62.7 63.2 63.2 65.6 65.6 63.8	56.9 59.7 60.1 61.3 62.8 62.5 62.5 62.7 63.2 62.7 63.2 64.4 65.4 65.4	56.2 59.4 59.1 61.4 61.0 62.2 63.0 63.1 63.1 63.9 63.9 65.7 65.7 65.5 63.8	56.2 59.7 58.7 61.0 62.7 63.5 61.5 62.9 64.5 62.9 64.7 64.4 65.8 63.5	57.0 59.4 58.5 60.8 61.5 62.8 63.7 61.6 61.1 62.7 64.5 63.5 64.2 63.8 63.8 67.7 63.1	57.4 58.9 58.2 61.2 61.8 62.7 63.6 62.4 61.2 62.5 63.9 63.0 63.7 64.1 68.7 62.7	
Participation Taux d'activ	on Rate Ch vité, RMR	MA Halifa Halifax	((3-m.m.a (m.m.3 m.)	a.)									
D 777053				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			r	778007
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 64.8 64.3 63.9 66.4 67.6 67.6 69.1 69.7 68.2 70.0 70.3 69.1 73.5 68.3	F - 64.8 64.0 63.7 66.5 67.2 67.4 69.1 68.6 67.5 67.4 69.5 70.1 69.4 73.0 67.4	M 63.9 64.3 64.4 63.4 67.5 68.1 69.4 68.3 67.3 68.3 67.4 69.7 72.3	A 63.9 64.9 64.3 66.8 67.9 68.1 67.7 69.0 68.4 70.0 70.3 71.3	M 65.2 63.5 65.5 67.7 68.3 68.4 69.1 68.9 69.0 69.8 69.7 70.6 71.7 70.9	J 66.6 63.5 66.3 66.9 68.5 68.9 69.4 69.4 69.4 70.9 71.1 70.9 72.4 70.5 66.8	J 67.8 64.3 67.1 67.9 67.0 69.8 69.1 70.4 70.3 70.6 72.2 71.9 71.0 73.1 71.0 68.2	A 68.0 64.8 67.5 67.7 67.0 70.1 68.4 69.4 70.9 71.0 72.5 72.1 71.4 71.7 72.9 68.7	\$ 67.4 64.9 66.5 66.6 67.5 70.2 67.0 69.3 70.7 70.5 70.3 71.6 72.5 68.9	0 66.6 64.3 65.8 66.0 67.5 69.6 66.1 68.8 70.4 70.1 69.5 70.0 70.1 69.7 70.8 72.4 70.5 68.3	N 65.3 64.5 64.7 65.9 67.3 68.9 65.7 68.5 70.1 69.2 69.3 69.7 69.5 72.5 69.7 68.4	0 65.1 64.6 64.5 66.4 67.5 68.2 68.8 70.1 69.3 67.5 69.1 69.8 70.1 69.8 73.4 69.3 68.6	AVG/HOY 65.8 64.3 65.4 65.8 67.2 68.4 67.4 68.6 69.9 69.7 69.9 69.9 70.4 72.0 70.8 C
D 777071		_							sée final S	0	N	D	
1975	J _	F -	M 63.2	A 63.5	M 63.8	J 64.7	J 65.0	A 65.5	65.4	65.0	64.0	63.6	
1976 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	63.3 64.6 64.2 66.7 67.7 68.0 67.2 69.7 70.4 69.5 68.0 70.7 70.9 69.3 73.6 68.3	63.7 64.6 64.2 67.0 67.5 67.7 69.4 69.1 68.6 68.4 70.9 70.9 73.4 67.7	63.2 63.3 65.2 64.0 67.5 67.7 68.1 69.4 68.7 67.9 69.2 68.4 70.3 70.9 70.4 73.0	63.1 65.8 64.9 67.3 66.9 67.9 68.1 68.2 69.6 70.7 71.2 72.3 67.3	62.0 65.6 65.4 67.1 67.5 68.0 68.2 68.7 68.9 69.7 69.6 69.1 70.6 72.1 71.4	62.1 66.0 66.5 66.3 68.1 68.5 68.0 68.9 68.8 69.2 70.4 70.1 68.9 70.4 72.4 70.7	62.7 66.0 66.9 66.1 68.9 68.3 68.4 69.4 69.1 69.3 70.7 70.4 69.6 70.2 70.3 67.6	63.9 66.6 67.0 66.4 69.5 67.7 68.6 69.8 69.6 69.4 70.8 70.5 69.9 70.4 71.8 70.3	64.3 66.1 66.4 67.5 70.2 66.9 69.0 70.2 69.7 69.4 70.3 70.8 70.8 70.8	64.2 65.8 66.1 67.7 69.9 66.4 69.0 70.1 69.5 70.0 70.1 69.7 70.2 70.3 68.1	64.8 65.0 66.1 67.7 69.5 66.4 69.4 71.1 68.9 70.1 68.9 70.2 70.2 70.2 70.2 89.8 68.4	64.6 64.5 66.4 67.6 68.5 70.1 68.2 69.8 70.4 70.6 69.5 73.5 69.2	

Participation Rate CMA Saint John N.B. (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Saint-John N.B. (m.m.3 m.)

Taux d'activ	ité, RMR	Saint-Joh	in N.B. (m	.m.3 m.)									
D 777109				Unadju	sted Seri	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			D	778008
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 59.0 57.3 61.1 61.6 58.3 59.9 62.3 58.4 60.9 62.0 59.8 61.7 63.8 63.2 62.4	F - 58.0 57.3 60.3 59.7 58.3 59.7 58.6 61.7 59.6 62.3 59.5 62.6 63.0 63.3 61.8	M 54.8 56.6 57.6 59.3 58.1 59.6 61.7 60.2 59.6 62.8 63.0 62.5 63.6 61.7	A 55.9 56.5 57.2 58.9 58.5 61.1 60.4 62.6 62.6 62.6 62.6 64.0 62.8	M 58.0 57.2 57.8 59.5 61.3 61.9 61.5 62.3 64.8 64.9	J 60.2 58.8 57.9 60.3 60.4 62.7 61.2 62.0 62.4 62.4 62.4 62.4 62.5 65.9	J 60.8 60.5 59.1 61.7 59.5 61.5 63.0 63.0 63.2 63.0 63.2 63.0 63.8 63.0 63.8 63.0	A 60.1 60.8 60.2 62.3 59.7 61.9 64.0 63.7 64.6 64.6 64.6 66.6 68.3	\$ 58.7 59.9 61.2 62.0 59.8 61.7 64.6 59.9 63.3 63.1 65.1 66.6 64.1 65.8 68.2 68.5	0 59.5 62.4 61.1 59.9 61.7 64.3 62.5 64.8 62.5 61.9 66.3 63.1 66.9	N 59.6 57.1 62.5 60.7 59.3 60.9 63.8 59.1 61.1 62.0 61.5 65.5 62.6 64.8 65.1	D 60.6 56.8 62.4 60.8 59.0 60.7 63.1 58.9 62.4 62.0 60.6 65.3 63.9 64.3	NG/MOY 58.6 58.0 59.7 60.7 59.5 60.2 62.5 61.5 61.9 62.1 64.8 63.1 64.2 65.5 C
D 777127			Sea	sonally #	djusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	s ée finale	1			
	J	F	М	Α	н	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	57.3 57.4 61.2 60.8 58.7 60.5 63.2 59.4 61.2 62.1 63.2 62.7 64.8 64.6 64.6	57.3 58.1 60.6 59.2 60.7 63.1 61.2 61.0 63.7 63.8 64.1 64.3 65.3	54.6 56.3 58.7 60.6 60.4 59.2 63.0 61.4 61.2 60.8 64.1 61.7 64.2 63.7 64.4 65.9 64.0	56.5 56.8 59.0 60.5 61.0 59.7 62.5 62.0 61.2 63.5 63.6 63.6 64.1 65.7 64.6	58.2 56.9 59.1 60.2 62.4 61.8 62.3 61.6 61.9 62.7 63.8 63.2 63.6 65.5	59.4 58.1 58.4 60.7 60.2 60.6 62.8 61.2 61.7 62.1 62.1 64.2 65.5 66.1	58.7 59.1 58.4 60.9 58.8 60.7 62.8 60.3 61.8 61.7 62.2 61.6 64.5 62.4 65.8 66.1	57.2 59.3 58.8 60.8 58.1 60.3 62.4 59.3 61.7 62.1 61.4 62.7 62.7 65.6 66.3	56.1 58.8 60.1 60.8 58.6 60.5 63.1 58.6 61.8 61.9 61.7 65.1 62.6 65.9 66.0	56.6 57.1 61.3 60.2 59.0 63.4 58.6 61.6 61.8 61.4 61.8 61.7 65.7 62.4 65.6 65.7	56.9 56.4 62.0 60.3 59.1 60.8 63.6 62.2 61.8 65.7 62.8 65.7 64.9 65.0	58.0 56.3 61.9 60.4 58.8 60.7 63.2 59.2 61.1 62.7 60.8 61.1 65.7 63.6 64.1 64.6	
Participation Taux d'activ	n Rate CM /ité, RMR	A Chicou Chicouti	timi - Jor mi - Jonqu	nquière (; uière (m.:	3-m.m.a.) m.3 m.)								
D 777220				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			ם	778009
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	53.7 53.4 52.0 52.9 60.2 52.1 48.0 53.8 60.4 57.2 55.7 55.7 59.3 59.2	53.6 53.0 51.1 51.4 57.2 60.4 53.3 49.0 54.1 59.2 56.7 57.1 56.2 58.9 55.6	M 54.6 53.5 51.0 51.4 56.6 59.5 52.6 50.5 57.8 57.8 58.4 59.6 59.5	A 54.3 52.6 52.2 52.5 52.2 52.5 58.6 55.9 54.3 52.2 54.3 57.8 60.0 57.7 59.8 59.8	M 54.3 51.8 56.1 54.7 53.3 56.2 57.3 54.9 53.5 57.9 57.4 60.5 58.7 60.4 60.8 58.3	J 54.1 53.9 58.1 54.9 53.9 55.9 59.1 57.4 54.7 56.1 58.4 58.1 60.4 60.1 61.5 59.4	J 55.3 56.1 60.3 57.6 54.2 61.6 56.0 60.0 58.2 56.3 57.8 60.1 61.3 61.4 62.5 60.0	\$8.3 58.1 60.9 57.6 54.4 63.8 57.3 57.3 57.3 58.0 60.8 59.1 61.6 61.9 62.2 60.2	\$ 59.0 55.5 59.1 58.8 54.9 63.4 56.5 58.2 57.2 61.6 57.6 60.4 61.2 58.8	0 58.5 53.8 55.8 57.1 56.2 61.4 55.0 55.7 51.7 55.8 61.4 57.3 59.7 60.7 59.6 57.6	N 55.8 52.9 53.5 56.3 58.1 59.9 52.8 54.4 49.7 55.7 60.7 55.8 59.1 60.6 56.8	53.8 53.7 53.2 54.5 58.8 59.7 52.2 48.0 52.9 60.8 58.4 55.7 56.2 58.9 60.0 57.8 56.3	AVG/MOY 55.3 54.2 55.9 54.8 59.6 56.0 53.3 53.8 57.5 59.2 57.3 58.2 59.1 60.4 59.9 C
D 777299		_					Série dés		sée final: S	e 0	N	D	
1075	'n	F	H	A 54.5	M 53.7	J 52.5	J 52.1	A 53.8	54.6	55.0	53.6	52.1	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	53.3 54.4 53.0 59.3 61.5 53.7 49.7 55.9 62.4 58.9 57.3 57.2 60.9 60.7 58.1	53.7 55.0 52.9 58.8 62.1 55.0 54.5 50.6 60.9 58.2 58.4 57.5 60.6 60.6 57.4	55.5 53.8 56.0 53.2 53.5 58.8 61.4 56.0 54.1 51.6 59.3 58.5 59.1 60.7 60.6 57.1	54.5 56.5 54.2 57.7 60.3 57.2 55.6 53.2 54.9 58.2 57.9 60.0 57.8 60.2 60.3	50.8 57.5 55.9 54.6 57.4 57.3 57.9 54.8 53.3 55.0 57.7 60.2 58.3 60.1 60.4 57.9	52.6 58.4 55.3 54.1 58.3 55.8 58.4 56.7 55.1 57.5 59.6 60.3 58.3	54.0 58.9 56.1 52.7 59.7 59.7 55.5 55.9 55.7 58.6 59.6 59.5 60.7 58.2	55.6 58.2 55.0 51.9 60.8 54.3 56.4 54.5 54.8 55.8 58.7 57.4 57.1 59.9 60.2 58.2	52.9 56.3 56.2 52.6 60.6 53.9 55.7 55.2 56.2 60.1 56.5 57.1 59.5 60.2 60.1	52.1 54.2 55.7 55.3 60.5 54.2 55.1 51.2 55.5 58.1 61.1 56.5 57.5 59.7 60.7	52.2 52.9 55.8 58.1 60.2 53.4 55.3 50.6 60.7 61.4 57.6 59.7 61.2 59.1	53.6 53.2 54.5 59.3 60.7 53.6 54.3 49.8 59.8 57.0 57.0 560.1 61.0 58.8 57.2	

Participation Rate CMA Québec (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Québec (m.m.3 m.)

D 777221				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée				D 778010
	J	F	М	А	н	J	J	A	S	0	N	מ	AVG/MOY
1975	-	-	55.8	57.0	58.6	59.7	60.7	60.3	59.0	57.3	56.5	56.0	57.6
976	55.3	54.8	54.8	55.2	55.8	57.3	59.2	61.1	60.6	59.3	58.6	59.3	58.0
977	60.2	60.0	59.4	58.7	58.6	59.0	60.4	60.8	60.2	59.2	58.5	59.2	59.4
978	59.3	59.5	60.3	60.8	62.2	62.8	64.2	64.9	64.5	63.2	62.0	61.0	62.1
979	59.9	59.1	59.4	60.2	60.9	61.9	62.8	62.8	61.6	60.9	60.9	61.6	61.1
.980	62.1	62.8	63.1	63.2	62.7	63.3	63.7	64.6	63.9	62.9	61.8	61.8	63.0
981	62.2	62.2	62.5	62.1	62.8	63.4	65.6	66.0	65.2	63.7	62.4	61.7	63.2
982	60.2	60.3	61.3	62.4	62.8	63.8	65.4	66.4	65.2	63.5	61.9	60.8	62.8
983	60.1	60.1	60.3	60.9	61.3	61.9	62.8	63.1	62.7	61.6	61.0	61.2	61.5
984	60.9	61.2	61.7	62.8	63.9	64.8	65.7	66.0	65.5	64.5	63.8	63.1	63.7
985	62.7	62.4	62.6	63.2	63.8	64.9	65.5	66.0	66.1	66.1	66.1	66.2	64.9
986	65.7	64.8	64.7	64.6	65.1	65.8	67.1	67.3	66.1	64.6	63.6	63.1	64.9
987	62.6	61.8	61.3	60.8	62.0	63.1	64.7	65.7	65.5	65.6	64.1	63.6	63.4
988	62.4	61.6	61.4	61.8	63.4	64.5	65.0	64.7	63.5	62.7	62.7	63.1	63.1
989	63.0	62.7	63.1	63.2	63.3	63.5	64.4	65.1	65.3	65.0	64.8	64.6	64.1
990	64.5	64.3	64.4	64.5	65.1	66.6	68.1	69.1	69.0	68.2	67.8	67.4	66.8
991	67.0	66.6	66.3	66.5	66.9	67.7	68.7	68.4	67.0	66.0	65.8	65.9	66.7
.992	64.8	64.0	64.5	64.8	65.3	65.2	66.2.	66.8	66.3	65.6	65.0	65.3	65.3
772	07.0	04.0	04.3	04.0	05.5	03.2	00.2.	00.0	00.5	05.0	03.0	03.3	05.5
777300			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	e			
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	s	0	N	ם	
1975	-	-	54.9	55.9	57.2	57.8	58.1	57.3	56.9	56.2	55.6	54.8	
1976	54.1	53.7	53.8	54.0	54.3	55.9	57.7	59.9	60.1	59.7	59.3	59.7	
977	60.5	60.6	59.9	58.9	58.6	58.6	59.4	59.5	59.5	59.5	59.3	59.8	
.978	59.7	60.0	60.7	61.1	62.2	62.5	63.1	63.4	63.7	63.4	62.9	61.7	
979	60.5	59.8	59.8	60.5	61.0	61.7	61.7	61.2	60.5	60.8	61.7	62.6	
980	63.1	63.6	63.6	63.5	62.8	63.1	62.4	62.8	62.6	62.8	62.7	62.9	
981	63.4	63.2	62.9	62.4	62.8	63.2	64.2	64.0	63.7	63.4	63.2	62.9	
982	61.5	61.3	61.7	62.7	62.8	63.5	63.9	64.5	63.8	63.2	62.6	62.0	
983	61.5	61.3	60.8	61.3	61.3	61.5	61.4	61.3	61.4	61.2	61.6	62.2	
984	62.2	62.4	62.4	63.3	63.8	64.2	64.2	64.3	64.2	64.2	64.2	64.0	
985	63.9	63.7	63.5	63.9	63.9	64.3	64.0	64.4	65.0	65.7	66.3	66.8	
986	66.7	66.1	65.8	65.6	65.3	65.2	65.6	65.7	65.0	64.1	63.6	63.5	
987	63.4	63.0	62.4	62.0	62.3	62.6	63.3	64.2	64.5	65.1	64.0	63.8	
988	63.0	62.8	62.7	63.1	63.8	64.1	63.7	63.2	62.4	62.2	62.6	63.2	
989	63.5	63.9	64.5	64.6	63.7	63.2	63.1	63.7	64.2	64.6	64.7	64.6	
990	65.0	65.5	65.7	65.7	65.6	66.4	66.9	67.5	67.9	67.7	67.7	67.3	
991	67.6	67.7	67.6	67.6	67.5	67.6	67.5	66.8	65.9	65.5	65.7	65.9	
1992	65.3	65.0	65.6	65.9	65.8	65.1	65.2	65.4	65.3	65.1	64.9	65.1	
rticipati	on Rate C	MA Trois-	Rivières	(3-m.m.a.)								
aux d'acti	vite, KMR	17015-R1	vieres (M.										
D 777223				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée				D 778011
100/	J	F	M	A	H	J	J	A	S	0	N	D	AVG/MOY

D 777223				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée				D 778011
	J	F	М	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	AVG/MOY
1984	-	-	57.2	57.7	56.7	57.4	58.0	58.2	56.4	55.1	55.4	55.8	56.7
1985	55.9	56.5	57.7	59.7	61.2	62.4	62.8	62.7	62.2	61.5	60.4	59.9	60.5
1986	59.2	59.0	58.5	59.3	60.9	63.0	64.3	64.5	63.1	61.3	60.0	60.0	61.2
1987	58.8	58.9	59.3	61.0	62.1	62.9	63.8	64.2	63.3	62.3	61.7	61.2	61.7
1988	61.4	61.1	61.2	61.2	62.4	64.1	65.6	66.8	67.1	66.6	65.8	64.8	64.3
1989	64.1	62.7	63.0	62.9	63.9	64.3	65.7	65.8	65.2	64.1	62.8	61.2	63.4
1990	58.6	57.7	57.9	59.5	61.2	64.0	66.0	66.9	65.5	64.1	62.6	61.3	62.2
1991	59.8	59.2	59.4	60.8	61.9	63.8	66.7	67.5	66.5	64.1	63.4	62.1	63.0 D
1992	60.3	58.7	58.7	59.8	60.8	61.8	62.7	63.6	63.4	62.7	61.2	60.4	61.1 D
D 777302			Sea	esonally	Adjusted S	Series - :	Série dés	aisonnali:	sée final	9			
	J	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	
1984	-	-	59.3	58.1	56.1	55.9	55.5	55.9	54.8	55.0	56.2	57.0	
1985	58.3	58.9	59.8	60.2	60.6	60.7	60.1	60.1	60.5	61.3	61.0	61.1	
1986	61.6	61.5	60.7	60.0	60.5	61.4	61.7	61.7	61.3	60.9	60.6	61.1	
1987	61.0	61.4	61.5	62.0	62.0	61.5	61.3	61.3	61.3	61.7	62.0	62.2	
1988	63.6	63.8	63.6	62.5	62.5	62.8	62.9	63.5	64.8	65.6	65.9	65.8	
1989	66.5	65.8	65.7	64.6	64.3	63.2	62.9	62.4	62.7	62.8	62.7	62.3	
1990	60.5	60.5	60.5	61.3	61.8	63.1	63.5	63.5	62.8	62.6	62.2	62.0	
1991	61.8	62.1	62.2	62.7	62.6	63.0	64.3	64.1	63.7	62.5	63.0	62.7	
1992	62.4	61.6	61.6	61.6	61.5	61.1	60.4	60.5	60.8	61.2	60.8	61.0	

Participation Rate CMA Sherbrooke (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Sherbrooke (m.m.3 m.)

D 777237	,			Unadju	stad Sari	ies - Séri	ie non dés	aisonnali	sée			I	778012
1986 1987 1988 1989 1990 1991	65.4 63.2 67.0 62.9 62.5 62.0	F - 65.8 64.0 65.7 63.0 62.6 61.0	M 64.5 65.2 64.5 65.4 64.0 62.2 60.0	A 63.8 63.5 65.1 65.6 66.0 62.5 60.7	H 64.8 62.9 66.5 67.6 66.7 63.5 60.8	J 65.6 63.3 68.7 69.1 67.5 65.3 61.5	J 66.3 63.0 70.5 71.3 68.0 67.0 61.9	66.2 62.5 69.5 71.3 68.5 67.2 62.2	5 66.0 61.6 68.0 69.6 67.5 66.5 62.1	0 65.7 62.2 67.2 66.5 65.4 65.5 61.5	N 65.0 62.4 67.8 64.4 63.6 64.5 61.9	64.7 63.0 67.9 63.4 62.8 63.7	AVG/MOY 65.2 63.3 67.3 66.9 65.5 64.4 D 61.6 E
777303 מ			Sea	sonally #	djusted 9	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	9			
	J	F	н	A	М	J	J	Α	2	0	N	а	
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	66.7 64.5 68.2 63.7 63.3 62.9	67.1 65.3 67.0 64.1 63.7 62.1	65.8 66.4 65.7 66.6 65.3 63.5 61.2	65.1 64.8 66.3 66.9 67.2 63.7 61.9	65.1 63.1 66.8 67.8 67.0 63.8 61.2	64.4 62.1 67.6 68.0 66.6 64.4 60.7	63.7 60.4 68.0 68.9 65.9 65.0 59.8	63.8 60.1 67.2 69.0 66.5 65.2 60.2	64.6 60.3 66.7 68.3 66.4 65.4 60.9	65.6 62.2 67.1 66.4 65.3 65.5 61.4	65.9 63.2 68.6 65.2 64.2 65.0 62.4	66.0 64.2 69.1 64.6 63.5 64.5	
Participation Taux d'activ													
D 777222				Unadj	sted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée			I	778013
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 	60.2 60.3 61.3 62.2 63.0 63.7 63.0 62.6 63.9 64.5 64.7 65.5 64.2 63.8	M 59.6 59.5 60.4 61.4 62.2 62.8 64.0 62.9 62.8 64.0 65.5 64.6 65.5 64.3	A 59.4 59.5 60.3 61.7 62.6 64.0 62.9 63.1 64.0 63.8 64.5 64.6 65.4 64.6 65.4 64.6	M 59.9 6 60.4 61.9 62.4 64.1 63.5 63.9 64.8 65.9 65.0 65.7 65.0 63.4	J 61.1 60.9 61.0 62.7 63.0 64.8 63.4 64.0 64.1 65.8 66.6 65.4 66.6 65.5	J 62.5 62.0 63.8 64.2 65.9 64.3 64.6 66.8 64.7 66.6 67.4 66.6 67.4 66.6	63.0 62.9 62.5 64.5 64.7 65.2 64.8 64.8 64.8 64.7 66.8 65.2 68.1 67.4 67.7 66.8 66.0	\$ 62.1 62.3 63.8 64.3 64.3 64.2 64.2 64.2 64.2 64.2 67.2 67.4 66.7	0 61.2 60.8 61.8 63.9 63.9 65.5 63.7 63.7 64.0 65.1 65.0 66.3 67.0 66.3 66.9 65.9	N 60.6 60.1 61.6 62.2 63.5 63.5 63.1 63.6 63.9 64.7 65.3 66.3 65.7 65.2 64.0	D 60.7 60.2 61.5 62.3 63.6 63.7 64.0 64.7 64.7 64.7 65.3 66.1 65.3 66.1 65.3	60.9 60.7 61.3 62.6 63.3 63.5 64.7 63.4 63.7 64.1 64.9 64.7 66.0 65.9 66.1 66.2 65.2 C
D 777301			Sea	asonally	Adjusted	Series - :	Série dés	aisonnali:	s ée final	9			
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.7 60.9 62.1 63.0 64.1 64.5 64.0 65.3 65.3 65.3 65.6 66.5 66.5	59.4 61.1 62.0 63.0 63.8 64.5 63.8 64.7 63.8 65.3 65.3 65.6 66.4 66.5 65.2	58.9 58.8 61.2 62.1 62.9 63.5 64.7 63.6 64.7 63.9 65.7 65.5 66.4 65.2 64.8	58.9 58.8 61.1 62.4 62.9 63.2 64.5 64.5 64.4 65.2 66.1 65.4 66.2 65.3 64.5	59.1 58.7 61.0 62.5 62.9 62.8 64.5 63.4 64.2 65.1 64.7 66.3 65.4 66.3 65.7 64.1	59.4 59.8 61.0 62.7 62.9 64.7 63.2 63.8 65.6 64.4 65.2 66.6 65.5 63.8	59.4 60.4 60.7 62.6 62.8 63.2 64.9 63.6 65.7 63.6 65.7 65.5 66.5 66.5	59.5 61.0 60.7 62.8 63.0 63.6 65.3 63.5 63.5 63.4 65.4 65.9 66.6 65.9 66.0 65.1 64.3	59.3 60.8 61.1 62.7 63.2 63.5 63.5 63.4 65.1 64.3 66.2 66.4 65.6 66.0 65.1 64.4	59.4 60.5 61.5 62.7 63.5 65.1 63.4 63.7 63.8 64.9 64.7 65.9 66.5 66.1 65.1	59.4 60.5 62.0 62.6 63.8 64.6 63.4 64.2 64.2 64.9 65.1 65.5 66.5 7 65.7	59.6 60.7 62.0 62.8 64.0 64.3 63.4 64.3 65.0 65.7 66.5 65.6 65.0	

Participation Rate CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Ottawa-Hull (m.m.3 m.)

D 777419					usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			Г	778014
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	66.5 66.7 67.6 68.6 67.7 72.6 68.1 69.2 71.2 71.2 71.1 71.1 69.6	F_66.5 66.9 67.8 68.5 67.4 67.4 72.1 68.9 67.8 70.0 71.6 71.6 71.6 71.2	M 68.2 67.0 66.8 67.5 68.4 67.7 67.7 70.9 69.3 67.7 71.0 70.5 72.3 72.2 73.2 71.1 69.7	A 68.3 67.1 66.8 67.9 68.4 67.9 70.4 68.9 67.8 71.7 70.8 72.9 72.1 72.6 71.9 69.5	M 68.0 67.7 66.8 68.4 69.6 69.2 69.9 69.4 68.2 72.2 72.8 73.2 72.8 71.0 69.9	J 67.2 67.6 67.1 68.9 70.2 68.4 70.6 69.2 70.7 69.4 72.7 71.5 73.6 72.8 71.1 73.4 71.3	J 67.8 69.1 68.2 69.3 71.2 69.8 73.3 68.9 72.3 70.7 73.2 71.9 74.0 73.6 72.4 71.3	A 67.9 70.4 68.9 69.0 70.7 70.9 74.8 68.5 72.1 71.8 72.6 73.6 73.8 72.6 73.7 72.9 72.1	S 67.5 69.9 68.4 68.1 69.8 74.8 67.9 70.8 71.6 70.8 72.3 71.7 73.9 71.7 73.9	0 66.4 68.3 67.5 67.3 67.8 68.5 74.2 67.9 70.0 71.1 69.1 72.0 70.6 74.3 72.1 71.6 71.0	N 66.0 66.5 67.0 67.1 67.4 73.4 68.0 70.1 68.6 70.1 71.4 70.0 74.1 71.5 70.3 68.7	0 66.4 66.8 67.5 68.2 67.1 67.8 73.5 68.4 69.1 69.4 68.9 71.3 70.8 74.5 71.5 70.0 68.7	AVG/MOY 67.3 67.8 67.4 68.2 68.6 68.4 71.6 69.1 70.0 69.5 70.8 71.4 72.1 73.4 72.1 73.6 69.8 C
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	65.1 67.0 67.8 68.7 67.3 67.7 72.8 69.0 68.8 70.1 71.8 71.5 71.5 70.0	65.1 67.2 68.0 68.7 67.5 72.3 69.3 69.3 69.3 70.4 70.5 72.0 71.9 74.5 71.3 70.0	66.4 65.7 67.3 68.1 68.9 68.1 71.3 69.6 68.0 71.3 70.7 72.5 73.6 71.5 71.5	66.9 66.1 67.6 68.7 69.3 68.1 69.6 68.4 72.2 71.3 72.5 73.0 72.5 73.0	66.6 66.5 67.2 68.9 70.2 68.1 69.9 70.5 70.0 68.6 72.5 71.2 73.0 71.5 73.0 71.5	66.2 66.9 67.4 69.3 70.5 68.6 70.8 69.4 70.7 69.1 72.3 71.1 73.2 72.4 70.7 73.1 71.1	65.7 67.6 67.1 68.2 70.1 68.8 72.3 67.7 71.0 69.4 71.9 70.6 72.7 72.4 70.3 72.5 71.4	65.3 68.9 67.4 67.6 69.2 69.5 73.4 67.0 70.6 70.3 70.8 71.2 72.5 72.7 71.6 71.9 71.4	65.1 68.7 67.3 67.2 68.1 69.1 70.1 70.1 70.2 71.8 71.3 73.6 72.4 71.3 69.7	64.9 68.2 67.5 67.4 67.9 68.7 70.0 71.3 69.3 72.2 70.9 74.5 72.2 71.6 70.9 69.1	65.1 67.2 67.7 67.6 68.0 73.9 68.5 70.1 70.7 69.3 72.1 70.6 74.7 71.7 71.8 70.5 68.9	65.0 67.1 67.7 68.3 67.2 67.8 73.7 68.8 69.7 70.1 69.6 71.9 71.3 74.8 71.7 71.6	
Participation	on Rate Ch vité, RMR	A Sudbury	y (3-m.m.a (m.m.3 m.)	a.)									
D 777420				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			Ι	778015
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 59.1 55.7 56.3 59.2 57.4 61.0 60.8 57.3 61.3 58.7 59.5 64.3 61.3 61.3	F _ 57.5 54.9 57.9 58.1 61.2 61.2 59.3 60.0 60.0 65.1 61.5 58.3	M 58.2 56.1 55.1 58.2 57.4 61.7 61.4 55.9 59.0 60.1 57.4 60.8 65.5 61.6 57.3	\$9.0 55.8 55.7 58.5 57.7 60.0 61.3 56.2 58.4 59.0 61.2 61.5 61.1 64.2 61.7	M 62.2 57.0 56.9 55.8 58.7 62.1 60.0 61.2 59.4 59.9 63.0 62.2 62.8 63.8 62.1 57.3	J 62.5 60.0 59.0 54.6 63.0 60.4 60.5 59.3 59.8 63.0 64.8 62.8 62.8 63.1 63.3 59.3	J 63.6 63.3 61.7 56.4 60.4 61.8 59.8 59.4 60.1 59.6 64.4 65.3 63.8 63.8 63.3	A 62.2 64.8 62.4 57.5 61.3 61.8 60.1 59.7 59.7 59.6 65.3 64.5 63.4 62.5 66.1 60.5	S 60.8 62.8 60.5 58.6 61.2 61.3 60.4 57.9 58.6 62.5 61.8 62.5 61.8 62.5	0 59.7 59.8 58.1 58.4 61.3 59.3 59.3 59.1 58.1 57.9 61.4 60.6 60.1 61.8 61.1 63.2 59.8	N 58.9 57.8 59.6 59.1 62.2 61.0 57.3 56.6 59.0 59.7 60.2 61.4 61.2 62.1 60.6	D 59.9 56.5 57.5 60.7 58.2 61.0 57.1 61.4 58.4 57.8 59.2 60.8 61.9 61.2	AVG/MOY 60.4 58.8 58.0 57.9 58.9 61.5 61.1 59.7 58.8 58.6 60.5 61.7 61.6 62.3 63.0 62.8 C
D 777533		F			Adjusted :					0	N	-	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	58.1 57.3 58.1 61.2 59.2 62.5 62.0 58.0 62.2 59.9 60.6 64.8 61.5	57.1 56.6 59.7 60.0 58.4 63.6 62.6 62.6 60.4 61.2 60.1 60.8 60.8 60.8	M 57.6 54.7 55.9 59.2 58.4 59.1 62.9 62.4 59.7 60.8 59.7 61.3 65.9 62.0	8.6 54.2 59.0 58.1 60.3 60.8 62.2 59.0 60.4 61.5 61.6 62.5 57.3	M 60.5 54.5 55.9 59.0 62.5 60.4 61.4 58.5 59.2 59.3 62.1 61.3 63.5 62.3 57.8	J 60.1 57.8 58.7 54.5 58.6 62.8 59.9 59.4 58.2 58.2 61.4 63.2 61.4 62.2 62.7	J 58.5 59.8 59.2 54.5 58.5 60.3 58.4 57.7 63.2 61.9 61.6 63.9	A 56.6 61.8 59.6 54.9 58.7 60.6 59.7 58.3 57.9 62.9 61.8 61.4 65.4	\$ 56.6 61.2 58.6 59.4 61.0 60.2 59.7 57.3 58.1 58.2 62.0 61.5 61.4 64.9	57.6 60.2 58.1 58.1 60.0 62.8 60.8 59.0 58.3 58.3 61.0 61.3 61.0 61.8 63.8 60.2	N 57.9 59.2 57.8 60.4 59.5 62.4 61.3 57.7 61.0 58.4 57.8 60.4 61.1 61.6 61.9 62.6	58.9 57.7 58.6 61.8 58.9 63.0 61.5 57.6 62.3 59.6 57.1 59.3 60.6 62.2 61.3	

Participation Rate CMA Oshawa (3-m.m.a.) Taux d'activité. RMR Oshawa (m.m.3 m.)

Taux d'activ		Oshawa (m		•									
D 777428				Unadju	sted Seri	ies – Séri	e non dés	aisonnali	sée			D	778016
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 64.8 66.1 62.1 65.7 64.2 65.0 67.3 64.7 71.0 69.2 71.5 73.9 70.3 74.2 72.2 72.1	F _ 62.9 67.7 61.9 64.2 65.1 64.2 65.7 64.4 64.6 70.2 68.2 71.5 73.0 69.9 74.0 70.7	M 62.6 62.8 68.2 63.1 63.4 63.6 66.9 65.0 70.6 69.0 71.6 72.4 69.6 73.9 69.6 72.2	A 60.9 64.2 68.1 64.2 60.4 65.2 61.9 70.8 69.7 71.4 72.6 69.5 73.3 69.4 72.2	M 59.8 65.3 66.4 65.7 60.1 58.2 64.9 62.7 65.8 61.7 71.0 71.4 71.7 72.7 73.3 69.4 71.2	J 59.8 66.1 67.3 60.2 58.7 64.5 68.8 63.0 73.7 72.6 73.4 72.9 73.3 69.7	J 60.8 66.1 68.8 61.7 64.3 64.3 64.3 70.2 70.2 75.5 74.7 73.5 74.7 73.5 74.7	A 62.1 66.6 65.8 69.7 67.6 71.9 72.5 69.3 74.4 75.0 74.4 71.2 68.6	\$ 63.1 65.7 65.9 68.7 63.0 68.7 70.9 70.8 70.9 73.4 74.7 74.6 74.6 74.6 71.9 67.1	0 65.1 64.1 64.6 67.3 68.2 68.2 68.1 70.1 73.5 74.0 73.5 74.0 74.0 74.2 71.2	N 66.2 64.4 64.2 66.8 63.8 66.9 65.5 71.8 73.0 74.2 71.7 74.0 73.6 71.8 67.0	D 66.9 64.8 66.8 66.3 66.1 66.3 64.4 67.8 72.3 74.4 74.4 71.7 68.8	AVG/MOY 63.0 64.9 65.7 66.3 62.7 64.4 65.5 66.4 68.1 67.4 71.4 72.4 73.1 72.7 72.9 73.7 70.8 C 69.6 D
D 777541			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	Série désa	aisonnalis	ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	64.8 67.4 63.3 67.1 65.4 66.4 68.6 65.9 67.2 72.0 72.0 74.3 70.5 74.1	64.2 69.8 67.4 66.3 67.9 67.8 66.4 66.6 72.1 70.0 73.1 74.4 71.1 72.6	61.9 64.2 70.5 65.3 65.9 65.8 69.0 66.2 67.3 65.8 71.1 73.6 74.4 71.5 70.7	59.7 65.4 70.4 66.6 62.6 68.0 64.9 67.5 64.2 73.1 71.9 71.6 70.8	58.1 66.0 68.5 67.6 62.2 60.2 67.2 64.8 67.8 67.8 72.9 72.9 74.2 72.7 70.4	56.7 65.8 66.8 67.8 60.7 59.2 64.9 66.8 69.0 63.1 71.5 73.7 73.7 73.6 73.0 73.0	55.6 64.7 64.6 67.3 60.2 62.8 62.9 68.6 68.6 70.8 74.1 72.7 72.2 73.6 70.1 68.8	54.9 62.9 62.7 66.4 69.4 64.4 69.2 66.2 70.7 73.2 73.0 72.3 73.0 70.2	55.7 61.8 62.8 65.3 59.8 65.7 61.6 67.7 68.1 71.2 72.8 73.0 73.1 73.1 71.5	59.5 62.0 62.8 65.3 61.4 66.2 766.2 68.2 771.5 72.2 72.4 73.0 71.1 66.5	62.7 63.8 63.6 63.3 66.3 66.3 67.6 71.8 71.3 72.4 71.1 73.6 71.1 73.5 66.7	65.6 65.5 63.5 67.0 66.8 66.9 68.2 70.2 72.4 70.2 72.2 72.2 72.2 72.2 73.8 71.0 68.1	
Participation	n Rate C	A Toronto	(3-m.m.a	a.)									
Taux d'activ	ite, KMK	IOPONTO ((m.m. 3 m.)		isted Seri	ies - Séri	is non dé:	saisonnali	sée			ם	778017
B ///421	J	F	н	A	M	J	J	A	s	0	N	מ	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	67.7 65.6 66.7 69.0 69.5 69.6 70.4 70.5 69.9 70.6 71.2 70.6 71.6 71.7 71.5 70.4	66.9 65.6 66.8 69.0 69.9 70.3 70.9 71.5 71.7 71.5 69.5	65.6 66.0 67.0 69.1 70.3 69.9 70.3 69.9 71.2 70.9 71.3 71.2 71.9 69.1 68.9	66.0 66.1 66.2 67.2 69.1 70.4 69.8 70.5 71.2 71.6 71.7 71.7 69.2	66.8 66.3 66.9 67.7 69.5 69.4 70.7 70.7 70.9 71.7 71.8 70.9 72.2 69.7 69.5	68.2 67.0 67.7 68.6 70.2 69.8 72.0 71.4 71.6 72.4 71.6 72.6 72.6 70.5	69.6 68.8 69.8 70.6 73.2 71.6 71.4 72.9 72.4 72.8 72.4 73.5 71.4	70.3 68.8 69.4 70.6 71.2 73.8 73.1 72.2 73.2 73.2 73.2 73.0 72.8 73.8 73.8 73.0 72.2	69.3 67.9 68.7 70.8 70.5 72.9 71.8 72.2 72.5 72.4 72.5 72.3 73.0 71.1	68.4 66.8 67.9 69.1 70.4 69.8 72.2 71.1 71.4 71.7 71.4 72.0 71.4 72.0 71.4 72.0	67.8 65.8 66.9 68.4 69.2 71.4 70.3 70.7 71.3 70.8 71.7 71.0 69.4 68.5	68.0 65.7 67.0 68.8 69.8 69.4 70.7 70.3 70.7 71.3 70.6 71.7 71.2 69.5 68.5	67.8 66.7 67.4 68.6 70.0 69.7 71.6 70.9 70.7 71.4 71.6 72.0 71.6 72.3 71.7 70.1 C
D 777534			Sea	asonally /	Adjusted :	Series - S	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	66.8 66.2 67.3 69.5 69.9 70.0 70.9 71.2 70.6 71.3 71.2 72.1 72.1 72.2 71.9 70.8 69.7	66.3 66.6 67.7 70.0 69.8 70.7 70.8 71.3 70.6 71.2 71.8 71.7 72.2 72.4 72.3 70.2 69.5	65.5 66.1 67.3 68.2 70.2 70.2 71.3 70.8 71.2 71.1 71.7 72.0 71.9 72.6 69.8 69.5	65.8 65.8 67.5 68.4 70.4 70.1 71.5 70.8 71.3 70.4 71.2 71.9 72.3 71.6 72.4 72.3 69.8	66.2 65.6 67.7 68.4 70.2 69.9 71.4 70.8 71.0 70.3 71.3 72.0 72.1 71.2 72.6 71.9 70.0 69.7	66.5 65.8 67.6 68.5 70.1 69.7 71.8 71.1 70.7 70.1 71.3 72.1 71.2 72.1 71.6 70.3 69.7	66.7 66.3 67.5 68.5 69.8 69.5 72.1 71.5 70.4 70.3 71.3 71.8 71.4 72.5 71.6 70.2	66.5 66.7 67.4 68.6 69.5 72.1 71.5 71.5 71.5 71.6 71.6 71.5 71.6 69.2	66.3 66.5 67.4 68.7 69.8 71.9 71.0 71.1 71.5 71.6 71.4 70.4	66.2 66.2 67.4 68.6 69.9 70.7 71.1 71.5 71.4 71.8 71.2 71.6 70.3 69.4	66.4 66.0 67.2 68.7 70.0 69.4 71.7 70.7 71.1 71.3 72.1 71.4 69.9 69.2	66.6 65.2 68.9 69.5 71.3 71.2 71.8 71.1 72.1 71.5 69.9	

Participation Rate CMA Hamilton (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Hamilton (m.m.3 m.)

D 777422	rate; nin	TIUM 22 COTT	(8,0,3 8,		usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal.	isée			D	778018
	J	F	н	A	М	J	J	A	s	. 0_	N	D	AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	59.3 60.5 61.8 63.6 67.3 65.8 65.5	58.6 60.7 61.1 64.1 66.5 64.8 65.1	59.6 58.9 60.8 60.5 63.4 66.2 64.6 64.7	59.9 60.2 61.2 60.6 63.4 65.8 65.2 64.9 64.8	60.3 61.7 61.5 61.1 63.6 66.5 65.7 65.7	61.4 63.6 62.6 61.6 64.2 66.5 66.3 66.5	62.0 64.5 64.1 62.7 65.4 66.9 67.3 67.2 66.0	62.6 65.1 65.1 63.2 66.2 67.2 68.0 67.5 66.2	62.5 64.0 64.4 63.6 66.9 67.0 67.4 67.6	61.7 62.4 63.2 63.6 67.8 66.7 66.3 67.3	61.1 60.8 62.4 63.3 68.0 66.5 65.6 66.7	60.0 60.4 62.5 63.8 68.3 66.5 65.5 66.2	60.9 61.7 62.6 62.4 65.7 66.5 66.0 66.3
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	62.8 67.3 65.9 69.8 69.3 69.5 71.7 68.7 66.9	62.4 65.1 65.5 69.4 69.2 71.6 67.4 66.0	62.5 63.9 65.7 69.4 70.4 69.0 71.1 67.1	62.3 63.3 65.6 69.3 70.9 68.8 70.8 67.1 66.1	64.0 63.8 65.4 70.3 71.0 69.7 70.7 67.4 66.7	65.8 64.5 66.0 70.4 70.6 70.2 71.4 67.8 67.4	68.3 65.7 67.0 70.8 70.6 71.0 72.6 68.8 68.3	69.9 66.5 68.1 70.8 71.2 73.6 69.6 68.4	70.3 66.3 68.1 70.3 70.4 70.7 72.7 69.7	70.1 66.3 67.9 70.4 70.4 71.4 69.2 66.7	69.7 66.1 68.5 69.7 69.1 70.5 70.4 68.8 65.2	68.7 65.9 69.5 69.6 69.6 71.7 69.7 68.0 64.2	66.8 65.2 67.3 69.9 70.2 70.4 71.2 68.2 C
D 777535			Sea	asonally	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	н	Α	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	59.1 61.6 62.6 64.0 67.5 65.9 65.6 63.1 67.5 66.1 70.0 69.8 72.2 69.8	58.5 61.8 61.9 64.6 66.9 65.4 65.8 66.0 63.5 66.2 70.2 70.5 72.5 68.4	59.5 58.9 62.1 61.5 64.3 67.0 65.7 65.9 63.9 65.4 70.4 71.3 68.1 68.1 66.8	59.1 59.8 62.1 61.4 64.3 66.4 66.4 66.5 64.0 64.8 67.0 70.4 71.8 671.6 67.8	58.5 60.4 61.8 61.5 64.2 67.3 66.6 66.8 65.1 64.7 70.7 71.3 70.9 70.9 70.9	58.5 61.7 62.0 61.4 64.2 66.6 66.9 65.4 66.0 70.3 70.6 71.3 67.8	58.1 62.3 62.7 61.7 64.6 66.2 66.6 65.1 67.3 64.8 66.1 70.0 69.8 70.3 71.7 67.3	58.1 62.9 63.2 61.6 64.8 65.8 65.9 64.5 68.2 65.0 69.7 72.3 68.2	58.7 62.5 63.1 62.5 65.9 66.2 66.2 63.4 68.9 65.1 69.5 69.8 71.8 68.7	59.2 61.9 62.8 63.2 67.4 66.2 65.5 66.4 62.7 69.1 65.5 67.3 70.0 69.8 70.2 70.9 68.6	60.1 61.6 63.1 63.8 68.2 66.5 66.3 62.1 69.2 65.7 69.7 70.6 70.5 68.8	59.4 61.3 63.0 64.1 68.3 66.4 65.3 66.0 62.4 68.5 69.5 69.5 69.7 68.1	
Participation Taux d'activ	on Rate Ch	1A St-Cati	harines -	Niagara	(3-m.m. a.)								
D 777423				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal					778019
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.2 61.7 60.3 59.9 64.1 65.1 62.7 61.2 60.4 59.8 60.0 59.6 61.3 65.1 62.7	F 60.7 61.7 59.0 60.5 63.6 65.4 61.3 60.0 60.1 59.4 60.0 59.8 60.3 58.8 61.8 62.1	M 54.4 62.2 61.7 58.1 63.2 65.0 60.9 59.2 60.2 59.6 59.9 61.0 61.1 59.2 62.5 64.8 61.5	A 54.6 62.9 62.8 58.6 64.2 65.1 60.2 58.7 60.5 61.7 62.1 58.6 61.9 64.5 61.0	M 55.3 60.1 64.3 64.4 64.9 60.0 59.4 61.9 63.1 59.8 63.0 63.8 59.1 62.3 64.4 60.8	J 58.4 65.0 62.2 65.1 65.7 60.4 63.8 64.5 61.1 63.6 65.3 64.5 61.3	J 61.3 64.4 66.0 68.8 66.6 65.4 62.2 65.3 65.7 61.1 65.0 66.7 61.9 65.6	A 62.4 65.0 66.4 65.6 68.7 65.6 64.1 63.9 66.0 65.9 66.8 65.6 66.8 65.6	S 61.6 66.4 66.4 69.1 64.2 65.2 65.2 65.6 64.9 66.5 64.3 63.6	0 59.3 62.3 64.8 62.7 67.5 68.4 64.7 63.6 63.1 64.2 60.9 63.6 63.1 66.5 63.4 63.6	N 58.7 61.2 62.8 61.4 66.6 64.4 62.2 62.2 62.2 62.8 60.4 61.6 61.1 65.8 65.8	D 58.3 62.2 61.3 60.5 65.9 64.1 61.0 61.1 61.3 59.5 60.8 60.3 61.0 66.1	58.2 62.8 63.6 61.3 65.8 65.8 61.8 61.3 62.6 62.7 60.4 62.7 62.9 60.6 64.7 64.2 C
D 777536	J	F	Sea M	asonally a	Adjusted S M	Series - : J	Série désa J	aisonnali: A	sée finale S	a O	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985	60.0 64.1 62.6 61.9 66.2 67.0 64.1 62.3 61.9	61.1 63.7 60.7 62.0 65.3 67.2 62.8 61.0 62.0 61.7 62.3	53.3 62.1 63.2 59.3 63.0 64.6 66.9 62.5 60.5 62.2 61.9 62.0	52.3 61.5 62.8 58.5 63.5 64.4 66.0 61.3 59.7 62.0	52.2 60.4 63.4 63.8 64.2 65.3 60.5 60.0 62.5 63.6	54.2 60.6 63.2 60.6 64.9 64.2 65.1 60.0 60.4 63.2 63.6 60.2	56.0 61.2 63.4 62.1 66.6 64.9 63.9 60.8 61.5 63.4 63.6 59.1	56.8 61.8 62.6 66.7 65.8 61.6 63.1 63.0 59.2		57.9 62.8 65.3 62.7 67.2 67.4 63.8 62.2 62.6 63.1 60.0	59.3 63.4 65.1 63.3 67.8 67.5 63.0 62.5 62.1 63.1	59.2 64.7 63.6 62.5 67.4 67.1 65.0 62.5 61.8 62.0 62.5	
1987 1988 1989 1990 1991 1992	61.4 62.1 61.1 62.7 65.9 63.3	61.8 62.4 60.6 63.4 65.5 62.7	62.6 62.9 60.6 64.0 65.2 62.1	62.7 63.6 59.8 63.3 65.3 61.9	63.2 64.3 59.6 63.2 65.1 61.6	62.6 64.5 59.4 63.6 64.8 61.7	62.8 64.3 59.9 64.0 64.4 61.7	62.9 63.8 60.0 64.5 64.0	63.5 62.7 60.8 65.0 63.5 63.1	62.6 62.1 61.4 65.8 63.1	62.0 61.3 62.2 66.0	62.0 61.1 61.7 66.6 63.5 62.0	

Participation Rate CMA London (3-m.m.a.) Taux d'activité. RMR London (m.m.3 m.)

	Taux d'activ		London (m		•									
	D 777424				Unadju	sted Seri	ies - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Д	778020
,	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 67.7 63.6 67.1 66.8 67.3 65.8 67.2 67.5 65.6 68.0 69.7 71.3 68.2 69.7 69.3	F 67.4 64.3 66.9 68.4 65.1 66.3 66.7 66.7 68.3 69.0 71.2 69.0 68.4 70.0 68.2	M 67.8 67.0 64.8 67.8 69.8 64.9 66.8 67.3 66.3 66.3 69.3 69.3 69.3 69.3	A 67.0 64.5 67.9 69.8 64.6 67.4 67.8 66.4 65.2 69.3 67.9 70.9 68.1 71.2	M 66.3 66.0 64.4 68.7 69.1 69.7 65.4 68.2 67.9 68.4 68.5 71.0 69.7 69.7 69.2 71.8	J 66.4 65.4 64.7 68.5 70.8 70.8 66.6 68.8 68.8 68.2 68.4 69.2 70.9 71.2 70.0 71.7	J 66.7 65.6 65.4 69.9 71.8 72.1 68.6 70.1 70.0 69.8 69.4 70.3 72.9 70.3 72.4 70.1	A 67.7 66.3 65.8 70.6 71.6 72.4 70.0 71.6 69.3 71.2 70.9 71.3 70.7 73.5 70.1 72.5 70.2	\$ 66.9 65.5 65.4 69.4 69.0 70.4 69.3 70.8 69.0 71.3 70.8 71.5 70.2 72.9 70.0	0 65.8 65.0 66.4 67.8 68.4 69.2 68.2 69.3 70.6 70.6 72.0 69.7 71.3 69.9 70.2	N 66.1 63.7 66.8 65.1 66.9 66.6 68.4 67.4 68.1 69.2 70.0 71.4 68.2 70.3 69.6 68.4 70.4	D 67.4 64.0 67.2 65.8 67.0 66.4 67.6 67.6 67.6 67.6 67.6 67.5 69.9 69.9	67.1 65.5 65.5 67.8 68.7 69.3 67.1 68.1 68.6 67.9 68.0 69.7 70.2 70.0 70.8 69.3
	D 777537			Sea	sonally A	djusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	1			
		J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	65.6 63.8 67.5 667.4 68.1 66.7 67.7 68.0 68.3 66.3 68.7 72.1 69.0 70.1 70.6 68.6	65.3 64.1 66.9 68.1 68.9 66.1 67.5 68.0 67.6 72.2 70.0 72.2 70.0 69.2	65.2 64.7 64.1 67.7 69.7 65.2 67.5 68.3 67.5 70.5 70.5 72.3 70.6 72.0 68.9	64.6 64.9 63.8 67.3 68.0 69.7 64.9 68.8 67.6 66.4 70.6 72.1 70.0 68.6	64.3 64.3 64.1 68.5 69.1 69.8 65.3 68.8 68.8 67.7 69.2 71.6 70.1 69.3 71.8	64.7 64.6 64.9 68.6 70.9 70.7 68.8 68.9 68.5 68.8 71.0 70.9 70.9 68.1	65.1 65.4 65.6 69.9 71.4 71.3 67.3 68.3 68.7 68.6 68.2 69.5 71.5 68.9 70.9 68.7	65.8 66.4 65.7 70.1 70.6 71.1 68.4 69.6 69.2 69.2 69.5 68.9 71.7 68.9	65.2 65.9 65.7 68.7 68.7 68.8 69.3 69.3 69.5 69.0 69.1 69.0 69.1 69.0 69.1 69.1 69.1 69.1 69.1	63.7 65.3 66.6 67.0 67.8 68.3 69.1 67.8 68.8 69.7 71.2 69.0 70.8 69.6 70.0	64.2 64.2 67.3 65.6 67.4 67.1 68.2 69.2 70.1 71.7 68.6 70.8 70.8	65.1 64.2 67.5 67.6 67.0 67.9 68.1 68.6 70.8 68.6 71.8 68.6 71.8 68.6	
	Participation Taux d'activ	n Rate Ch ité, RMR	1A Windson Windsor	(3-m.m.a (m.m.3 m.)		istad Con	iae - Sár	ia nan dá	saisonnal:	isée			n	778021
	D 777425	,	-	м		isted Ser. M	105 - 50r. J	je non de:	A A	S	0	N		AVG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	3.5 58.5 62.5 58.0 58.0 59.6 61.9 62.9 60.1 63.7 66.5 64.9	F_62.3 57.6 62.7 62.5 56.8 57.6 58.1 60.8 62.9 61.3 60.3 64.4 63.2 67.4 63.8 64.0	M 59.6 61.2 56.5 62.4 57.2 57.7 61.3 64.5 60.1 65.4 63.8 68.9 63.0 63.4	A 59.1 61.0 56.3 62.7 57.4 56.2 61.8 659.9 61.2 64.6 59.9 61.2 64.7 69.8 62.3 63.0	58.8 62.0 56.9 63.0 61.7 59.3 62.3 61.5 60.7 62.0 65.8 66.4 70.7 62.3 63.3	59.0 61.9 58.7 62.4 61.5 62.1 57.5 63.8 60.6 66.5 61.6 63.3 65.5 68.2 71.8 65.7 62.3 63.6	60.4 62.0 60.5 62.8 61.5 65.2 59.1 64.7 61.0 67.9 62.4 64.7 64.8 70.2 72.0 66.9 63.8 64.6	63.9 61.8 61.8 63.2 61.8 65.8 65.9 62.1 67.2 62.8 64.5 70.6 71.6 64.9	64.8 61.3 61.8 62.6 60.6 64.9 60.0 65.5 62.6 65.0 62.8 62.8 64.3 69.9 67.0 65.7	64.3 61.4 61.9 61.2 59.5 63.7 59.9 63.5 61.3 62.4 61.9 64.1 68.3 67.1 66.2 66.0 63.4	62.7 60.5 62.0 61.2 59.2 60.4 61.1 60.0 63.0 61.5 62.1 64.4 67.3 65.9 66.1	63.5 59.7 62.8 61.8 59.0 59.9 60.0 59.6 60.4 63.6 60.8 62.7 63.8 66.6 63.7 65.7 66.0	61.8 61.1 59.9 62.5 60.9 61.1 58.8 61.9 61.2 64.9 61.3 62.4 64.7 67.2 68.3 65.9 64.3 C
	D 777538			Sea	asonally A	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
		J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1987 1998 1990 1991	60.8 58.5 62.7 63.3 59.0 61.2 61.3 64.5 64.7 65.4 68.9 65.9	60.8 58.5 64.0 64.3 58.4 60.0 62.4 64.5 62.7 61.6 65.8 64.6 69.1 65.4 65.1	59.3 60.4 57.6 64.6 64.1 58.7 59.2 60.3 62.6 65.8 61.0 61.7 66.3 64.6 70.0 64.1	58.8 60.3 57.5 65.2 64.3 58.7 58.0 61.5 62.8 65.4 60.4 61.5 66.6 64.9 70.1 65.6 63.0	57.8 60.7 57.6 63.9 62.7 63.0 62.0 66.1 60.7 61.8 65.4 65.3 62.6 63.9	57.5 60.6 58.7 62.2 61.5 56.8 63.1 59.9 65.6 60.7 64.5 67.2 70.9 65.3 62.3 62.3	58.0 60.6 59.5 61.5 59.7 63.2 57.1 62.6 60.6 62.9 63.0 68.2 70.3 65.6 62.8	60.3 60.4 61.2 59.5 57.7 63.3 59.7 64.8 60.6 62.2 62.6 68.6 69.8 65.6 63.7 63.6	61.6 60.5 60.9 61.4 59.3 63.0 58.2 63.7 61.1 63.4 61.5 63.1 68.6 67.7 65.9 64.6 63.1	61.3 60.9 61.3 60.7 59.0 62.9 59.2 62.8 63.1 62.2 64.1 68.1 66.8 65.7 65.4 62.7	60.1 60.4 61.8 61.0 59.1 62.2 60.5 61.3 60.5 63.8 62.4 65.4 65.4 65.4 65.8 62.4	60.4 59.4 62.6 61.8 59.4 60.6 61.0 60.7 61.6 65.0 62.2 64.2 65.3 68.0 64.6 66.0 65.9	

Participation Rate CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.)
Taux d'activité, RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)

Taux d'acti	vité, RMR	Kitchene	r - Water	loo (m.m.									
D 777426				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal.	isée			1	778022
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J - 68.7 72.4 69.1 68.4 69.1 73.0 72.4 70.9 73.1 69.7 75.1 72.0 73.1	F - 68.2 71.8 67.8 67.8 68.6 68.6 71.1 73.3 71.7 71.7 73.8 70.0 71.1 75.9 74.0 72.1 73.3	M 70.1 67.1 70.1 67.5 69.2 69.8 71.0 73.2 71.6 70.2 71.9 73.9 71.7 75.7 75.7 75.7	A 70.3 66.7 69.3 67.9 69.0 70.0 71.3 73.2 71.9 74.4 70.3 74.7 72.8 74.7 72.8 74.7	M 70.2 67.5 68.9 69.2 71.0 72.0 69.2 72.5 73.9 74.7 73.9 74.7	J 69.9 68.7 69.4 70.2 69.9 71.1 74.5 72.6 69.9 71.1 74.5 73.2 73.2 73.2 74.1 74.8 73.6 74.9 75.1	J 68.8 69.4 69.9 70.3 71.0 71.0 74.3 72.8 70.7 74.1 73.7 72.5 74.7 75.7 75.7	A 68.3 70.1 69.5 70.6 72.6 70.6 74.5 73.3 71.1 74.0 73.0 73.9 76.1 76.6 74.7	\$ 67.2 69.7 69.1 69.8 71.6 69.8 72.9 73.6 72.2 71.7 73.4 71.3 74.1 76.5 74.1	0 66.7 70.6 69.1 69.1 70.8 70.5 74.0 71.6 72.6 69.6 73.1 75.6 76.8 74.6 72.7	N 66.7 71.5 69.6 67.8 70.2 70.6 73.2 70.5 70.0 72.6 68.7 72.1 75.1 76.4 73.6 71.6	D 68.1 72.9 69.5 67.6 70.6 72.8 73.2 70.9 70.3 72.9 69.3 71.7 73.2 73.2 73.2 73.2	AVG/MOY 68.8 69.6 69.5 68.8 70.1 70.3 72.0 73.6 71.8 70.5 72.8 72.1 71.8 74.5 75.8 73.6 73.5 D
ס 777539			Se	asonally a	Adjusted :	Series - :	Série dés	aisonnali:	sée finale	9			
	J	F	Н	Α	н	J	J	A	s	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	68.3 73.1 70.0 69.5 70.2 71.1 74.0 73.3 71.5 73.6 70.1 72.0 76.7 72.7	68.7 73.3 69.1 69.8 69.7 71.9 74.0 72.2 72.1 71.9 74.0 70.3 71.6 76.5 74.9 73.1	70.0 67.3 71.3 68.2 69.5 69.9 71.0 73.2 71.7 72.2 74.3 70.4 72.5 76.8 74.2 73.7	70.1 66.4 70.4 68.5 69.3 70.0 71.2 73.0 71.9 69.7 72.0 74.6 73.3 75.4 73.6 73.9	69.7 66.7 69.8 70.0 69.6 70.4 71.7 71.7 72.4 74.0 70.8 74.2 75.1 74.6	68.2 67.2 69.4 70.3 69.9 71.2 74.0 72.0 72.7 73.6 71.1 73.9 74.6 74.2	66.7 68.1 69.2 69.6 70.5 70.6 73.4 71.8 72.8 74.1 75.2 72.8 74.1 75.1 74.9	65.2 68.4 67.7 68.9 71.2 69.3 70.9 73.3 72.1 72.8 71.8 71.8 75.0 75.5 73.4 73.7	64.6 68.3 67.9 68.5 70.7 69.1 72.3 73.1 71.7 70.6 73.2 75.2 75.2 75.7 74.0 73.1	64.2 69.4 68.1 68.3 70.3 73.9 73.7 71.9 69.7 75.2 76.3 74.2 72.4	64.8 70.7 69.1 67.6 70.3 71.0 73.9 74.0 71.5 75.6 69.5 75.3 76.8 72.8 71.9	67.2 73.1 70.0 68.4 70.4 71.5 73.8 74.1 71.7 71.1 73.6 69.8 76.0 75.8 76.0 75.8 76.1	
Participation Taux d'activ	on Rate Ci /ité, RMR	MA Thunder	r Bay (3-	m.m.a.) 3 m.)									
D 777427	,				usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée			I	778023
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	64.0 57.0 61.6 65.3 60.4 56.1 63.4 65.1 66.2 67.2 67.2 65.7 65.1	F _ 64.8 64.4 58.3 60.7 64.9 60.3 56.5 62.5 67.7 65.0 66.0 66.5 64.1 65.8 64.9	M 58.1 64.0 63.3 61.9 59.5 64.1 60.3 58.4 63.0 61.6 70.5 66.1 66.5 66.3 64.5 64.5	A 58.8 64.3 63.4 62.6 58.1 63.5 60.6 61.1 63.9 62.6 69.8 67.4 67.1 66.3 65.3 64.6	M 60.6 63.9 61.9 64.2 57.9 63.9 65.2 64.4 69.1 68.3 66.9 66.2 65.2	J 65.0 64.4 61.5 65.0 60.1 65.1 62.6 68.6 64.5 68.8 69.9 69.0 66.9 64.4 68.1 66.1	J 69.0 65.1 61.2 66.7 63.4 66.5 63.6 68.7 68.3 64.4 68.3 70.4 69.2 67.2 67.2 67.2 69.0 67.3	A 70.5 65.6 61.2 67.5 67.5 61.6 66.3 69.9 62.4 68.0 71.0 69.8 68.0 67.1 64.0	\$ 68.7 65.5 64.5 68.2 67.6 59.7 64.6 60.2 66.7 68.8 67.7 68.8 67.7 68.2 66.6	0 67.5 63.9 57.8 63.2 67.4 68.6 58.2 64.3 67.6 58.3 66.5 67.9 66.9 67.4 66.0	N 66.0 63.0 56.6 61.9 65.1 58.0 64.3 66.1 59.9 66.6 66.8 65.7 66.0 65.8 64.3	0 65.8 63.4 56.3 65.6 64.6 65.5 63.8 65.9 65.9 65.9 65.9 65.4 65.4	AVG/MOY 64.6 64.3 60.2 63.4 63.5 65.7 63.9 61.7 68.0 67.5 67.8 66.4 64.9 66.7 65.8 C
D 777540				asonally /									
1975	_ J	F -	M 57.6	A 57.9	M 59.2	J 62.8	J 65.1	A 66.4	\$ 65.8	0 66.2	N 66.0	D 66.1	
1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	64.8 65.5 63.5 67.1 62.5 57.7 64.6 66.1 67.4 68.4 65.8 66.8 66.2	64.5 65.5 59.6 62.3 66.5 62.3 58.1 64.7 68.8 66.2 67.2 67.8 65.4 65.4 65.5	62.8 63.6 62.4 60.2 64.9 61.4 59.3 63.8 62.3 71.1 66.9 65.2 65.8 65.7 64.8	63.1 63.7 62.9 58.5 63.9 61.0 61.4 64.1 62.8 70.2 67.6 66.8 65.8 65.2 64.6	62.8 62.0 64.2 57.8 63.8 60.7 65.0 64.2 69.1 68.9 67.0 66.4 65.4	63.4 61.0 64.4 59.3 64.0 67.4 65.0 68.0 69.2 68.3 66.2 63.8 67.6 63.5	62.9 59.3 64.8 61.3 64.5 66.8 66.4 62.7 66.6 68.7 65.6 63.3 67.7 66.0 62.8	63.3 58.8 64.8 65.4 65.5 64.5 66.1 69.0 66.1 67.5 65.7 62.6	64.2 58.0 67.1 66.6 58.9 67.7 65.8 67.8 66.6 63.9 67.4 65.9	63.9 57.7 63.0 67.2 68.4 58.2 64.5 58.6 66.2 66.6 66.7 66.7 64.9 65.6 63.4	64.1 57.5 62.7 66.0 67.7 58.6 66.8 60.6 66.8 65.3 66.2 65.3 66.1 65.8 64.2	64.8 57.6 63.6 66.7 65.9 57.6 64.9 66.9 66.4 65.9 66.6 65.9 65.9	

Participation Rate CMA Winnipeg (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Winnipeg (m.m.3 m.)

ıaı	777605	ite, KMK	winnibed	(m.m.3 m.		usted Seri	ps - Sári	ia non dás	aisonnali	sóa			מ	778024
D	777003	J	F	М	A	M Tereor Set 1	J	J	A	S	О	N		AVG/MOY
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	975 976 977 978 979 980 981 982 983 9984 985 986 9987 9987 9989	62.8 61.7 63.5 65.0 66.0 64.6 65.8 65.9 66.9 67.4 68.4 67.5	61.4 61.3 63.8 65.3 65.6 65.7 65.4 66.1 66.8 67.2 68.2 67.5	61.9 61.6 64.0 65.4 65.5 65.7 65.2 67.0 67.3 67.9 67.8	62.0 60.7 62.1 64.3 65.1 65.4 65.3 65.8 65.5 66.8 67.2 67.4 67.5 68.5	62.2 61.7 64.9 65.6 66.1 65.6 66.6 67.1 67.8 67.7 67.8 67.6	62.7 62.9 63.9 65.5 65.5 66.7 66.1 67.2 67.3 67.9 67.9 67.9 69.3 69.3	63.6 64.4 65.5 65.8 67.8 66.8 66.7 68.0 67.5 68.3 67.5 68.3 67.5	64.4 65.4 65.6 66.6 66.2 68.0 67.7 66.9 68.3 68.4 68.6 70.0 69.3 69.3	64.1 64.6 65.0 65.8 67.4 66.9 66.2 68.2 68.3 68.1 68.3 69.7 69.4 69.2	63.6 63.4 64.2 65.3 65.7 65.7 65.8 67.1 67.1 68.1 68.1 68.2 68.3 68.3 68.3 68.9	63.1 62.5 63.5 65.1 65.0 65.1 65.3 65.3 65.9 66.7 67.8 67.8 67.9 67.5 68.3	63.1 61.9 63.7 65.2 65.2 66.2 66.8 66.1 66.8 67.4 68.6 67.4 67.4	62.9 62.6 63.5 65.2 65.2 66.2 66.0 65.8 66.1 67.1 67.6 67.7 68.0 68.5 68.5 66.9 B
	777631	67.0	66.8	66.9 Sea	66.6	66.9 Adjusted S				sée finale				
	****	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990	61.9 62.3 64.0 65.6 66.7 65.3 66.5 66.2 67.3 68.3 68.9 68.0 67.6	61.0 62.3 64.8 66.2 65.7 66.5 66.6 66.6 67.3 68.3 68.9 68.2 67.8	61.7 61.0 62.9 65.2 66.4 65.6 66.3 65.7 68.0 67.3 68.5 68.5 67.7 67.8	61.9 60.7 63.3 65.5 66.1 65.7 66.1 65.8 66.1 67.5 67.7 67.9 67.9	61.6 61.1 63.7 65.5 65.4 65.8 66.1 65.4 66.5 67.8 67.7 67.8 67.7 67.8	61.2 62.0 63.9 65.4 64.9 66.2 66.4 65.7 66.9 67.0 67.1 67.8 68.3 69.1 68.0 66.8	60.9 62.8 63.8 65.4 66.4 66.5 65.6 67.3 67.7 67.7 67.7 68.8 69.0 67.8 66.9	60.9 63.5 63.8 64.9 66.5 66.3 65.6 67.5 67.4 67.5 67.8 69.2 68.8 68.8	61.1 63.2 63.6 64.8 64.7 66.4 65.4 67.5 67.4 67.5 67.8 68.8 68.3 66.3	61.4 62.7 63.6 64.9 65.0 66.6 65.7 65.8 67.3 66.5 67.1 67.5 68.0 68.5 68.5 68.5	61.6 62.5 63.6 65.3 66.6 65.6 66.0 66.9 67.1 67.4 68.1 68.2 68.2 67.7 68.3 66.5	61.6 62.0 63.8 65.5 66.6 65.5 66.4 66.5 67.2 67.9 67.8 68.1 67.7 66.6	
Pa Ta	rticipatio ux d'activ	n Rate Ci /ité, RMR	MA Regina Régina ((3-m.m.a. m.m.3 m.)	.)									
D	777671				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			D	778025
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	975 976 977 977 978 980 981 982 983 984 985 986 987 988 999 991	5 66.3 68.4 67.1 66.3 67.2 68.2 70.5 69.0 70.6 69.7 70.1 70.4 69.4 66.7	F-65.6 66.8 66.5 66.4 67.4 68.5 70.8 69.7 69.5 70.2 69.6 69.1 69.0	M 68.4 65.5 66.0 66.6 66.2 66.7 67.7 68.8 70.9 68.7 69.8 70.5 68.9 68.5 68.5 68.5	A 68.5 66.7 66.3 66.9 65.7 67.7 69.4 70.5 68.6 70.5 70.6 68.4 67.3 68.1 69.1	M 68.9 68.2 67.4 67.2 65.8 66.4 68.1 69.8 71.3 69.8 71.0 70.0 68.3 67.9 68.9	J 68.5 69.0 68.7 67.1 67.0 66.7 68.3 70.4 71.0 73.2 71.0 71.7 70.4 68.5 69.1 69.9 69.2	J 68.2 69.6 69.9 67.2 69.4 66.9 71.3 72.0 75.2 72.2 72.2 72.7 71.3 69.0 70.7 70.7	A 67.5 70.2 70.8 67.2 71.2 67.3 70.6 71.4 75.5 72.3 73.2 71.7 69.8 70.6 70.8	\$ 67.0 71.0 70.0 66.7 72.1 67.1 71.0 75.6 71.9 72.6 71.3 70.2 72.7 71.8 70.0 60.6	0 66.4 70.7 68.7 66.0 72.1 66.8 70.3 69.9 70.4 74.7 71.1 72.7 70.9 70.5 72.4 71.9 69.3 70.2	N 66.3 70.4 67.7 65.5 72.0 69.1 70.2 73.2 70.1 70.5 70.7 71.8 70.9 68.2 69.9	D 66.6 69.5 67.5 65.8 70.6 66.8 68.5 70.4 70.2 69.7 70.7 70.7 70.7 70.7 70.7 70.7	AVG/MOY 67.6 68.7 68.0 66.5 69.1 66.8 68.9 70.7 72.4 70.5 70.9 70.9 70.7 69.6 69.0 C
I	777700			Sea	sonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final				
		J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
	1975 1976 1977 1978 1978 1981 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1990 1990 1991	65.1 68.8 67.5 66.6 69.7 67.5 68.5 70.8 69.2 70.8 69.9 69.8 70.3 71.1 70.9 69.9	65.2 68.2 67.7 67.6 68.4 68.7 69.9 70.7 70.5 71.2 70.6 70.8 70.1 70.1	68.7 65.5 67.8 68.3 68.6 69.7 70.6 72.7 70.7 70.4 71.4 72.0 70.3 69.9 69.8 70.7	68.5 66.4 67.9 68.5 67.5 68.1 69.7 71.3 72.4 70.4 70.4 72.2 72.2 69.9 68.8 69.4 70.3	68.0 67.0 68.0 67.9 66.7 67.5 69.3 71.0 72.1 72.4 70.8 69.3 71.0 69.3	66.9 67.7 68.6 67.0 67.1 66.8 68.6 70.6 71.3 73.4 71.9 70.5 68.7 69.2 69.2 69.6	65.7 67.8 68.6 66.0 68.2 65.7 68.3 70.2 71.0 71.0 71.6 70.3 68.0 69.7 69.7 69.3	64.4 68.8 65.5 69.5 68.8 69.5 70.6 70.6 70.1 68.1 70.4 70.2 68.9	64.3 69.5 68.4 65.3 70.6 65.2 69.4 74.1 70.5 71.1 69.9 68.8 71.3 70.5 68.7	64.3 70.0 68.0 65.3 71.2 65.7 69.3 69.5 73.8 70.5 70.2 69.7 71.6 71.2 68.6 69.4	64.7 70.4 67.6 65.4 71.7 65.9 68.5 69.6 72.7 70.1 69.8 70.1 70.4 71.5 70.7 69.7	69.8 69.4 65.6 70.4 66.4 68.1 70.0 69.3 71.4 69.8 70.5 70.5 70.5	

Participati Taux d'acti													
D 777672				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			1	778026
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	59.8 58.7 60.8 63.1 64.8 64.8 65.0 64.6 66.9 69.3 66.4 66.7 66.6 63.9 68.2	F - 61.3 59.8 61.0 62.5 61.8 64.8 62.1 65.6 64.9 66.3 69.1 66.6 65.4 66.2	M 56.7 62.1 62.2 62.8 65.3 66.2 66.8 68.7 65.6 66.1 65.5 67.4	A 56.5 62.4 61.3 62.3 61.2 61.3 64.1 65.9 66.3 67.2 67.7 66.7 66.2 66.5 66.4 67.3	M 57.6 62.4 62.1 63.7 62.0 64.9 66.7 66.5 68.1 67.7 67.6 67.4 68.0	J 59.8 63.5 63.1 64.4 62.6 64.2 66.2 67.9 68.4 66.8 69.4 68.7 69.0 68.6 68.2 69.1 69.9 68.3	J 62.8 65.2 65.3 66.7 63.6 68.0 68.8 67.4 71.0 70.0 70.4 69.9 69.6 71.9	A 63.9 67.1 66.1 66.9 63.6 66.8 69.0 68.6 70.5 67.3 70.8 70.6 70.1 69.9 70.8 72.3	\$ 62.8 66.5 64.9 65.8 62.8 66.0 68.0 67.6 69.3 65.9 70.2 69.8 69.1 69.6 69.3 69.1 71.7	0 60.6 63.8 63.4 64.3 62.3 65.3 65.9 68.1 65.0 69.2 67.8 68.8 68.6 67.1 70.3	N 59.0 60.2 61.9 63.2 61.6 62.8 64.8 66.2 64.3 68.1 69.0 66.3 68.2 67.9 65.2 69.1	D 59.0 58.7 61.4 63.3 61.8 64.4 62.1 64.7 65.7 64.3 67.7 66.3 68.0 68.7 66.7	AVG/MOY 59.5 62.6 62.5 63.9 62.3 64.0 65.1 65.8 67.2 65.8 68.4 68.2 68.2 67.7 67.1 69.0 C
D 777701	,	e			Adjusted :						N.	70	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	J 57.7 58.5 60.6 63.2 62.2 65.7 63.3 66.6 66.1 68.4 70.8 67.8 68.3 68.1 65.3 69.7	F 59.3 59.6 60.9 62.8 62.4 65.9 63.4 66.5 67.1 66.4 67.2 67.2 67.9 69.6	M 55.5 61.1 61.3 62.6 62.9 62.4 64.0 66.3 67.0 67.2 69.8 68.0 67.7 69.0	A 56.0 62.2 63.5 62.6 65.4 65.6 66.8 67.8 67.8 67.8 67.8 67.8	M 58.4 63.0 65.3 63.4 65.6 67.2 66.5 66.5 66.7 68.0 67.7 68.0 67.7 68.4	J 60.1 64.0 65.3 63.1 64.2 65.6 67.0 67.2 65.7 68.3 68.2 67.8 68.2 67.8	J 61.9 64.6 65.0 65.9 62.5 64.5 65.7 66.4 67.3 65.2 68.0 68.3 67.7 68.3	A 61.3 65.5 65.0 61.4 65.8 65.5 64.8 69.1 68.2 67.4 68.2 69.7 66.6	\$ 60.2 65.2 63.7 64.4 61.3 64.2 66.0 67.9 69.1 67.8 67.8 67.9 67.8	0 58.4 63.2 62.9 62.1 64.3 65.3 66.1 68.3 67.5 68.3 67.5 68.0 66.5	N 57.2 60.1 61.9 62.2 64.7 64.2 66.4 67.9 65.8 69.3 70.0 67.1 68.9 69.6 67.6	56.8 58.3 61.2 63.3 62.2 65.3 66.3 67.4 65.7 69.0 70.8 67.1 68.9 65.0 69.7	
Taux d'activ	VITE, RMR	Calgary	(m.m.3 m.)		usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			1	778027
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	J 67.3 66.9 69.2 69.0 74.5 73.9 75.4 75.9 74.6 74.3 74.1 72.6 73.7	F 67.4 67.2 69.0 68.7 75.0 73.9 75.6 74.2 76.2 74.1 74.6 72.9 73.5	M 66.7 67.7 69.1 69.3 75.2 74.7 74.0 74.0 74.0 75.2 73.8 74.3 75.2 73.0	A 66.5 67.6 68.0 70.0 69.9 75.4 75.2 75.4 75.3 76.6 73.7 74.3 74.3 71.6	M 66.5 67.9 69.2 70.8 71.0 75.6 75.7 76.0 74.1 76.3 74.4 74.4 76.2 73.8 73.0	J 66.6 67.7 70.0 71.7 71.7 75.9 75.5 76.4 74.0 76.4 74.6 74.1 73.7 72.7	J 67.5 68.5 70.9 72.5 73.1 76.5 75.6 77.5 77.5 77.2 75.6 75.9 77.1 74.4 74.5	A 67.9 68.8 71.4 73.2 74.1 76.7 75.1 75.3 78.1 75.6 76.0 76.2 76.8 74.7 75.0	\$ 67.2 68.4 71.8 72.7 74.2 75.7 76.4 77.1 77.7 76.1 76.1 75.7 74.3 73.8	0 66.3 67.5 71.2 71.5 73.4 75.6 73.3 75.6 75.8 75.4 75.4 75.3 73.7 73.4	N 66.0 66.6 70.2 70.1 72.7 74.8 72.8 72.8 76.6 76.5 74.7 74.3 71.7 73.3 72.2	0 66.9 66.4 69.4 72.2 74.2 75.3 76.0 76.5 74.7 74.5 74.5 74.1 73.2 71.8	AVG/MOY 66.8 67.6 69.8 70.7 71.9 74.5 75.4 74.4 75.4 76.5 76.5 76.1 74.8 74.8 74.7 73.8 73.2 8
D 777796	J	F	Sea M	asonally A	Adjusted S M	Series - : J	Série désa J	isonnalis A	sée finale S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	65.6 66.9 69.3 69.4 72.6 72.7 74.0 75.7 75.7 75.3 75.0 74.9 73.4 74.5	65.8 67.5 69.4 69.3 72.8 74.6 74.1 76.2 74.8 76.8 74.7 74.9 75.1 73.6 74.2	65.1 66.3 68.1 69.7 69.9 73.4 75.1 73.9 76.4 74.4 74.9 75.6 73.7 73.6	65.4 66.5 68.7 70.7 70.6 73.8 75.4 73.9 76.1 74.2 77.2 74.7 75.9 74.1 73.4	65.3 66.6 69.7 71.3 71.4 74.3 75.5 75.5 74.4 76.5 74.1 76.6 74.7 76.6 74.1 73.3	65.6 67.1 70.4 72.1 71.9 75.6 75.1 76.1 73.8 74.5 74.7 76.2 73.8 73.5	65.9 67.7 70.6 72.5 75.3 74.6 75.8 75.8 76.5 73.9 76.3 74.6 74.8 76.0 73.3	66.1 68.2 70.6 72.1 72.8 75.1 75.4 73.9 76.2 74.3 76.4 74.8 75.3 73.0 73.2	65.3 67.7 71.0 71.6 73.1 74.6 75.4 73.6 76.9 75.3 76.1 75.1 74.6 74.0 73.0 72.5	64.4 67.1 70.8 70.9 74.5 75.5 73.3 76.3 76.3 75.6 75.6 73.2 74.8 73.2 73.1	64.4 66.5 70.2 70.2 73.1 74.6 75.5 76.3 77.0 75.3 75.0 72.9 72.9	65.0 66.3 69.6 69.6 72.6 75.0 75.0 75.1 76.1 75.3 77.1 75.3 74.9 73.0 74.2 72.8 72.7	

Participation Rate CMA Edmonton (3-m.m.a.) Taux d'activité. RMR Edmonton (m.m.3 m.)

Participation Taux d'activ													
D 777757				Unadju	sted Seri	es - Séri	e non dés	aisonnali	sée			Œ	778028
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J -67.2 68.4 66.6 69.4 70.3 72.4 71.1 70.4 71.0 70.2 70.8 70.5 71.5 69.9 72.7	F - 67.1 67.7 66.8 69.1 70.2 72.6 72.9 70.8 70.9 70.8 70.9 70.8 71.2 69.9 71.2 70.0 73.0	M 66.4 67.5 67.5 67.4 69.3 70.3 72.8 72.2 71.1 71.5 70.6 71.1 71.9 71.4 70.0	A 66.1 67.8 67.7 68.0 69.5 70.3 73.5 72.6 71.1 71.7 71.5 72.8 71.9 70.2 71.0 72.2	M 66.8 68.9 68.1 68.5 71.0 74.5 73.1 71.4 72.2 72.2 72.2 73.6 71.5 71.9	J 68.6 69.8 68.6 69.6 71.1 71.9 75.3 73.5 71.4 72.9 72.7 73.7 72.7 73.7 72.8 71.9 72.7	J 70.5 71.4 69.1 71.4 72.9 73.4 76.0 74.3 72.2 74.5 73.5 74.7 74.6 72.6 73.7	A 71.1 71.6 69.5 72.5 74.1 73.9 75.9 74.8 72.7 75.3 74.5 74.5 74.7 75.2 72.9 73.5	\$ 69.8 70.7 68.0 71.7 73.3 74.7 72.3 74.1 72.3 74.8 73.9 72.3 73.6 74.7 72.4 72.5	0 69.0 69.6 66.7 70.3 72.5 73.7 71.6 73.5 73.1 71.0 72.5 73.8 71.5 71.8 71.1	N 68.2 69.0 65.9 69.2 70.9 72.1 72.8 71.4 70.9 72.3 71.6 70.1 71.3 71.6 72.7 70.5 71.4	0 68.0 68.8 66.4 69.4 70.7 72.4 71.2 70.5 71.7 71.5 70.2 71.1 72.1 72.1 72.2 69.8	VG/MOY 68.2 69.2 67.7 69.5 71.2 72.0 73.9 72.7 71.3 72.7 72.0 71.6 72.6 72.4 72.0 C
ס 777797			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	,			
	J	F	н	A	н	j	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	67.2 70.1 68.2 71.2 72.0 73.6 72.2 71.6 72.7 72.4 71.6 71.6 70.9 73.6	66.6 69.0 68.1 70.5 71.7 74.0 73.3 72.0 71.9 72.2 72.1 72.6 71.3 72.4 71.0 73.8	65.2 66.3 68.0 67.9 70.0 71.1 73.7 73.1 71.9 72.4 71.5 72.1 72.6 71.1 72.0 71.4 73.5	63.8 65.6 67.3 67.7 69.3 70.4 73.0 71.6 72.2 70.9 72.1 73.4 72.6 70.9 71.7 72.8	64.4 66.6 67.6 68.0 69.9 70.6 74.2 72.9 71.3 72.0 72.0 73.4 72.5 71.3 71.7	65.7 67.6 67.6 68.4 70.0 70.9 74.4 72.8 70.8 72.3 71.4 72.0 73.0 72.7 71.9 71.9	67.0 69.3 67.5 69.7 71.2 71.7 74.4 72.8 70.8 73.0 71.7 71.8 72.6 72.7 72.5 70.8 71.9	67.3 69.7 67.4 70.4 72.0 71.9 72.9 73.4 72.4 71.5 72.6 73.1 71.9 72.1	67.2 69.9 67.1 70.7 72.7 73.6 72.9 71.2 73.5 72.6 71.1 72.2 72.4 73.5 71.7	67.7 70.0 66.9 70.4 72.5 73.6 72.5 71.4 73.3 72.8 70.7 72.3 73.6 72.1	67.8 70.2 67.1 70.3 72.0 73.1 73.7 72.2 71.7 72.6 71.0 72.2 72.4 73.4 73.4 70.9	67.8 70.2 67.8 70.8 72.0 73.6 73.9 72.2 71.5 72.6 71.3 72.2 72.1 73.0 71.2 73.1	
Participation Taux d'activ	vité, RMR	Vancouve	r (m.m.3 n	n.)								n	778029
D 776922		_			usted Ser				1500 S	0	N		778029 AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	52.1 62.5 63.6 63.7 64.6 66.8 67.4 64.3 66.1 66.3 67.2 67.8 66.0 67.9	F_ 62.1 62.3 63.7 64.8 66.2 67.3 66.1 66.7 66.6 68.5 66.8 66.6 67.7 67.6	H 62.2 62.5 62.4 64.0 64.2 65.1 66.2 67.1 64.3 66.3 67.2 67.7 66.4 67.7	A 62.3 63.4 63.0 64.6 64.9 65.3 66.2 66.8 64.2 66.8 67.3 67.6 68.2 66.6 68.0 67.5	M 63.4 64.0 64.2 65.4 65.5 66.5 66.6 66.8 64.5 67.1 68.3 68.9 68.6 67.2 68.5	J 64.4 64.6 65.2 66.3 65.9 67.2 66.5 66.8 64.9 67.6 68.9 67.6 68.9 68.6 69.1 67.9	J 65.2 65.5 66.4 67.1 66.5 67.7 67.2 65.7 70.2 69.6 69.7 69.2	A 65.1 66.2 66.7 67.6 68.0 68.4 67.2 66.3 68.5 71.2 69.6 67.8 70.0 69.5 70.6	64.1 65.8 66.7 67.0 66.1 66.5 67.7 67.9 66.5 66.3 67.8 70.7 69.1 69.2 69.9 68.7	63.4 64.4 65.6 65.9 65.1 67.4 67.2 65.5 66.3 67.1 68.3 68.4 68.6 68.6	62.8 63.2 64.6 64.7 64.3 65.4 67.3 66.8 66.2 66.2 66.3 67.7 67.7 67.9 67.9	62.7 62.8 63.9 64.1 64.1 65.0 67.3 67.2 66.2 66.2 66.4 68.0 67.7 65.4 67.1 67.8	63.3 63.9 64.6 65.4 65.1 66.0 66.2 65.5 67.0 68.7 68.2 67.4 68.3 68.3 68.3 68.8
D 776955			Se	asonally	Adjusted	Series -						_	
	J	F	н	A	М	J	J	Α	S	0	N	D 61.7	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	62.0 63.8 64.8 65.3 65.2 67.4 67.9 64.9 67.3 68.3 68.3 68.9 67.2 67.7 69.0 68.4	62.3 63.9 65.0 65.7 65.3 66.9 67.9 65.6 67.6 67.6 68.7 68.6	62.6 62.8 64.1 65.5 65.5 66.4 65.9 67.8 65.1 67.0 67.9 67.7 69.4 68.4 68.4	62.0 62.9 63.9 65.4 65.6 66.4 65.9 66.7 67.4 64.8 67.9 68.1 69.5 68.6	62.3 62.7 64.4 65.5 65.6 66.7 65.9 66.8 67.1 64.8 67.3 68.3 68.7 68.4 67.8	62.5 63.0 64.6 65.7 65.3 66.8 66.5 66.8 64.7 67.3 68.5 68.3 67.9 68.7	62.5 63.6 64.9 65.7 65.2 66.6 66.5 66.9 66.3 69.0 68.3 66.9 68.5 68.5	61.8 64.3 65.0 65.8 65.1 66.1 66.7 67.2 66.0 67.2 69.7 68.1 66.4 68.3 68.6 68.2	61.2 64.2 65.1 65.7 65.6 66.9 67.2 65.6 65.3 66.7 69.6 68.1 68.3 69.0 67.7	61.4 63.7 65.1 65.4 64.8 65.7 67.3 67.1 65.2 65.9 66.7 69.5 67.9 68.1 68.3 67.9	61.6 63.3 64.9 65.1 64.7 65.8 67.0 64.8 66.5 66.7 69.2 68.0 68.0 68.1 69.3	61.7 63.3 64.5 64.7 64.6 65.4 67.4 64.6 66.8 67.1 68.8 68.7 66.4 68.1 68.6 69.5	

Participation Rate CMA Victoria (3-m.m.a.) Taux d'activité, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776923				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée				D 778030
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J 56.6 55.7 56.3 59.5 58.1 59.2 61.0 60.6 59.7 57.9 60.1 59.5 60.6 60.6 60.6	F _ 56.2 55.4 56.3 58.4 57.2 58.8 60.5 60.1 59.7 59.9 56.6 60.4 58.6 60.7 59.9 60.4	M 55.7 56.3 56.8 57.2 58.5 60.1 60.7 59.4 60.0 56.6 61.2 58.4 64.0 61.2 60.4	A 56.3 57.5 57.5 57.5 58.2 59.7 60.2 60.1 57.0 62.0 58.4 64.8 61.8 61.8	M 56.7 57.8 58.4 58.8 57.9 61.4 60.9 57.9 63.4 59.1 62.7 62.7	J 56.8 57.8 59.0 60.3 58.1 59.6 61.2 62.1 62.5 62.1 58.5 64.4 59.5 64.0 62.4 62.0	J 57.2 58.4 59.9 62.3 59.2 60.3 62.4 63.1 63.1 63.1 64.7 65.7 64.4 62.9 61.1	A 57.1 58.3 60.2 62.8 60.0 60.5 63.2 63.5 63.3 64.2 61.5 64.5 65.5 64.5	\$ 58.3 57.6 59.5 62.2 59.7 60.4 62.5 63.0 62.4 57.7 62.7 61.4 63.8 63.5 63.6 58.6	0 58.0 56.4 58.2 60.6 59.5 60.0 60.5 62.1 63.0 61.8 62.1 61.1 62.6 62.7 63.6 57.9	N 58.3 56.2 57.2 59.8 58.8 58.8 60.6 60.9 61.3 60.6 61.3 61.2 61.9 63.2	57.4 55.9 56.8 59.4 58.6 60.8 61.1 61.6 59.9 60.8 61.5 60.5 61.1 62.3	AVG/MOY 57.1 56.9 57.9 59.7 58.5 59.8 61.2 62.1 61.2 61.1 58.1 62.3 60.2 63.5 62.5 62.5 60.3
D 776956			Sea	asonally a	Adjusted S	Series - S	Série désa	aisonnali	sée final	a			
	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N	מ	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.7 56.2 56.8 60.0 58.5 59.7 61.7 61.7 61.7 61.5 60.9 63.3 61.8 63.0	56.1 56.6 57.6 57.7 58.5 60.2 61.6 58.2 62.1 62.1 64.4 61.9 62.8	55.1 56.8 57.7 58.2 58.7 60.0 61.5 62.0 60.6 61.4 57.8 62.5 62.5 65.2 62.0 61.1 62.8	55.1 57.2 58.4 58.6 57.5 58.7 59.4 60.9 62.7 61.1 62.7 65.3 62.1 62.3	54.7 56.8 58.5 58.9 57.5 58.6 60.5 62.6 61.4 63.0 7 57.6 63.0 65.1 62.3 61.7	54.3 56.5 58.6 59.9 57.9 58.8 59.4 60.9 61.7 61.9 61.2 57.5 63.1 54.5 62.9 61.4	54.0 56.7 58.7 61.2 58.5 58.4 59.4 61.7 61.7 57.5 62.9 63.9 63.0 60.1	54.2 56.9 58.8 61.3 58.6 59.0 61.9 61.8 61.5 56.6 62.4 59.9 63.7 63.0 62.0 59.0	55.8 56.6 58.4 61.0 58.5 58.6 59.0 61.1 62.6 61.9 61.5 57.1 62.1 63.1 63.1 63.0 58.1	56.6 56.4 57.9 60.0 58.8 59.1 59.6 61.2 61.2 61.5 57.6 61.9 60.9 62.7 63.7 58.0	57.0 56.3 57.2 59.7 58.7 59.4 60.6 61.0 62.1 60.6 61.5 59.2 61.7 61.8 62.5 63.8 58.4	56. 9 56. 8 59. 3 58. 6 69. 5 61. 0 61. 4 60. 4 60. 5 60. 0 61. 5 62. 1 62. 1 62. 1 63. 2 63. 2	

PART 2 PARTIE

SECTION 6

Employment/Population Ratio CMA St-John's Hfld. (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR St-John's T.N. (m.m.3 m.)

Rapport empl	oi-popula	ation, RMI	R St-John'	's T.N. (I	m.m.3 m.)								
D 777001				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal:	isée			I	778031
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	53.5 51.3 50.2 53.4 55.9 52.9 51.9 52.7 54.0 56.3 55.2 56.3 55.2	F 52.1 50.1 49.1 53.3 52.6 55.1 53.9 52.7 51.8 52.1 53.5 55.7 54.5 56.3 58.4 52.6	M 52.7 49.3 48.8 53.1 53.2 55.1 52.8 52.1 52.3 52.3 52.1 57.6 51.5	A 52.8 52.0 49.9 49.2 53.2 54.2 55.1 53.8 54.1 52.8 52.5 51.3 56.2 54.4 56.8 51.8	M 53.1 51.4 50.1 55.9 55.0 54.1 53.2 55.8 51.3 57.4 55.8 57.2 56.2	J 54.3 54.0 52.5 51.7 57.4 56.6 53.7 53.2 54.6 53.2 54.6 53.1 57.8 57.8 57.8	J 55.6 54.4 54.1 56.0 58.9 57.3 55.4 55.4 55.4 60.0 59.5 58.2 55.5	A 56.0 56.2 55.5 55.6 57.2 59.0 59.0 57.6 56.3 56.7 56.8 57.4 60.5 59.9 59.4 57.2	S 55.5 55.0 55.4 56.7 57.7 58.4 55.9 55.4 55.9 57.1 59.8 59.8 59.8 59.5	0 54.4 55.8 55.8 56.6 53.7 54.1 55.9 56.6 53.7 54.2 55.9 56.6 57.4 60.5 57.4 55.9	N 53.8 52.8 52.4 52.8 56.0 55.4 52.7 52.7 52.7 55.3 56.0 57.2 56.0 57.5 54.2	0 54.4 51.5 54.6 55.9 55.1 53.0 52.9 54.8 55.4 56.5 56.2 56.2	AVG/MOY 54.2 53.7 52.0 52.3 54.7 56.0 56.3 54.7 53.9 55.0 55.0 57.7 56.7 58.7 57.4 D
D 777009			Sea	asonally a	Adjusted:	Series - :	Série désa	aisonnali	sée final	9			
	J	F	Н	A	М	J	J	A	s	0	н	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	52.5 51.8 53.9 54.4 56.0 53.9 54.8 55.8 57.0 55.8 57.0 55.8	52.4 51.8 51.0 55.3 54.4 57.0 55.5 54.2 53.2 53.5 54.7 57.2 56.0 60.2 54.3	53.8 52.7 51.9 51.3 55.7 55.4 57.2 55.1 54.4 53.7 54.0 54.7 54.0 54.7 57.8 60.1 53.9	53.8 53.3 52.3 51.5 55.6 56.8 55.2 55.4 54.1 53.9 54.6 58.2 56.4 59.2 56.4	53.0 53.2 52.9 51.4 54.8 57.0 56.5 55.9 54.1 53.8 54.8 52.5 58.7 57.7 57.1	53.5 53.7 53.0 52.1 54.4 57.3 56.2 56.3 54.4 53.6 53.6 53.2 54.7 58.9 57.9 58.0 56.7	53.0 53.5 53.1 52.7 54.2 56.2 55.5 53.7 53.9 54.4 58.6 58.3 57.8 56.6	52.1 53.8 52.9 54.2 55.9 56.0 54.8 53.8 54.2 54.2 54.2 55.9 56.7 57.2 56.7	51.3 53.4 52.4 52.7 54.1 55.3 56.2 53.6 55.0 55.0 57.8 57.5 57.1 54.9	51.0 53.7 52.0 54.5 55.6 55.9 53.1 53.6 55.1 55.7 57.3 56.7 57.3 56.7	51.5 53.3 51.7 52.4 54.8 56.2 55.8 53.1 53.3 55.2 55.2 55.2 55.2 56.2 56.3 56.2	52.2 52.7 51.1 52.9 56.3 55.5 53.5 53.5 55.4 56.4 56.3 56.1 66.8 55.9	
Employment/P Rapport empl				(m.m.3 m	.)								
D 777065				Unadj		ies - Sér	ie non dé	saisonnal					778032
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.3 58.2 60.4 60.9 61.5 61.0 61.5 61.6 61.6 61.2 64.1 65.1	F_ 61.4 59.0 57.8 60.9 60.9 62.2 60.8 61.6 60.7 63.5 60.7 63.5 64.9 63.8 66.4	M 60.9 59.5 57.8 61.1 60.4 61.3 61.3 61.0 60.4 62.2 65.0 63.9 65.3 60.2	A 60.8 60.0 59.8 58.9 61.3 60.0 62.1 59.9 61.1 60.7 62.9 61.4 63.0 65.0 64.6 59.8	M 61.7 59.1 60.7 60.2 61.7 60.8 62.4 60.5 61.1 61.5 61.8 63.7 65.5 66.4 64.4 59.7	J 62.8 58.7 61.5 61.7 62.5 63.0 61.2 61.8 62.3 62.8 64.3 64.5 66.1 66.9 64.5	J 63.4 62.4 62.7 62.3 64.4 62.1 62.8 63.6 65.2 65.8 66.1 66.8 67.1 64.9	A 63.9 60.2 62.9 61.5 65.0 63.2 62.2 63.7 64.0 65.1 65.8 66.3 67.1 65.3 61.4	S 63.6 59.9 61.6 61.9 61.4 64.9 62.0 61.8 63.2 63.4 65.1 65.5 66.5 66.8 64.7 61.6	0 63.2 59.4 60.6 61.1 63.9 61.6 63.6 62.1 63.2 62.3 64.2 64.2 64.3 61.9	N 62.0 59.4 59.2 60.2 60.9 63.5 62.2 61.3 62.2 64.2 64.2 64.2 64.8 66.9 63.4	0 61.7 59.5 59.0 60.0 61.1 62.9 61.8 61.8 61.8 61.6 62.1 61.8 64.7 64.5 64.7 64.5	AVG/MOY 62.3 59.7 60.4 60.4 61.3 62.7 61.9 61.8 62.2 63.7 64.4 65.5 66.3 64.4 C
D 777073			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	Э			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	60.1 59.7 58.6 60.7 61.2 62.8 61.4 62.0 63.4 61.2 62.0 64.7 64.2 67.5	60.4 59.6 58.4 61.4 61.3 62.4 61.9 62.0 61.3 61.6 64.4 65.8 64.4 66.9 61.8	60.2 60.0 60.3 58.5 61.8 61.7 61.8 61.6 61.2 63.2 61.7 64.1 64.9 66.3 61.2	60.4 59.4 60.8 59.7 62.0 60.5 62.6 61.1 61.3 62.2 63.8 65.9 66.1 65.6	60.5 57.7 60.9 60.3 61.9 62.7 60.8 61.3 61.6 63.4 63.0 63.8 65.7 66.9 65.0	61.1 57.5 61.3 61.2 61.4 62.7 61.4 61.8 62.2 63.7 63.6 63.8 65.6 66.7 64.6	60.9 57.8 61.3 61.6 61.2 63.4 62.4 61.1 62.2 62.2 64.1 64.5 65.4 66.2 64.2	61.3 59.0 61.7 61.8 60.5 64.0 62.2 61.1 62.4 62.4 62.4 64.1 64.6 65.7 65.9 64.2	61.5 59.1 61.0 61.4 61.1 64.5 61.6 62.6 62.6 62.6 62.7 64.3 64.7 65.7 66.1 64.0	61.6 59.2 60.5 60.8 61.3 64.1 61.7 63.7 62.2 63.3 64.5 65.8 66.5 64.0 61.5	60.9 59.7 59.6 60.6 61.4 64.0 60.9 62.1 64.3 63.0 64.8 64.8 65.2 67.0 63.3 61.8	60.4 59.6 59.1 60.7 61.2 63.0 62.2 62.7 62.3 65.1 65.0 64.7 67.5 62.9	

Employment/Population Ratio CMA Saint John H.B. (3-m.m.a.)
Rapport emploi-population, RMR Saint-John H.B. (m.m.3 m.)

Rapport em	ploi-popula	ition, RMF	≀ Saint-Jo	ohn N.B. (m.m.3 m.)							
D 777121				Unadju	sted Ser	ies - Séri	ie non dés	saisonnali	sée			D	778033
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	J - 55.7 53.1 55.7 56.1 53.5 54.9 55.9 50.1 51.9 51.4 53.2 52.3 54.1 57.6 57.6 57.6	53.8 52.7 54.6 53.7 54.8 50.3 51.5 52.3 51.5 52.3 56.7 56.3 53.8	M 52.2 52.5 52.1 53.7 54.5 53.0 54.1 51.3 53.3 53.3 55.0 55.2 56.2 53.3	A 53.1 52.7 51.4 53.0 54.1 52.8 54.7 52.1 51.4 53.3 53.5 54.9 54.9 54.3	M 55.0 53.8 51.5 53.6 54.4 56.3 53.7 53.4 52.1 53.2 53.2 53.2 53.2 55.1	J 56.6 51.4 55.1 54.6 53.9 57.1 53.9 54.5 53.7 53.6 54.3 55.8 59.3 55.8	J 57.2 57.0 52.5 56.5 54.9 55.1 58.0 55.7 55.1 54.5 54.5 57.2 60.4 59.9	A 56.4 57.4 53.3 56.9 56.1 59.0 56.2 54.6 54.6 54.6 58.1 60.9 62.2	\$ 55.4 56.5 54.2 55.9 56.5 59.1 52.0 55.3 56.6 54.8 53.8 63.8 63.8 60.2 62.2	0 56.4 55.3 54.9 56.6 58.1 54.4 55.3 54.2 53.2 57.5 59.0 57.5 58.7 60.8	N 57.1 56.2 55.0 55.7 57.6 52.9 54.2 53.0 54.2 57.2 57.2 56.9 58.9	57.7 53.4 56.6 55.7 55.6 57.1 50.3 52.5 53.2 53.3 52.9 57.6 58.9 57.6 58.1 56.4	55.5 54.5 54.6 54.8 56.9 52.6 53.4 53.7 57.7 56.6 58.3 57.6 C
D 777129			Sea	asonally #	Adiusted :	Series - S	Série désa	aisonnalis	sée finale	9			
2 11122	J	F	м	A	М	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	53.6 52.7 55.2 55.8 53.4 56.5 50.9 52.8 52.4 54.1 54.8 58.1 57.6 55.7	53.1 53.4 55.9 54.4 55.2 56.1 51.6 53.0 51.4 54.4 55.3	52.4 52.6 53.5 55.8 54.3 55.7 52.9 52.8 54.8 54.8 54.8 56.5 56.8 58.1 58.7	54.0 53.4 53.5 55.0 54.5 55.3 53.6 51.3 54.7 56.6 56.4 59.0	55.3 53.8 52.9 55.0 54.5 54.5 54.5 54.2 52.8 51.9 53.6 57.1 56.3 58.5 56.7	56.1 55.1 52.0 55.7 55.1 54.3 57.2 53.7 54.1 52.7 53.1 52.7 53.1 57.6 55.5 59.1 58.3	55.2 55.7 51.9 55.8 54.2 57.1 52.7 54.1 52.7 53.5 53.6 53.6 53.6 57.9 58.5 57.9	53.8 56.1 52.0 55.5 54.3 57.0 51.5 54.1 52.3 52.9 57.8 56.4 58.2 59.2	53.0 55.5 53.3 54.2 55.6 50.6 53.8 52.4 53.7 57.8 56.7 57.8 57.8	53.7 54.0 54.3 54.1 55.8 57.6 50.3 53.5 52.5 53.7 52.6 58.3 56.7 58.3 57.2	54.2 52.8 55.4 54.2 55.5 57.6 50.4 52.8 53.0 54.2 53.0 54.2 55.8 57.0 58.3 57.0 58.3 56.4	54.6 52.3 55.6 54.9 55.3 57.0 50.5 52.8 53.5 53.6 53.7 58.9 56.3 57.6	
Employment Rapport em	/Population	Ratio C	MA Chicour R Chicout	timi - Jon	nquière (quière (m	3-m.m.a.) .m.3 m.)							
D 777256	, , ,					ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			α	778034
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	J - 48.1 45.2 52.2 52.2 46.8 43.8 439.5 47.6 51.3 51.1 49.4 9.4 49.8 49.8	F - 46.6 46.4 43.3 44.9 53.6 48.4 42.6 38.9 48.3 50.1 50.5 52.7 52.2 48.9	M 49.7 45.0 47.5 44.8 50.3 52.5 50.1 42.8 39.2 49.2 49.2 50.3 51.5 50.8 53.0 52.4	A 49.1 44.0 47.8 43.8 46.0 52.3 45.2 40.7 47.7 50.6 50.4 53.3 53.1 49.3	M 48.5 44.4 48.8 45.9 46.9 50.3 52.3 52.3 52.5 57.5 50.5 50.5 50.5 50.5 50.0	J 48.7 45.9 50.1 47.3 48.4 52.5 51.0 51.8 47.0 44.6 48.0 51.7 51.8 53.9 55.3 55.2 54.4	J 49.6 47.9 51.2 48.5 49.4 52.0 52.1 47.3 49.5 53.2 53.6 57.0 55.9 55.1 51.8	A 52.2 49.0 51.3 48.1 49.5 52.9 51.8 49.2 50.7 54.5 53.1 52.7 57.3 56.4 54.4 51.9	\$ 52.9 47.5 49.8 49.8 50.9 51.6 49.3 50.7 54.9 51.7 56.0 55.4 53.9	0 52.7 46.0 48.1 47.5 50.0 549.2 48.5 49.3 48.3 50.4 55.2 49.7 50.4 55.2 49.7 50.4 55.2	N 50.6 44.4 46.5 46.9 51.6 46.3 48.1 47.2 51.2 54.8 48.7 54.1 54.4 54.1	D 49.4 44.5 46.0 46.3 52.3 52.3 46.6 45.7 41.0 46.2 51.8 50.2 54.1 53.7 50.5 47.7	AVG/MOY 50.2 45.7 48.3 46.0 48.8 53.1 50.2 49.8 44.6 44.8 49.9 52.4 50.6 51.8 54.0 54.3 52.8 D
ם 777309						Series - :							
	J	F	M 50.7	A 40.2	M 49.1	J 67.2	J 46 0	A 48.5	S 49.3	0 49.5	N 48.5	D 47.8	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	47.4 46.3 45.0 53.4 54.6 48.4 45.6 41.6 53.2 52.9 51.6 54.7 54.3	45.9 47.7 44.4 52.6 55.2 44.4 40.6 50.3 52.3 51.7 52.4 52.0 54.4 55.0	50.3 44.7 49.5 44.2 46.7 52.3 54.6 52.0 44.4 40.6 51.5 51.5 51.6 52.8 52.1 54.5 53.9 50.4	49.2 49.4 45.3 47.3 51.4 53.2 46.0 41.4 48.4 51.3 51.0 53.9 52.2 53.9 50.1	48.1 43.6 50.0 47.0 48.0 51.6 51.2 43.2 43.2 47.8 51.0 50.6 53.7 53.0 54.1 53.8 50.0	47.2 44.6 50.0 47.1 52.1 50.5 51.4 46.6 44.1 47.5 51.1 51.0 52.9 54.0 53.9 53.9	46.9 46.3 50.0 47.2 53.0 50.1 45.1 45.6 47.8 51.3 51.7 55.0 7 51.7 52.9 49.8	49.3 49.3 46.0 47.1 53.4 49.9 48.7 45.6 48.0 51.9 50.8 50.8 55.1 52.2 49.8	45.6 47.9 46.8 53.5 48.4 49.0 45.2 48.6 53.1 50.6 54.3 52.7	44.5 46.9 49.4 53.6 47.9 48.5 44.4 49.7 54.6 50.3 55.2 54.6 52.2	43.8 46.1 46.8 51.8 53.8 46.9 48.7 47.5 51.6 55.3 49.2 50.7 55.1 54.7 52.2 48.8	44.4 46.0 46.4 52.8 54.2 47.7 47.0 42.1 47.4 52.9 54.1 55.3 51.1 55.6 51.4	

D 777257

Employment/Population Ratio CMA Québec (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Québec (m.m.3 m.)

1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 51.8 54.1 53.7 56.6 56.8 53.2 53.2 53.8 56.4 60.6 56.7 57.0 58.2 61.7 58.6	F - 51.2 53.6 53.6 57.2 56.8 57.2 56.8 57.3 56.5 59.3 56.5 59.3 56.3 58.4 57.3	M 52.0 53.5 54.0 57.0 56.8 53.6 54.6 56.8 58.8 55.1 55.9 59.1 61.0 56.8	A 52.9 53.9 54.8 57.2 56.7 54.4 55.6 57.8 58.8 56.0 59.4 61.4 57.1	M 54.0 51.7 54.6 56.1 57.1 55.3 57.1 56.9 58.3 59.8 59.8 57.5	J 55.0 53.1 54.7 57.0 57.5 57.5 55.0 58.2 59.1 60.6 59.2 62.7 61.6	J 56.4 55.3 58.5 58.5 58.0 58.7 57.1 55.2 59.7 61.4 60.2 60.3 62.1 58.1	A 56.0 55.5 59.5 58.8 59.5 58.8 59.5 60.2 60.2 59.7 60.2 59.7 60.8	\$ 55.2 55.1 66.9 58.3 7 55.2 560.3 60.7 58.1 60.9 60.6 7	0 52.8 53.8 54.4 57.5 57.1 57.5 57.1 54.8 54.1 60.3 58.0 60.3 58.7 60.3 58.7 60.3	N 52.2 53.4 53.6 56.3 55.7 56.5 53.8 53.7 60.9 58.3 57.6 60.3 62.6 59.4	D 52.4 53.8 54.0 55.8 56.6 56.7 53.5 53.8 61.2 57.7 58.1 60.3 59.7	\$400 AVG/MOY \$3.5
D 777310			Sea	sonally /	Adjusted S	Series - S	Série désa	isonnali					
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	Н	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1999 1990 1991 1992	50.8 54.5 54.2 55.6 57.5 57.9 54.4 54.3 57.3 61.5 57.7 61.0 62.2 59.0	50.6 54.4 54.3 54.9 58.0 57.8 53.8 54.3 55.4 57.6 60.5 56.9 57.4 59.5 62.4 58.2	51.5 50.2 54.8 54.8 57.7 54.0 54.0 54.2 55.3 57.8 60.0 62.4 58.0	52.0 50.0 54.4 55.3 54.9 57.6 56.8 55.0 54.6 56.1 58.5 59.8 57.2 60.8 60.5 62.4 58.0	52.6 50.2 54.5 56.1 55.3 57.1 56.6 55.2 54.6 55.8 58.4 60.1 58.0 59.8 61.2 61.9	53.1 51.6 54.2 56.6 56.5 57.1 56.5 56.0 54.4 57.6 58.5 60.0 56.5 58.7 61.3 57.4	53.5 53.1 54.0 57.2 57.1 56.6 57.3 55.7 58.2 58.2 59.8 57.4 58.7 62.7 61.1 57.2	53.0 54.5 57.6 56.8 57.7 55.8 58.4 58.7 59.3 58.7 59.3 60.4 57.6	52.5 54.6 57.7 55.9 57.6 54.8 58.2 59.4 59.7 57.2 59.9 57.9	51.9 54.2 57.5 56.1 57.5 57.1 54.8 58.0 60.1 60.6 56.9 59.2 58.5	51.5 54.2 57.2 56.6 57.4 54.4 54.4 57.5 61.1 58.3 57.6 60.3 62.6 59.4 58.3	51.3 54.1 54.4 57.3 57.6 55.6 54.4 57.5 61.6 57.5 61.6 58.5 58.5 58.5 59.6 58.5	
Rapport empl	oi-popula	ation, RMF	Trois-R	lvières (m.m.3 m.) usted Ser		ia nan dá	raiconnal	isán			n	778036
D 777259		-	L.			7	J	A	S	0	N		AVG/MOY
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 49.4 52.0 51.5 53.8 57.7 53.1 52.4 53.1	F - 48.8 51.0 51.5 53.1 56.6 52.1 51.3 51.1	M 48.3 49.4 50.1 51.9 53.4 56.2 52.3 51.0 49.9	A 48.2 51.3 50.4 53.8 53.8 56.4 53.9 52.4 50.4	M 47.5 53.3 52.4 54.7 55.3 57.4 55.8 53.9 50.6	48.8 54.8 55.9 57.6 58.4 58.9 56.6 51.1	49.5 55.2 56.5 57.0 59.5 60.0 61.0 59.5 52.4	50.3 54.8 56.7 57.2 60.9 60.6 61.2 60.1 53.4	48.5 53.9 56.1 57.0 60.4 60.3 59.7 59.3 54.2	48.0 53.9 54.5 56.2 60.3 59.5 58.3 57.5 53.6	49.0 53.2 53.3 55.7 59.6 57.0 56.9 52.7	49.9 52.8 52.5 54.7 59.0 56.2 54.7 55.7	48.9 52.7 53.4 54.9 57.6 57.8 56.4 55.7 E
D 777312			Sea	asonally	Adjusted:	Series -	Série dés	aisonnali	sée final	9			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	51.2 54.0 53.4 55.9 60.1 55.1 54.4 55.1	51.1 53.5 54.2 56.0 60.0 55.1 54.4 54.2	50.8 51.9 52.7 54.7 56.4 59.6 55.5 54.4 53.4	49.5 52.7 51.9 55.6 55.8 58.8 56.3 54.9 52.8	47.5 53.4 52.6 55.2 56.0 58.3 57.0 55.2 51.9	47.5 53.4 53.5 54.7 56.4 57.3 58.2 56.1 50.8	47.1 52.7 53.9 54.4 56.7 57.1 58.5 57.0	48.0 52.3 54.1 54.3 57.6 57.1 57.9 56.8 50.5	46.9 52.1 54.0 54.8 57.8 57.5 56.8 56.2	47.3 53.1 53.5 54.9 58.7 57.7 56.2 55.3	49.0 53.2 53.1 55.4 59.0 57.1 55.8 55.5	50.5 53.5 53.1 55.3 59.6 56.8 54.8 55.7 51.3	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 778035

Employment/Population Ratio CMA Sherbrooke (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Sherbrooke (m.m.3 m.)

D 777273	,.,					ies - Séri	ie non dés	saisonnali	.sée			D	778037
	J	F	н	Ä	н	1		Δ	s	0	М		AVG/MOY
1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.0 57.4 62.2 57.7 56.0 53.8	58.5 58.2 60.6 56.6 55.5 53.1	58.5 57.2 59.2 59.5 57.1 54.7 52.2	57.9 56.3 60.6 58.7 59.5 54.9 52.6	58.9 55.6 62.6 59.8 61.1 55.5 52.6	60.4 56.1 64.5 61.2 62.3 56.5 53.1	61.2 55.6 65.7 64.3 63.1 57.7 53.4	61.3 56.0 64.7 64.6 63.1 57.9 53.5	60.4 55.8 63.4 63.1 62.3 57.3	59.7 56.9 62.4 60.2 59.8 56.5 52.6	58.9 57.1 62.7 59.3 58.0 55.6 53.3	59.0 57.4 62.9 58.9 56.8 55.4	59.6 56.6 62.5 60.7 59.6 56.0 E 53.1 E
									, ,,				
D 777313					-		Série désa						
	J	F	Н	A	М	J	J	A	S	0	N	D	
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 Employment/P						59.4 55.1 63.5 60.3 61.6 55.8 52.3	58.9 53.4 63.6 62.2 61.3 56.0 51.6	58.9 53.6 62.4 62.4 61.3 56.0 51.5	58.9 54.3 61.9 61.7 61.1 56.2 51.9	59.3 56.5 62.1 59.8 59.7 56.3 52.4	59.3 57.6 63.2 59.7 58.3 55.9 53.6	59.7 58.0 63.6 59.5 57.1 55.6 54.4	
Rapport empl	.o1-bobate	ation, KM	k montreal			ias - Sás	ie non dé:	raiconnal	icán			n	778038
D ///250		-		_						0	м		
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	56.5 55.8 55.3 56.2 58.0 56.9 54.0 57.9 59.3 59.4 56.3	F_ 56.1 55.5 54.9 57.3 57.6 56.2 53.7 55.4 57.4 57.1 59.1 59.1 59.6 55.6	M 56.0 55.4 55.2 54.7 55.7 56.9 57.6 55.0 55.0 56.9 57.6 58.8 59.0 58.8 55.3	55.5 55.5 55.1 56.1 56.8 55.3 55.3 55.5 57.5 55.2 58.6 58.9 55.6 54.8	55.9 55.1 55.4 56.5 56.8 55.2 54.2 55.8 56.6 57.3 59.3 59.7 56.7	J 57.3 57.1 55.6 56.2 57.4 57.4 57.3 54.9 56.1 57.9 60.0 59.3 60.2 60.6 57.8 55.5	J 58.5 58.4 56.2 57.5 58.6 58.6 58.6 55.8 55.7 57.1 59.1 50.6 60.2 60.2 60.8 61.3 58.8	58.8 58.8 56.7 59.6 59.9 55.9 57.5 59.6 60.8 61.1 60.8 61.1 59.0 57.6	\$ 58.2 58.0 56.4 59.3 59.2 55.6 9.57.3 59.0 58.4 60.5 60.7 60.8 58.5 57.5	0 57.6 56.6 56.0 57.3 58.7 58.6 55.0 55.7 56.8 58.0 60.7 60.8 59.7 58.3	N 57.1 55.8 55.8 56.7 58.2 58.2 54.8 55.6 57.3 58.3 59.4 60.4 58.5 57.8	D 57.1 55.9 55.8 56.7 58.3 58.2 54.6 55.7 56.6 57.3 58.3 59.6 60.1 60.0 57.4 57.4	AVG/MOV 57.2 56.6 55.7 56.4 57.7 57.9 58.7 55.3 55.0 56.4 57.3 57.9 59.4 59.8 60.0 59.4 57.2 C
D 777311			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	A	н	J	J	X	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.7 56.4 55.9 56.9 58.7 57.6 54.6 54.6 55.9 56.5 57.7 58.4 59.9 60.3 60.1 57.1	55.6 56.4 55.8 56.8 58.3 58.5 57.2 56.2 56.3 58.0 58.3 60.1 60.5 60.1 56.8	55.8 55.1 56.4 55.8 56.8 58.7 56.7 54.6 56.1 58.8 60.0 60.3 60.2 56.7 56.6	55.7 55.2 56.0 57.0 57.6 58.9 56.1 54.6 56.5 56.5 58.1 59.5 59.7 60.1 60.4 56.9 56.1	55.7 55.2 55.8 56.1 57.2 57.4 58.8 55.7 54.7 56.3 57.1 57.8 59.9 59.4 59.9 59.4 59.5 57.6 55.7	55.8 56.1 55.6 56.2 57.5 57.4 59.0 55.2 54.7 56.0 57.8 57.8 57.8 57.8 57.8 57.5 57.7 55.5	55.7 56.6 55.0 56.4 57.6 59.0 54.9 54.8 56.1 58.1 57.6 59.1 59.7 59.7 59.7	55.4 57.0 54.9 56.6 57.9 57.9 59.3 54.6 54.7 56.2 58.2 57.2 59.6 59.3 59.6 59.3 59.6	55.3 56.6 55.1 56.6 58.0 58.0 54.5 56.3 58.0 57.4 59.3 59.7 59.5 59.4 57.1 56.1	55.6 56.1 55.5 56.7 58.1 58.9 54.5 55.3 56.4 57.5 57.9 59.4 60.0 59.9 57.3 55.7	55.8 56.0 55.9 56.8 58.2 54.7 55.6 56.5 57.3 58.3 58.3 58.3 58.3 58.3 58.3 58.3 58.3	55.8 56.1 55.9 58.5 58.5 57.9 54.6 55.7 56.7 56.7 57.3 58.5 59.7 60.2 60.2 57.6 57.3	

Employment/Population Ratio CMA Ottawa-Hull (3-m.m.a.)
Rapport emploi-population, RMR Ottawa-Hull (m.m.3 m.)

Rapport empl	o1-popula	ition, RMR	Uttawa-r									_	
D 777461				Unadju	sted Seri	ies - Sér:	ie non dés	aisonnali					778039
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 60.6 61.8 61.5 62.8 61.5 62.2 62.2 62.7 62.5 64.4 67.0 70.5 66.5	F - 60.9 61.3 61.7 62.5 62.0 62.3 67.6 62.5 62.1 64.5 67.6 70.0 63.8	M 64.5 62.0 60.7 61.3 62.2 62.2 62.1 62.6 61.9 64.0 64.4 68.2 68.7 66.0 63.3	A 62.8 60.7 61.7 62.0 63.4 62.5 62.1 65.4 64.6 68.2 68.1 65.5	M 64.6 63.8 61.3 62.2 63.5 61.9 64.6 64.9 63.0 66.4 66.7 68.9 67.3 65.6	J 63.8 63.3 61.7 63.1 62.8 65.5 64.0 64.5 67.0 67.8 69.2 67.5 66.2	J 63.8 64.1 62.6 63.6 65.1 64.3 67.5 63.1 64.9 67.2 65.7 68.8 70.0 67.4 67.2 64.8	63.4 64.8 63.1 63.5 64.7 65.4 62.3 66.1 66.2 66.2 66.2 68.6 70.1 68.6 67.1 64.7	S 62.4 62.7 62.7 63.3 64.5 68.8 61.6 65.7 65.0 65.2 70.1 68.2 67.5 66.3	0 63.5 62.0 61.9 62.3 63.4 61.6 64.8 65.1 63.7 65.2 70.5 68.2 70.5	N 60.1 61.3 61.3 61.3 62.5 61.6 64.7 63.6 65.7 70.8 67.1 65.5 63.1	0.5 62.5 61.7 62.8 61.5 62.9 62.0 64.0 63.9 65.5 71.4 67.1 65.2	AVG/MOY 62.7 63.0 61.7 62.4 62.8 63.1 66.5 63.4 64.1 65.0 65.0 65.4 66.8 69.7 67.8 67.8 65.9 C
D 777552			Sea	sonally /	djusted S	Series - S	Série désa	isonnalis	ée finale	•			
	J	F	М	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	59.3 62.1 61.6 62.7 61.4 62.4 62.5 63.2 65.0 66.3 67.4 71.0 66.7 66.8 64.7	59.7 61.8 62.1 62.2 62.5 67.9 62.6 63.6 65.0 66.1 70.4 67.0 66.8 64.3	63.2 61.1 61.5 62.2 63.0 63.4 66.7 63.2 62.5 64.5 64.5 64.5 66.3 67.5 66.6	63.5 62.0 61.6 62.7 63.3 63.0 64.2 66.3 63.2 66.1 65.2 66.5 68.8 68.6 68.8	63.3 62.6 61.7 62.8 64.1 62.6 65.5 63.5 62.6 66.7 65.0 66.9 69.1 67.4 69.2 66.0 63.6	62.7 62.6 62.0 63.3 64.2 62.9 65.6 64.0 64.3 63.0 66.6 65.2 67.3 68.7 66.6 69.2 65.9	61.8 62.6 61.7 62.6 64.1 63.4 66.5 62.0 64.8 63.6 65.8 64.4 67.7 68.9 66.4 68.9	61.1 63.6 61.8 62.2 63.4 64.2 67.5 61.0 64.8 64.7 65.0 67.6 69.2 67.4 67.4 67.3	60.3 63.3 61.8 61.6 62.7 63.9 68.3 61.0 64.7 65.2 67.0 70.0 68.0 67.3 66.1 63.7	59.5 63.3 61.9 62.4 63.5 68.8 61.6 64.8 65.2 65.9 65.9 65.9 65.3 70.7 68.0 67.2 67.2 67.2 67.2	59.1 62.4 61.7 62.0 61.7 62.9 68.7 62.0 65.1 64.1 66.1 71.2 67.3 67.1 65.4 63.0	58.9 62.4 61.5 62.5 62.7 68.9 62.1 64.3 63.7 64.3 66.2 67.2 67.2 67.0 65.0 63.0	
Employment/PRapport empl				(m.m.3 m.	.)	iae - Sár	ie non dé:	sa i sonna li	isée			п	778040
D 777462	J	F	М	A	M	J	J	A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	56.6 53.8 53.8 51.7 56.6 55.7 42.7 50.5 50.5 51.7 50.5 51.7 56.1 58.9 54.7	54.4 51.9 52.3 52.3 51.5 57.0 56.1 43.1 50.6 50.8 49.3 52.4 52.7 56.2 59.8 54.7	55.3 52.1 51.2 51.8 52.6 56.6 55.3 44.0 48.9 50.8 50.8 50.8 50.4 53.3 54.8 54.8	55.7 51.5 51.3 51.5 50.9 54.3 55.3 55.3 54.2 48.5 50.8 52.4 55.0 56.9 59.6 55.3	53.0 53.0 53.1 49.6 51.0 55.7 55.4 55.3 47.7 49.1 51.3 56.2 59.2 59.2 55.8	59.3 55.9 55.8 49.0 50.8 57.0 54.7 53.9 50.9 49.3 52.2 55.7 58.1 57.1 58.7 59.0 56.9	60.7 58.5 57.8 50.0 52.9 57.4 55.5 51.1 50.3 52.3 56.8 58.3 57.6 59.0 58.8 52.9	59.7 59.8 57.6 50.1 54.9 57.7 55.3 47.8 52.3 51.9 57.1 56.9 57.1 56.9 59.1	57.8 58.4 54.5 51.4 55.1 57.8 56.0 44.1 50.0 50.6 57.0 55.2 55.9 56.6 58.2	56.8 56.6 53.2 51.9 55.1 56.2 41.9 50.2 49.9 53.8 54.7 55.6 56.4 55.6 56.8	56.3 55.1 52.3 53.8 53.8 53.8 55.8 40.1 55.8 40.1 52.4 50.0 49.3 52.6 54.6 54.6 55.8	57.7 54.3 53.2 54.5 53.0 56.1 40.4 53.3 50.7 49.3 51.5 51.8 55.6 55.1 55.6	57.5 55.1 53.7 51.6 52.7 56.4 55.8 48.4 50.0 49.7 50.7 53.6 54.6 55.5 57.4 57.4 57.4 57.4
D 777553			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.2 54.1 52.8 55.1 58.0 57.0 43.6 53.3 51.8 50.0 53.5 53.1 57.5 59.7 55.1	53.8 53.2 53.8 53.8 52.9 58.5 57.3 44.0 51.7 52.1 50.5 53.6 53.7 57.3 60.4 55.1	55.3 51.2 52.4 53.1 52.9 53.7 57.9 56.5 45.0 50.1 51.9 51.1 54.3 54.5 56.8 60.9 55.2	56.2 50.8 52.7 51.8 55.1 56.0 56.0 44.7 49.1 51.3 52.7 54.6 55.0 56.8 55.7 51.3	57.1 50.9 53.3 49.8 51.1 55.8 55.3 55.0 47.2 48.5 50.7 53.3 55.2 55.1 57.1 58.7 55.7	56.6 53.6 55.2 48.6 50.4 56.4 53.8 52.8 49.6 47.9 50.6 53.9 56.2 55.3 57.1 57.9 56.1	55.8 55.2 55.4 48.1 51.2 55.8 54.0 49.7 50.0 48.5 50.3 54.5 56.1 55.4 57.3 57.4	54.8 57.5 55.3 48.2 53.1 56.0 53.9 46.5 9 50.4 55.7 55.6 57.2 58.3 51.7	54.5 57.6 53.3 50.2 53.8 56.7 55.1 43.6 51.3 49.5 50.1 56.5 54.7 55.7 56.7 58.3 51.8	54.8 57.0 53.2 51.6 54.6 58.3 55.9 41.8 50.2 55.3 50.4 55.5 57.4 52.6	54.8 55.9 52.8 54.0 54.0 58.3 56.2 40.6 53.3 50.9 50.4 53.8 54.0 55.9 58.1 55.8 56.6 53.2	55.9 54.6 53.6 55.0 53.5 56.7 40.9 54.1 51.7 50.4 52.8 53.2 56.7 58.5 57.7 50.4	

Employment/Population Ratio CMA Oshawa (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Oshawa (m.m.3 m.)

D 777470	TOT-bobate	acton, Km	(USIIAWA (iae - Sári	ia nan dás	saisonnali	င်္ဂေ			ח	778041
D 777470	J	F	м	A	isted Ser.	162 - 2011	j	A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1986 1987 1988 1989 1990	60.3 61.6 57.6 57.8 59.5 61.0 59.5 55.2 60.5 64.1 66.8 70.7 64.8	58.6 62.4 56.4 57.7 61.3 57.8 57.8 55.4 59.0 63.1 63.8 66.3 69.7 65.8 69.7 64.4	56.3 57.6 62.1 57.1 57.4 56.5 61.9 56.6 57.3 64.8 65.1 65.5 69.1 63.2	56.3 58.9 61.5 57.7 56.7 57.7 55.6 61.5 57.7 55.6 66.7 65.5 66.1 68.6 68.6 62.7	54.8 59.7 59.0 58.6 55.4 61.5 57.9 56.7 66.0 68.2 68.6 68.2 68.6	55.4 60.3 57.9 59.3 55.1 61.6 62.0 58.0 67.4 69.5 67.8 70.1 68.5 61.4	56.9 60.0 57.7 60.9 57.0 61.8 61.7 68.0 71.1 68.7 72.1 63.8 60.7	60.6 58.4 62.0 57.7 61.3 63.1 64.1 65.2 68.8 71.1 72.4 68.7 64.3 58.9	60.5 60.7 60.3 62.0 59.2 63.6 59.7 62.5 65.9 67.6 69.9 71.0 72.1 68.3 657.7	61.8 60.3 60.2 60.6 63.8 58.1 61.1 63.3 67.2 67.2 68.4 70.1 69.8 71.5 68.8 58.1	62.5 60.2 60.6 60.0 63.5 58.8 58.8 61.9 67.2 66.2 67.9 71.4 71.4 68.5 60.0	62.6 60.5 58.4 58.7 61.0 59.3 55.9 61.8 66.4 67.8 71.6 67.8 71.6 68.2 71.7 68.2	58.6 59.9 59.7 59.3 58.2 60.6 58.8 61.0 61.9 66.2 68.0 68.4 68.9 69.9 68.5 63.9 D
D 777561			Sea	sonally /	Adjusted :	Series - S	Série désa	aisonnalis	s ée finale	a			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	60.4 62.9 58.8 59.1 60.7 62.3 60.8 56.5 61.6 64.9 64.9 67.3 71.5 66.0 70.4 66.0 64.3	60.2 64.6 58.6 60.1 61.2 63.7 60.1 57.6 61.1 65.0 65.7 68.0 71.4 67.1 70.4 64.5 64.8	56.3 59.5 64.7 59.6 60.4 59.0 64.8 59.6 59.2 59.8 67.1 67.2 67.4 71.3 67.7 70.6 63.3 64.4	55.4 60.2 63.8 59.8 59.1 56.1 64.2 59.7 60.0 57.9 68.5 68.9 70.6 68.2 70.6	53.3 60.5 61.1 60.4 57.5 54.7 63.8 59.5 61.9 57.5 68.4 69.5 67.5 70.0 69.6 69.7 62.8 62.7	52.7 60.2 58.6 59.9 55.7 54.0 62.2 60.0 62.2 58.1 67.5 69.5 70.3 68.7 62.8 61.7	52.3 58.3 56.5 59.7 55.8 57.9 60.4 61.5 60.4 66.7 69.9 67.6 69.1 71.2 67.9 63.2 60.2	52.4 57.3 55.6 59.1 54.7 58.8 60.0 61.1 62.4 66.2 68.8 67.2 69.2 70.8 63.6 58.4	53.3 56.9 57.3 58.6 56.1 60.6 59.7 60.8 63.5 65.4 68.0 67.5 69.4 70.6 67.8 65.2 57.4	56.1 57.9 58.3 58.3 61.7 55.8 61.1 65.2 65.4 66.8 68.5 68.4 70.1 68.3 65.4 57.8	58.6 59.0 59.6 58.8 59.6 62.4 57.7 60.9 65.2 66.1 65.2 66.4 70.4 67.7 65.5	60.8 60.8 58.7 61.2 63.2 59.5 55.9 61.7 66.2 65.1 67.3 70.8 67.1 64.5 61.2	
Employment/ Rapport emp	Population loi-popula	n Ratio Cl ation, RM	MA Toronto R Toronto	(m.m.3 m	.)	ias - Sár	ie non dé	saisonnal:	isée			מ	778042
D 777463	J	F	Н	A	M	J J	J	A	S	0	N		AVG/MOY
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	64.0 61.7 62.7 65.3 66.2 66.6 66.6 63.9 64.5 65.8 67.1 67.5 68.6 69.1 68.4 65.3 62.2	63.0 61.4 62.5 65.2 65.2 66.7 65.8 63.9 65.4 66.7 68.7 68.8 63.7	61.8 62.5 61.5 62.5 65.1 65.3 66.7 65.3 63.4 65.0 66.8 67.8 68.3 68.7 68.2 62.6	62.3 62.3 61.7 65.1 65.1 65.3 67.0 65.1 63.6 65.3 67.3 68.4 68.5 68.4	63.0 62.6 62.4 63.3 65.7 65.5 67.4 65.4 63.2 64.1 65.9 67.7 68.4 68.5 69.1 68.2 62.9 61.5	64.4 63.5 63.1 64.0 66.5 65.8 68.5 65.9 64.7 66.8 68.2 69.0 69.1 69.7 63.4 61.9	65.5 64.6 64.1 65.2 67.4 66.7 66.7 64.9 65.8 67.5 69.3 69.7 70.7 63.8 62.3	66.2 65.3 64.6 66.0 68.1 670.4 66.8 65.8 66.7 68.1 69.5 69.9 71.1 69.3 64.5	65.5 64.5 64.0 65.6 67.6 69.6 65.7 65.8 66.6 67.4 68.1 69.2 69.4 70.5 68.3 64.1	64.9 63.5 63.5 65.1 67.1 66.6 68.9 64.6 67.0 67.6 68.9 68.8 69.4 67.6 63.6	64.5 62.5 62.9 64.7 66.5 66.2 67.9 63.8 64.9 65.5 66.9 67.2 68.6 68.7 66.8 62.8	64.6 62.2 63.1 65.1 66.7 66.5 64.1 65.1 65.1 65.1 65.2 67.4 68.8 68.8 68.6 66.4 62.8	64.1 63.2 62.9 64.3 66.5 66.2 68.1 65.3 64.5 65.2 66.6 67.6 68.7 68.9 69.4 67.9 63.2 B
D 777554			Sea	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	0			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	63.0 62.1 63.1 65.6 66.5 66.8 66.9 64.9 66.1 67.5 67.9 69.0 69.4 68.8 65.6	62.6 62.4 63.4 66.1 66.4 67.5 66.6 64.7 66.2 67.6 68.4 69.4 69.5 69.1 64.5	62.0 62.6 63.0 63.9 66.5 66.6 67.9 66.5 64.5 66.0 67.8 68.7 69.2 69.2 69.3 63.7	62.4 62.3 63.1 64.1 66.5 68.2 66.2 64.1 64.6 66.1 69.0 69.1 69.2 63.4 61.9	62.7 62.2 63.4 64.2 66.5 66.1 66.1 63.9 64.6 66.3 68.7 68.8 69.4 68.6 63.3 61.9	63.0 62.5 63.2 64.1 66.6 65.9 68.5 66.0 63.7 64.6 66.6 67.9 68.7 68.8 69.5 63.1	62.8 63.0 63.1 64.1 66.5 68.8 65.8 64.9 66.7 67.6 68.4 68.9 68.9 68.2 62.9 61.5	62.7 63.4 62.7 64.3 66.0 68.9 65.2 64.3 65.3 66.7 67.4 68.2 68.6 68.0 63.2	62.6 63.1 62.7 64.3 66.2 68.5 64.6 65.7 67.3 68.4 69.7 67.5 63.3	62.6 62.7 64.3 66.5 66.1 68.3 64.1 64.9 65.8 66.7 67.4 68.6 69.2 67.3 63.3 60.8	62.8 62.8 64.6 66.5 66.2 68.0 65.1 65.7 67.1 67.5 68.9 68.8 66.9 60.8	62.9 62.9 64.9 66.5 66.3 67.4 64.0 65.1 66.1 67.6 69.0 69.0 68.7 66.4 62.7 60.9	

Employment/Population Ratio CMA Hamilton (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Hamilton (m.m.3 m.)

D ///464				unaqı	usted Ser	182 - 28L	te uou de	saisonnai	1266			T	770043
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.6 57.0 57.8 59.1 63.7 62.8 60.5 56.1 57.0 61.1 61.9 64.7 65.4 65.6 68.7 62.7 60.0	F 55.7 56.8 56.9 59.2 63.1 61.2 59.5 54.7 58.5 61.1 63.9 65.5 65.0 68.4 61.4	M 54.9 55.4 56.5 58.7 62.5 58.9 54.9 55.6 65.4 64.9 67.5 60.8 59.2	A 55.4 56.8 56.7 59.1 61.6 60.5 58.7 55.9 61.3 63.9 66.2 65.0 67.1 61.3 59.8	M 56.1 57.5 57.5 57.2 59.6 61.2 61.0 58.9 56.0 57.5 56.5 61.7 66.7 66.7 66.2 67.1 61.4	J 57.2 60.2 59.0 58.0 61.0 61.9 59.0 56.9 57.7 62.0 66.8 66.2 67.5 61.2	J 57.7 61.4 60.9 58.9 61.3 61.5 62.9 59.1 58.2 61.6 59.3 62.5 66.5 66.9 66.9	A 58.3 61.9 62.0 59.4 62.3 62.4 64.1 58.9 58.9 63.2 60.5 63.0 66.7 67.1 67.0 68.3 61.7	\$ 58.2 60.8 61.4 59.4 63.1 62.3 63.2 58.9 58.1 61.2 63.6 61.2 63.6 66.8 66.9 67.5 62.4 60.2	0 57.6 58.9 60.2 59.2 62.6 62.6 58.3 57.8 61.7 63.1 66.3 66.5 67.2 66.3 67.2	N 56.8 57.4 58.9 58.8 64.2 62.8 61.7 58.1 57.3 62.2 63.8 65.9 65.4 67.5 57.9	D 56.3 57.0 58.7 59.2 64.5 63.5 61.3 57.2 57.5 62.7 62.1 64.6 65.9 69.0 64.5 61.1	56.7 58.4 58.9 58.2 61.7 62.3 61.7 58.5 56.8 60.4 59.4 62.7 65.5 66.2 66.8 61.4 C
D 777555			Sea	asonally	Adjusted:	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	М	A	Н	J	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	55.2 57.9 58.3 59.3 63.7 62.7 60.4 56.1 57.0 61.2 61.9 64.7 65.4 65.6 69.1 63.2 60.6	55.7 58.0 57.7 59.9 63.7 61.9 60.4 55.7 57.4 59.7 62.2 64.9 66.4 65.9 69.4 62.4	55.5 56.0 58.2 57.6 60.1 63.9 60.6 56.7 57.5 58.6 62.8 65.3 66.6 66.1 68.8 62.1 60.6	55.1 56.8 57.9 57.5 60.3 62.1 60.6 56.9 57.9 57.8 63.1 65.3 67.4 66.1 62.2	54.6 57.9 57.8 60.4 62.1 60.1 57.2 58.8 57.6 62.6 65.7 67.1 66.5 67.4 61.8 60.5	54.5 58.5 57.9 60.4 62.2 59.4 57.2 59.9 57.9 66.0 66.8 66.2 67.5 61.2	54.1 59.4 59.7 58.0 60.7 60.9 62.3 58.4 57.5 60.8 58.5 61.7 65.8 66.3 66.3 67.4 60.5	54.1 59.8 60.2 57.9 61.0 62.8 57.5 57.4 61.7 59.1 65.6 66.2 60.1 67.2 59.7	54.6 59.3 60.1 58.3 62.1 61.2 62.0 57.5 56.7 62.2 59.9 62.1 65.2 66.3 66.6 61.4	55.0 58.1 59.5 58.5 61.7 61.6 57.1 56.5 62.4 60.7 62.3 65.7 66.0 66.7 65.9 61.5 58.3	55.5 57.8 59.1 58.8 64.0 62.3 60.9 57.2 56.3 62.5 61.4 63.2 65.5 65.2 67.4 65.2 61.8 57.5	55.2 57.3 58.7 59.0 64.0 62.7 60.6 56.5 66.8 62.0 61.4 63.6 65.6 65.3 68.4 64.2 60.8	
Employment/I	Population loi-popula	n Ratio Cl ation, RMI	MA St-Cati R St-Cath	arines -	Niagara (m.m.3 m.)							
D 777465		_			usted Ser								778044
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	53.3 56.1 53.5 58.2 55.2 48.9 53.7 53.6 54.4 55.5 57.7 55.4	F_ 54.7 56.5 52.9 57.0 58.8 53.3 47.7 53.0 54.6 53.8 56.9 56.4	M 47.7 56.0 55.9 51.0 55.4 57.9 52.8 47.8 52.2 52.4 52.9 52.8 55.4 57.6 53.7	49.1 57.0 56.9 51.4 56.2 55.6 53.1 48.7 53.8 53.5 53.6 56.9 57.6 55.9	M 50.4 56.6 58.6 58.5 56.0 52.9 50.1 55.8 53.3 55.8 58.9 54.3 56.3	J 53.7 57.5 59.4 56.2 61.3 57.6 53.7 51.9 57.0 57.6 54.8 58.0 61.0 56.1 59.8 57.7	56.9 58.5 60.2 58.9 60.3 60.0 55.1 54.1 59.0 60.5 63.2 58.2 63.2 58.5	8.3 59.2 60.3 65.0 63.0 63.0 55.8 55.4 63.6 59.3 55.8 61.4 63.6 59.0 62.6 58.8	\$ 57.8 58.9 60.6 59.5 64.3 64.5 58.4 56.1 55.1 61.9 58.4 55.1 61.9 58.7 65.5 55.6	0 58.0 59.3 57.7 61.9 64.2 58.0 53.6 57.5 55.4 60.0 58.6 62.0 56.8	N 54.8 57.2 57.4 55.9 62.6 58.6 52.7 52.6 8.6 52.7 52.6 8.8 56.4 557.0 58.3 58.1 66.5	D 53.5 57.5 55.7 54.9 59.8 61.2 57.9 50.8 52.0 55.6 55.2 54.7 57.1 56.9 56.4 53.5	AVG/MOV 53.2 57.4 57.9 59.7 59.7 58.6 53.3 51.7 56.2 55.9 54.5 56.9 58.9 56.3 59.9 56.3
D 777556			Sea	asonally	Adjusted 9	Series - S	Série désa	aisonnali	s ée finale	9			
	J	F	Н	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991		55.7 58.9 54.7 55.3 59.5 61.5 55.9 54.5 55.9 55.9 57.5 55.9 55.9 56.4	47.7 57.0 58.2 53.4 56.2 61.0 55.7 55.3 55.6 155.9 58.4 60.1 57.9 56.0	47.7 56.5 57.8 52.3 57.5 57.1 60.1 54.9 55.7 56.1 55.5 55.9 59.3 59.6 57.7	47.8 55.0 58.2 53.4 58.6 59.7 53.7 50.9 55.8 56.7 59.9 55.8 56.7 59.9 55.3 59.3 57.5	49.8 54.9 57.7 54.7 60.0 56.7 59.4 53.1 56.2 56.7 53.9 57.1 60.1 59.2 57.3	51.8 55.4 57.5 56.4 61.3 58.1 53.2 56.4 56.5 57.8 60.4 55.7 59.3 56.8 53.2	52.9 56.0 57.0 56.8 61.5 59.5 56.3 53.7 52.3 55.6 55.8 57.9 60.1 59.7 56.4	53.4 56.4 58.0 56.9 61.3 61.4 55.5 53.2 57.0 55.5 58.3 59.2 60.1 55.7	54.0 57.6 58.7 60.6 62.5 56.8 53.1 51.7 57.0 55.6 58.3 57.6 58.3 57.5 58.4	54.8 58.7 56.9 61.0 62.9 58.6 52.4 56.3 56.0 55.0 55.6 57.9 57.7 60.3 56.0 53.8	54.1 59.4 56.3 61.0 62.2 55.9 55.4 56.3 57.6 57.6 57.3 60.2 56.4 53.4	

Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée

D 778043

D 777466				Unadju	usted Seri	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	sée			I	778045
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 63.1 58.9 63.2 62.9 62.8 60.3 59.2 62.6 65.2 67.9 64.6 66.0 65.2 61.1	F 62.5 59.6 62.8 63.6 63.6 59.7 61.1 59.1 61.8 64.5 68.1 65.2 64.8 65.1 61.6	M 62.9 61.8 60.3 63.3 63.2 64.9 59.6 61.3 63.0 63.7 64.0 65.7 64.0 65.0 61.3	62.3 62.3 60.0 63.5 65.7 59.4 60.7 61.9 63.5 62.8 63.5 62.8 64.2 64.5 65.7 61.7	M 61.7 62.1 60.2 63.5 64.0 65.7 60.2 63.3 60.6 62.7 63.0 63.0 63.0 67.3 65.1 66.9 62.1	J 62.1 61.8 60.8 63.4 66.3 62.3 62.3 63.6 61.5 63.0 63.7 68.3 68.4 66.3	J 62.0 62.2 61.7 64.9 66.3 64.7 63.9 63.0 64.4 63.5 64.3 64.4 69.7 66.3 67.9 64.1	62.2 62.5 62.4 66.0 67.1 66.6 66.4 64.6 65.4 65.4 66.4 65.6 68.0 70.4 66.1 67.2 64.1	\$ 61.2 61.8 62.1 65.3 64.8 65.0 65.6 62.1 64.0 63.5 67.0 65.8 70.4 65.8 66.2 64.1	0 60.7 60.6 63.4 63.3 64.0 64.5 60.3 63.3 63.0 63.3 64.2 69.0 65.3 64.2 64.2	N 61.6 59.2 63.9 61.9 62.4 63.5 62.7 62.6 64.1 65.9 64.7 67.9 65.2 62.4 64.8	0 63.1 59.0 64.1 62.2 61.5 62.7 62.6 62.3 62.7 65.8 67.8 67.6 64.3 66.9 65.6 64.9	AVG/MOY 62.3 61.1 61.8 63.6 64.3 64.4 62.5 61.7 62.0 62.7 62.0 64.7 65.2 66.9 67.9 67.9
D 777557			Sea	sonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	н	A	н	J	J	Α	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1990	61.2 59.2 63.6 63.6 63.7 61.2 63.3 60.1 63.4 60.5 66.1 68.8 66.1 68.8	60.7 59.6 63.0 64.1 60.7 62.4 60.5 63.3 60.3 65.8 69.4 66.4 66.0 66.3 62.8	60.8 60.0 63.1 63.2 65.2 60.2 62.4 63.3 59.8 65.2 67.1 65.3 66.5 62.7	60.2 60.4 59.5 63.0 63.4 65.7 59.8 62.6 61.7 63.3 60.1 64.9 64.1 67.3 65.5 66.6 62.6	59.9 60.6 60.0 63.4 64.0 65.9 60.5 63.8 61.3 63.6 64.0 63.8 64.0 63.8 67.7 65.3 67.0 62.2	60.5 61.0 61.0 63.4 66.0 66.1 63.4 61.4 63.5 61.4 63.8 68.2 68.0 65.4 66.7 62.5	60.5 62.0 61.8 64.8 66.3 65.5 63.6 62.6 63.1 62.3 66.7 68.3 64.8 66.3	60.3 62.5 62.1 65.4 66.0 65.2 64.6 61.5 62.3 63.3 63.7 66.1 68.5 64.5 62.7	59.5 62.1 62.2 65.2 64.4 64.5 60.8 62.4 61.7 64.0 65.1 65.1 65.2 68.8 64.5	58.6 60.7 63.5 63.2 63.8 64.2 59.8 62.3 62.5 64.2 65.7 66.0 65.4 68.4 64.8 64.1	59.6 59.4 64.1 62.1 63.3 62.7 63.6 59.6 62.5 62.4 63.8 66.9 68.2 65.8 66.9	60.8 59.0 64.2 62.7 63.5 61.9 62.9 60.0 62.7 62.4 62.7 66.0 68.0 64.8 67.6 65.4	
Employment/ Rapport emp				(m.m.3 m	.)								
D 777467				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal					D 778046
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982	J - 57.5 53.7 57.0 58.7 51.0 49.3 54.3	F 57.0 52.6 56.4 58.1 48.0 48.1 53.2	M 52.4 56.5 51.7 56.0 57.2 47.8 48.5 52.3 49.9	52.6 56.4 51.2 57.1 57.4 48.2 48.7 52.8 51.2	H 52.5 57.1 52.2 57.1 56.4 50.4 49.0 53.4 51.7	53.4 57.0 54.0 56.9 56.5 52.6 50.7 54.6 51.9	55.4 56.9 56.2 57.3 55.2 55.7 52.9 55.6 52.7	8 58.7 57.2 58.1 58.1 55.1 57.1 54.4 56.7 53.9	\$ 59.8 57.2 57.9 58.5 54.1 57.4 54.5 56.5 54.6	0 59.1 57.1 57.8 57.7 53.2 56.2 54.2 54.2	N 57.5 55.7 57.2 57.6 53.6 54.5 54.5 54.6 52.4	57.3 54.8 58.1 58.2 52.6 51.6 54.5 50.4 53.4	AVG/MOY 55.8 56.4 55.4 57.4 55.1 52.4 52.4 53.4

				_									
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 57.5 53.7 57.0 58.7 51.0 49.3 54.3 54.1 54.4 54.2 57.8 61.9 57.2 58.2	F _ 57.0 52.6 56.4 58.1 48.0 48.1 55.4 55.7 54.4 58.6 52.3 57.1 55.4 56.7	M 52.4 56.5 51.7 56.0 57.2 47.8 48.5 49.9 56.6 54.4 54.8 59.0 63.1 57.8 53.7	52.6 56.4 51.2 57.1 57.4 48.2 48.7 51.2 56.8 51.2 56.8 63.8 63.8 59.4 53.6	M 52.5 57.1 52.2 57.1 50.4 49.0 53.4 51.7 55.7 56.4 61.4 64.9 53.9	53.4 57.0 54.0 56.9 56.5 52.6 50.7 54.6 51.9 58.0 59.4 66.6 63.4 66.6 55.4	55.4 56.2 57.3 55.7 52.9 55.7 60.3 55.7 60.1 59.3 66.9 56.2 66.9	A 58.7 57.2 58.1 58.1 57.1 54.7 53.9 60.1 59.0 59.9 59.4 66.2 62.2 56.7 57.6	\$ 59.8 57.2 57.9 58.5 54.1 54.5 55.4 6 58.4 59.2 59.3 65.0 63.2 61.9 57.1 \$ 66 final 6	0 59.1 57.1 57.8 57.7 53.2 56.2 54.2 54.8 54.2 56.8 57.1 57.7 64.0 61.4 64.0 58.0 55.8	N 57.5 55.7 57.2 57.6 54.5 54.5 52.4 53.4 55.5 57.3 63.0 59.1 59.1 58.8 54.7	D 57.8 54.8 58.1 58.2 52.6 51.6 54.5 50.4 57.7 57.4 57.4 57.4 58.2 59.0 58.9 54.0	AVG/MOY 55.8 55.4 55.4 55.1 52.4 52.0 53.4 52.5 57.8 56.2 57.4 61.9 62.8 60.0 56.3 C
ס 777558			269	asonally /	tajustea :	201.102 - 4	an Ia daz	31201111GII					
	J	F	H	A	M	j	J	A	S	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1988 1989 1990 1991	55.0 53.7 57.2 59.4 51.9 50.5 55.8 50.5 56.1 58.8 55.9 59.8 55.8 55.9 58.3 64.0 58.5 58.4	56.0 53.9 58.1 60.2 50.0 55.6 51.4 57.5 57.6 56.3 60.7 57.5 64.5 59.0 57.2 58.4	53.0 56.4 53.5 58.2 59.8 50.1 50.9 54.8 52.1 58.7 56.2 56.4 60.8 58.2 65.0	53.0 56.4 53.0 59.3 59.7 50.2 54.7 52.8 55.9 56.2 59.5 64.5 59.5	52.0 56.3 53.2 58.3 57.7 51.6 52.5 56.0 56.4 59.5 61.1 64.5 54.5 55.3	52.3 56.1 54.2 57.0 56.5 52.2 54.2 51.4 57.9 56.3 57.0 58.3 62.2 65.4 65.4	53.3 55.7 55.4 56.1 53.6 53.8 53.8 53.5 50.8 56.2 56.2 57.2 63.0 64.8 60.3 54.8 55.6	55.1 55.6 56.3 56.0 52.7 51.6 53.8 51.2 57.4 56.4 57.1 63.1 64.0 54.9 55.9	56.1 55.7 56.2 56.6 52.0 54.0 52.3 56.2 56.3 57.4 63.2 61.5 60.2 56.0	55.6 55.9 56.4 51.9 54.7 52.8 53.5 53.1 55.9 56.4 57.1 57.9 63.3 60.7 60.0 57.0	54.6 55.1 56.8 52.8 53.8 54.1 52.1 53.4 57.0 56.0 57.9 58.7 63.4 59.4 59.4 59.8 58.2	54.2 54.1 57.5 57.8 52.6 51.9 55.1 51.1 54.3 56.1 58.8 66.1 58.9 59.2 58.6 59.2 58.6	

Employment/Population Ratio CMA Kitchener - Waterloo (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)

Rapport emploi-population, RMR Kitchener - Waterloo (m.m.3 m.)													
D 777468 Unadjusted Series - Série non désaisonnalisée D 778047													
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	5.4 67.0 63.9 62.8 63.6 64.6 66.8 63.5 66.1 68.1 65.5 68.3 71.3 71.3 67.3	F _ 64.3 65.9 62.3 63.4 63.5 64.9 66.4 62.7 68.8 65.3 68.1 71.2 70.0 64.6 67.2	M 63.5 64.7 61.3 63.8 65.0 66.5 62.5 62.4 66.7 68.6 64.8 68.0 71.0 68.4 63.9 67.5	A 64.1 62.4 64.8 61.3 64.5 63.4 65.3 66.7 64.0 62.1 66.3 69.4 65.3 69.2 70.8 68.8 64.6 67.7	M 64.6 64.1 64.8 61.9 63.2 65.2 65.3 62.2 66.4 69.2 66.1 70.0 70.9 69.5 66.0 68.1	J 66.0 65.4 65.3 63.2 64.9 64.1 65.7 68.0 66.7 67.2 69.7 67.2 69.7 67.4 70.3 71.3 69.8 67.8	J 66.0 65.5 65.8 63.5 66.1 65.1 67.8 67.2 65.4 68.5 69.6 8.9 70.8 72.1 69.8 69.2	A 66.0 65.8 65.7 66.8 65.1 67.3 67.0 66.4 68.7 69.3 69.7 72.1 72.9 69.8 68.4 67.6	S 64.9 65.8 65.7 62.9 66.2 64.7 67.1 65.7 66.0 67.1 67.8 69.6 72.9 73.2 69.9 67.4	0 63.9 66.9 65.8 63.5 65.2 65.3 64.8 66.6 67.8 66.1 68.8 73.4 69.5 66.6 65.3	N 63.6 67.6 66.2 62.7 64.3 66.1 67.8 63.5 65.9 68.0 65.0 68.2 71.4 73.2 68.5 67.1	0 64.8 68.1 65.5 62.9 64.0 65.7 67.0 64.9 63.7 65.8 68.6 68.6 68.6 67.3 68.6 67.3	AVG/MOY 64.8 65.5 65.3 62.6 64.9 64.6 66.2 66.3 64.7 64.8 67.9 67.6 70.6 72.1 68.9 66.5 C
D 777559 Seasonally Adjusted Series - Série désaisonnalisée finale													
	J	F	М	A	н	J	J	A	s	0	N	D	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	65.4 67.9 65.1 64.1 64.9 65.8 68.1 64.5 66.9 68.8 71.8 72.2 66.4 68.1	65.3 67.9 64.0 65.0 64.8 66.1 67.6 63.6 67.3 69.4 66.0 69.0 72.2 71.2 65.9 68.5	64.3 63.7 66.7 65.2 65.2 65.6 67.2 63.4 67.6 69.6 69.3 72.6 70.1 65.6	64.6 62.8 66.4 65.2 63.8 65.6 67.0 64.4 66.8 70.0 70.1 72.0 65.7 68.6	64.5 63.6 66.0 62.9 65.6 63.6 67.5 65.3 62.3 66.6 69.5 70.5 71.4 69.8 66.2	64.3 63.9 65.2 63.1 64.8 63.9 65.4 66.0 63.0 66.6 69.3 67.1 70.0 71.0 67.0 67.5	63.6 63.9 64.8 62.4 65.1 64.1 64.2 66.5 65.8 67.2 68.4 67.9 67.9 67.9 67.9 67.9	62.6 63.8 63.7 61.7 65.1 63.5 64.4 65.8 65.5 67.2 67.8 70.8 71.6 68.5 67.0 68.5	61.9 64.0 64.0 61.4 65.0 63.6 66.0 64.8 65.2 66.3 67.2 68.5 71.8 72.0 68.9 66.6	61.0 65.3 64.4 62.4 64.7 68.1 65.1 65.7 65.9 68.4 71.7 72.5 68.9 66.1 64.9	61.3 66.4 65.3 62.2 64.1 66.1 65.3 64.1 65.5 64.5 68.6 71.2 72.8 68.3 66.9	63.8 68.2 65.8 63.4 64.6 66.4 67.8 65.6 64.4 68.9 65.6 68.7 771.2 72.6 67.4 67.4	
Employment/Population Ratio CMA Thunder Bay (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Thunder Bay (m.m.3 m.)													
D 777469		_						saisonnal.					778048
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 61.6 59.9 56.3 59.9 61.4 52.7 57.0 58.2 57.0 58.4 60.7 62.3 61.4 61.5 58.5	F_ 60.7 59.6 56.9 58.5 60.0 51.5 52.4 57.3 59.3 57.0 60.1 61.4 60.6 61.1 58.2	M 59.3 59.1 59.5 57.3 58.7 51.8 52.8 52.8 52.8 60.8 57.4 60.9 60.9 59.7 57.9	55.0 59.7 59.3 59.9 56.5 57.6 53.8 53.8 60.1 59.1 60.9 61.0 60.5 59.9 57.5	M 59.7 58.5 61.3 56.1 58.5 57.8 55.4 60.5 60.2 62.3 62.3 62.7 60.9 58.2	J 61.8 60.6 58.3 63.1 56.9 59.5 61.1 57.7 61.6 61.3 62.9 60.4 63.2 59.5	J 66.0 60.9 59.0 65.1 60.0 61.0 59.0 61.8 60.8 57.7 62.6 61.9 63.4 63.3 61.2 64.5 61.4	A 67.3 61.7 59.3 65.9 64.7 59.8 63.4 56.5 62.2 63.6 64.1 64.2 61.7 64.8 61.9 58.0	\$ 66.1 61.8 58.1 63.4 66.3 62.3 58.6 62.9 60.8 62.7 63.6 63.9 62.0 64.2 61.4 57.3	0 65.2 61.3 57.2 62.0 65.6 63.2 58.2 62.3 60.2 61.6 62.8 63.6 62.0 62.4 60.6	N 64.5 60.6 56.4 62.9 62.1 57.0 60.6 53.0 60.3 59.8 62.1 62.5 62.0 60.1 56.9	0 63.8 61.4 55.8 61.3 62.4 60.2 53.4 55.2 60.3 54.2 59.8 60.5 62.3 61.8 62.1 58.9 59.6 57.7	AVG/MOY 61.6 60.5 57.9 61.8 60.9 60.1 55.7 56.7 58.3 55.6 60.8 60.5 62.3 62.4 61.5 59.6 C
D 777560			Sea	asonally	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	9			
	J	F	Н	Α	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	61.9 61.2 57.7 61.4 62.7 58.2 53.8 54.2 59.6 58.3 59.8 62.0 63.7 62.7 62.7 60.0	61.1 61.2 58.7 60.4 61.7 58.6 53.4 54.2 59.1 61.1 58.7 61.9 63.1 62.3 62.6 59.7	55.2 59.5 60.6 61.0 59.0 60.4 57.5 53.4 54.4 58.1 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.4 62.5 59.0	55.5 59.7 60.6 61.3 58.0 59.4 56.2 55.2 55.3 61.5 62.2 62.3 61.8 61.1 58.7	56.0 59.4 59.3 62.2 57.0 59.3 55.0 58.6 56.3 57.2 61.3 61.0 63.1 63.0 61.7 58.9 58.5	60.1 63.0	62.2 58.8 57.1 63.2 58.1 59.2 57.1 60.0 59.0 55.9 60.9 60.1 61.7 61.6 59.6 63.1 60.0 56.1	63.1 59.2 56.7 63.4 62.2 59.6 56.1 57.3 60.9 54.0 59.7 61.2 61.7 61.8 59.4 62.7 59.7	62.8 60.0 56.2 61.5 64.5 60.4 55.7 56.7 61.0 52.1 59.0 60.9 61.8 62.1 62.6 59.9	62.9 60.3 56.2 61.0 64.7 62.2 54.8 57.2 61.3 59.2 60.7 61.9 62.7 61.1 61.6 59.8	63.2 60.5 56.3 60.7 62.8 62.0 56.9 60.2 59.7 62.0 62.4 61.9 60.0 60.0 56.8	63.2 61.0 56.4 61.9 63.0 60.8 54.0 55.8 60.4 61.8 62.4 62.4 62.6 59.3 60.0	

Employment/Population Ratio CMA Winnipeg (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Winnipeg (m.m.3 m.)

	Rapport emplo	or-bobara	tion, kmk	winnibed		.) sted Seri	aa - Sáni	a nan dác	niconnali	cóa			п	778049
	D 777621		F	м		M Sted Seri		y non des	A	5	0	N		VG/MOY
	1975 1976 1977 1978 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	58.9 58.3 59.1 61.1 61.6 62.2 60.3 58.2 59.4 61.5 61.9 62.3 63.0 62.3 61.3 59.8	F 57.5 57.4 59.0 61.9 61.7 60.2 58.1 59.3 59.2 61.1 62.1 62.1 62.3 60.7	M 59.0 57.0 57.2 59.1 60.5 61.0 60.1 58.1 59.5 60.7 61.7 61.5 62.6 60.1 58.7	59.3 57.3 57.8 59.6 60.9 60.7 60.8 60.0 58.1 59.3 60.0 60.9 61.5 61.3 63.2 60.1	59.6 58.5 59.0 60.5 61.0 61.5 61.5 59.9 58.9 59.9 60.8 61.8 61.6 63.7 60.8	J 60.4 60.2 60.3 61.4 62.6 62.6 60.5 59.6 61.3 62.2 62.0 62.4 63.9 61.9	61.2 61.7 61.4 62.1 62.3 63.6 63.6 61.0 60.8 61.2 62.2 62.7 63.1 64.4 64.1 64.1 60.2	61.6 62.7 62.0 62.1 62.8 64.1 63.5 61.0 61.5 61.1 62.2 63.0 63.3 64.2 64.2 62.4	61.2 61.9 61.3 61.4 62.4 63.6 62.5 59.9 61.3 60.7 62.1 63.0 63.2 63.0 63.9 62.0 59.6	60.4 60.9 60.7 61.1 62.3 63.1 61.6 59.2 60.7 60.1 61.7 62.8 62.8 62.5 64.0 63.3 61.6	59.9 59.9 59.7 60.9 62.1 62.6 61.0 58.5 59.8 61.8 62.2 62.7 62.4 62.4 62.6 61.1 59.7	59.6 59.2 59.7 61.2 62.2 62.6 60.9 58.5 59.7 62.0 62.4 62.5 62.9 62.3 62.0 62.0	60.0 59.6 59.6 60.8 61.8 61.7 59.7 60.0 61.2 62.1 62.3 62.4 63.0 63.1 61.1 C
	D 777633				sonally #	Adjusted S	Geries - S	Gérie désa	nisonnalis	ée finale				
		J	F	н	×	м	J	J	A	s	0	N	ם	
	1975 1976 1977 1978 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	58.2 59.0 59.7 61.7 62.2 62.8 61.0 58.8 60.1 59.8 61.9 62.3 62.6 63.4 62.7 61.8 60.4	57.5 58.7 60.3 62.2 62.0 62.7 61.2 59.0 60.1 61.8 62.8 62.4 63.4 63.1 61.5 60.3	59.6 57.6 59.1 60.8 62.6 61.2 59.1 59.8 60.3 61.5 62.6 63.0 63.7 61.2 59.8	59.6 57.7 59.4 62.2 61.8 60.9 58.9 60.7 61.7 62.3 64.3 64.3 59.6	59.2 58.1 59.8 61.1 61.5 61.9 60.1 59.1 60.1 61.0 61.8 62.1 62.3 62.1 64.3 61.2	58.7 59.0 60.1 61.1 62.3 62.2 60.1 59.2 60.2 61.1 62.3 62.7 63.6 61.6 59.3	58.2 59.8 60.0 61.0 62.4 62.3 59.8 59.7 60.2 61.3 62.0 61.3 63.5 63.5	58.0 60.6 60.1 60.3 61.1 62.6 62.0 59.6 60.2 60.2 62.1 62.1 62.1 62.2 62.1 62.1 62.1 62	58.2 60.4 59.9 60.1 61.3 62.6 61.5 59.0 60.5 61.4 62.2 62.3 62.0 64.0 63.0 61.0 58.7	58.0 59.9 59.8 60.4 61.7 62.7 61.3 58.9 60.5 62.6 62.6 62.1 63.5 62.8 61.0 59.2	58.2 59.7 59.6 60.8 62.1 62.8 61.2 58.7 60.2 61.9 62.3 62.4 62.8 62.8 62.9 62.9	58.0 59.0 61.2 62.3 62.8 61.1 58.8 60.2 62.1 62.5 63.1 62.6 63.1 62.6 63.7	
	Employment/P Rapport empl	opulation oi-popula	n Ratio Ch ation, RMA	A Regina Régina ((3-m.m.a. (m.m.3 m.	,								
	D 777685				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			מ	778050
	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	63.6 65.9 63.7 62.1 67.1 64.9 64.8 63.7 63.5 63.1 65.5 64.4 65.5 64.9 65.0 62.8	63.1 64.1 62.4 61.7 63.3 65.0 64.6 63.1 62.3 62.8 64.8 65.0 63.6 63.3 64.2	M 66.8 63.0 62.6 61.9 61.6 63.5 65.3 64.6 63.1 64.9 64.2 62.3 64.1	66.3 63.8 62.3 61.4 62.8 64.2 65.6 64.4 63.8 61.6 64.1 63.7 61.9 64.0	M 67.2 64.9 63.4 62.3 61.5 62.8 65.0 65.8 64.9 65.7 64.7 64.8 63.3 63.2 64.2	J 66.7 66.0 65.4 63.1 63.0 65.9 66.0 65.3 67.5 64.3 65.8 63.6 65.8 63.6 64.5	J 66.0 66.7 62.9 62.9 67.0 66.0 68.8 65.5 66.6 64.2 65.1 65.7 65.0 64.5	A 65.4 67.1 63.6 68.4 63.2 68.0 65.7 66.5 69.3 67.5 66.6 64.9 65.3 64.9	5 64.7 68.1 67.1 63.6 69.4 68.2 64.8 66.2 69.5 65.1 65.1 67.5 64.7	0 64.8 68.2 66.3 63.3 69.6 67.3 64.3 65.6 69.3 65.1 66.3 66.2 67.7 64.5	N 64.4 68.3 65.6 62.8 69.7 65.9 64.6 64.6 65.1 66.3 65.6 66.4 66.9	0 64.3 67.2 64.9 62.6 68.4 65.1 65.1 65.9 64.8 66.6 65.5 65.9 65.9 63.6 64.4	AVG/MOY 65.6 66.0 65.0 62.7 65.7 65.2 65.3 65.2 66.5 63.7 65.2 65.8 64.7 65.0 64.7 65.0 64.7 65.0
	777704									s ée final S	0	N	D	
	1075	J	F -	M 67.4	A 67.0	H 67.1	J 65.6	J 63.8	A 62.5	61.9	62.1	62.0	62.1	
)	1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	62.3 66.2 64.0 62.3 67.4 65.1 65.0 63.7 63.3 64.7 65.8 65.2 65.3 63.1	62.7 65.5 63.8 63.1 66.0 64.7 66.4 65.9 64.5 63.6 64.1 66.3 64.5 65.4	63.4 64.9 64.0 63.7 66.0 65.8 67.4 66.7 65.2 65.2 65.1 66.8 66.1 64.1 66.0 64.5	64.1 64.6 64.4 63.7 65.0 66.4 67.6 66.5 65.9 63.5 66.0 67.0 65.6 63.3 65.7 65.7	64.5 64.8 63.6 62.9 64.2 66.4 67.1 66.9 63.7 65.9 66.0 64.5 63.3 64.5	65.1 65.5 62.6 63.3 63.2 66.0 66.1 65.5 67.7 64.5 65.9 63.8 63.8 64.6 64.6	65.1 65.8 61.8 64.7 61.6 65.9 65.0 65.6 67.8 64.5 65.5 65.5 65.6 63.3 64.1 64.8 64.8	65.4 65.8 66.4 61.0 66.1 63.8 64.7 67.5 64.5 65.8 64.9 63.2 65.0 65.4 63.3	66.5 62.0 67.7 60.7 60.5 63.1 64.6 67.8 64.3 65.5 64.5 63.6 66.0 63.3 63.2	66.9 62.1 68.4 61.3 66.0 63.0 64.3 68.1 65.0 64.3 65.1 65.0 64.3 66.1 66.6 63.1	67.5 64.8 62.1 68.9 61.8 65.1 63.8 64.2 66.9 63.5 64.4 65.6 64.9 65.7 66.2 63.1 63.4	66.6 64.2 62.1 67.9 62.6 64.5 64.4 63.9 65.3 64.2 66.1 65.0 65.3 63.9	

Employment/Population Ratio CMA Saskatoon (3-m.m.a.)
Rapport emploi-population, RMR Saskatoon (m.m.3 m.)

Rapport emp	loi-popul	ation, RM	R Saskato	on (m.m.3	m.)								
D 777686				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	isée			1	D 778051
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 56.3 57.8 59.4 58.1 60.4 57.9 57.4 57.8 60.5 62.3 59.4 60.3 60.3 60.3	F _ 57.2 56.6 57.5 58.8 57.3 59.9 56.8 58.0 59.7 61.8 59.0 60.2 56.3 61.5	M 54.4 57.6 56.8 58.0 58.3 56.5 57.4 57.1 58.2 59.3 59.5 61.4 58.8 60.2 56.9 60.4	A 54.5 58.2 57.5 58.1 57.8 56.2 58.3 59.3 58.3 59.9 59.5 60.9 59.3 60.6 57.4	M 56.4 59.0 58.3 59.2 58.4 57.7 59.6 61.5 59.4 61.3 59.4 61.4 60.7 60.1 61.3 59.3	J 58.6 60.4 59.7 60.4 59.1 60.0 61.7 62.6 61.3 59.3 60.4 60.4 62.3 61.1 62.5 59.9	J 61.7 61.9 61.6 62.7 60.1 63.9 63.1 62.9 59.9 63.7 62.1 63.2 63.9 62.8 63.9 61.1	A 62.1 63.7 62.8 63.1 63.0 64.9 62.7 63.7 63.9 63.6 63.4 64.0 63.6 64.2 64.7	\$ 60.8 63.1 61.9 62.1 59.7 62.2 64.1 61.3 62.7 58.4 63.0 63.0 63.5 63.0 64.7 61.0	0 58.6 61.1 61.0 60.6 59.5 61.2 61.8 61.4 57.5 62.7 61.6 62.5 62.4 61.3 63.9	N 56.8 58.3 59.5 59.6 60.2 59.6 59.7 561.9 62.5 601.6 62.0 611.6 59.3 63.1 59.9	D. 56.8 9 59.8 58.8 60.7 58.7 56.6 61.6 63.0 601.4 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0 57.0	AVG/MOY 57.6 59.5 59.3 60.1 59.8 60.8 59.9 59.9 58.1 61.6 61.5 61.5 61.4 61.1 60.9 61.4 C
777705 מ			Se	asonally A	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali:	s ée finale	9			
	J	F	н	A	н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990	54.7 56.0 57.5 59.5 58.4 61.1 59.0 58.8 59.4 58.5 61.8 60.7 61.7 61.7 63.2	55.8 56.8 57.9 59.5 58.3 61.3 58.9 58.6 59.7 61.3 60.6 60.9 63.6	54.1 57.6 58.1 59.4 59.9 58.3 60.5 59.3 58.8 59.7 60.7 63.0 60.2 60.9 58.8 62.2	54.7 58.8 59.1 60.0 59.8 58.2 60.4 60.9 59.3 60.9 60.5 61.0 62.2 60.5 61.0	57.5 60.1 60.5 61.3 60.3 59.3 62.3 59.7 58.6 61.3 61.7 61.3 60.3 60.3	58.9 61.0 60.9 61.3 59.7 60.0 61.1 61.8 60.2 58.3 61.4 59.6 61.7 61.7 62.2 61.2 59.6	60.7 61.4 61.3 61.9 59.0 60.3 61.5 60.6 60.5 57.7 61.5 60.1 61.3 61.8 60.6 61.9 61.9	59.5 62.0 61.0 61.0 58.0 60.0 61.6 59.4 60.7 61.5 61.3 61.4 60.9 61.6 62.1 58.8	58.0 61.6 60.4 60.5 58.0 60.3 62.1 59.4 61.0 61.7 61.7 61.6 61.0 62.5 59.0	55.8 59.9 59.6 60.5 61.3 59.4 61.1 57.3 62.3 62.6 61.6 61.4 62.6 62.6 59.3	54.4 57.6 58.9 59.2 58.7 60.5 60.3 59.4 60.6 57.3 62.5 62.9 62.1 61.6 59.2 62.8 59.6	54.0 56.0 57.9 59.1 58.5 60.9 59.2 59.8 57.6 62.4 63.6 62.1 62.0 58.1 62.9	
Employment/F Rapport empl													
D 777776				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé	saisonnal	is ée			1	778052
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	J - 63.8 63.3 65.5 66.0 69.5 71.7 70.2 64.4 66.5 66.4 69.4 66.8 68.7 67.7 67.8	F_63.5 63.5 65.0 65.6 72.0 70.1 64.2 66.7 65.5 69.6 65.7 68.4 67.2 63.5	M 62.3 63.5 63.6 64.5 65.7 69.8 71.9 70.5 63.3 66.6 64.7 69.3 65.5 68.0 69.1 68.0 66.7	A 62.3 63.7 64.5 65.4 66.3 70.6 63.8 64.7 68.3 64.7 68.1 69.7 68.5 66.5	M 62.5 64.3 65.9 66.8 67.7 71.3 72.8 70.6 64.1 65.3 68.3 67.5 68.4 70.6 68.8 66.9	J 62.5 64.9 67.2 68.2 68.7 72.4 73.6 69.9 66.7 66.0 68.3 68.0 69.1 71.3 69.2 67.5	J 63.3 66.0 68.3 69.1 70.1 73.3 74.0 69.6 68.2 67.4 69.3 69.7 71.7 69.2 67.8 66.8	A 63.8 66.3 68.6 69.5 71.0 73.6 74.3 68.8 69.1 68.5 69.1 69.8 71.2 69.3 68.2	\$ 63.0 65.7 68.5 68.6 71.2 72.9 73.7 67.7 68.2 69.3 69.4 69.3 69.4 69.3 69.6 68.9 67.7	0 62.3 64.6 67.5 70.5 72.2 72.8 66.3 67.9 69.8 69.2 68.3 67.2 68.4 68.3 67.2	N 62.4 63.7 66.4 70.1 71.6 71.6 65.1 67.3 69.8 67.8 69.2 68.3 67.3 68.0 65.9	0 63.6 63.6 66.0 66.4 69.8 71.9 70.8 64.8 66.7 67.4 70.0 69.4 68.4 67.9 64.9	AVG/MOY 62.9 64.4 66.3 66.9 68.8 71.8 72.5 68.2 67.3 67.5 68.6 68.1 68.7 69.4 68.5 66.7 C
D 777800			Sea	asonally /	Adjusted :	Series -	Série dés	aisonnali	s ée finale				
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	s	0	N	ם	
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	62.2 63.3 65.6 66.3 72.4 71.0 67.2 67.0 67.4 69.4 69.4 69.4 68.5 68.7 64.8	62.4 64.0 65.6 66.3 70.2 72.9 70.9 67.3 66.2 66.5 69.2 69.5 68.8 68.2	61.6 62.9 64.7 65.7 66.8 70.9 72.9 71.3 64.1 67.4 65.5 66.4 68.9 69.0 67.7 64.7	61.8 63.2 65.6 66.6 67.4 71.1 71.1 66.9 65.4 66.7 68.8 69.3 67.4 64.8	61.6 63.2 66.5 67.4 68.2 71.6 72.9 70.6 65.0 66.3 65.6 67.9 68.7 67.9 69.1 67.3	61.2 63.9 67.3 68.3 68.6 72.1 73.2 69.5 66.5 66.5 65.9 68.2 67.9 68.8 67.1 65.3	61.3 64.6 67.6 68.3 69.3 72.4 73.0 68.6 66.9 67.2 66.4 68.0 68.7 768.1 66.7	61.6 65.3 67.5 68.1 69.6 72.2 72.8 67.5 67.9 67.3 68.6 67.9 68.6 67.9 68.6 65.9	61.0 64.9 67.6 67.5 70.0 71.8 72.7 66.8 67.6 68.4 68.5 68.5 68.4 68.5	60.6 64.2 67.0 67.0 70.0 71.8 72.5 66.1 67.6 69.5 68.9 68.9 68.5 67.7 66.6	60.9 63.6 66.3 66.5 70.3 72.0 72.1 65.6 67.9 67.9 69.3 68.5 67.6 68.2 66.1	61.6 63.1 65.7 66.4 70.0 72.3 71.3 65.3 67.0 67.6 70.7 69.5 68.7 68.2 68.4 65.6	

Employment/Population Ratio CMA Edmonton (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Edmonton (m.m.3 m.)

р 777777	or-bobar	icaon, Krir	Camonicon			ies - Séri	ie non dés	saisonnali	isée			ם	778053
1975 1976	J - 64.4	F	M 63.7 64.4	A 63.3 64.9	M 64.2 65.5	J 66.0 66.7	J 67.6 68.5	A 68.2 69.1	\$ 67.0 68.2	0 66.1 67.3	N 65.4 66.8	D 65.3 66.5	AVG/MOY 65.5 66.5
19 77 19 78	65.8 63.2	65.1 63.2	64.5 63.7	64.6 64.4	64.8 65.2	65.9 66.5	66.2 68.2	66.6 69.1	65.2 68.2	64.2 67.2	63.3 66.2	63.5 66.5	64.8 66.3
19 79 1980	66.2 67.6 69.5	65.9 67.3 69.5	66.1 67.2 69.4	66.4 67.1 70.1	67.6 67.9 71.2	68.5 69.0 72.2	70.5 70.5 73.2	71.7 70.9 73.0	71.4 70.2 72.0	70.1 69.6 71.0	68.6 69.5 70.0	68.2 69.8 69.9	68.5 69.1 70.9
1981 1982 1983	68.7 63.3	68.0 62.6	67.8 61.9	67.9 61.8	67.9	67.9 62.9	68.5 63.9	68.8 64.2	67.6 63.8	66.3	64.8	64.4	66.9 62.7
1984 1985	61.7	61.2	61.2	61.4	61.4	62.3 63.4 63.7	63.7 65.2 64.5	64.8	66.0	63.5 65.2	62.8 63.9 62.5	62.2 63.7 62.5	62.5 63.4 63.3
1986 1987 1988	63.0 62.2 63.5	62.9 62.2 63.4	62.8 62.7 63.6	63.0 63.5 64.5	63.4 64.6 66.0	65.4 67.5	66.2 68.7	64.8 66.2 68.5	64.2 65.2 67.3	63.2 64.8 66.1	64.2 65.4	64.3 64.7	64.4 65.8
1989 1990	64.0 65.9	63.2 65.5	63.3 65.2	63.6 65.4	65.2 65.8	66.8 66.5	68.5 67.3	69.0 67.7	68.6 67.0	67.7 65.7	66.9 64.7	66.5	66.3 65.8
1991 1992	63.8 64.6	63.7 64.7	63.9 64.3	64.5 64.2	65.1 64.7	65.9 65.2	66.7 65.6	66.6 65.2	65.8 64.0	65.3 63.4	64.6 62.6	64.9 62.7	65.1 C 64.1 C
D 777801				sonally	_		Série désa	aisonnalis					
1075	J	F	H (7.0	A	H (2.2	J	J	A	S	0	N	D	
19 75 1976 19 77	64.5 67.5	63.9 66.5	63.0 63.6 65.4	61.5 63.2 64.6	62.2 63.7 64.6	63.0 64.6 64.8	64.1 66.4 64.6	64.3 67.0 64.5	64.4 67.2 64.2	64.6 67.3 64.2	64.8 67.7 64.1	64.9 67.7 64.6	
1978 1979	64.9 68.0	64.7 67.5	64.7 67.2	64.5 66.7	65.0 67.4	65.4 67.4	66.4 68.7	66.9 69.5	67.1 70.2	67.0 69.8	67.0 69.3	67.6 69.2	
1980 1981	69.3 71.0 69.9	68.9 71.0 69.5	68.4 70.7 69.1	67.6 70.8 68.8	67.8 71.2 68.1	68.0 71.5 67.5	68.8 71.5 66.9	68.8 71.0 66.9	69.1 70.7 66.3	69.3 70.6 65.7	70.1 70.4 65.1	70.6 70.4 64.8	
1982 1983 1984	64.4 62.3	63.9 62.5	63.2 62.6	62.7 62.4	62.6	62.5 61.9	62.5 62.2	62.3 62.7	62.5 63.0	63.0 62.9	63.2 63.1	62.7 62.7	
1985 1986	62.8 64.2	61.9	61.9 64.3	61.6	62.2	62.8 63.0	63.5 62.7	64.2 62.6 64.0	64.5 62.8 63.8	64.6 62.7 64.4	64.3 62.9 64.6	64.3 63.2 65.0	
1987 1988 1989	63.5 64.8 65.3	63.8 65.1 64.8	64.3 65.3 64.9	64.7 65.6 64.7	64.8 66.1 65.3	64.6 66.5 65.8	64.2 66.6 66.4	66.2 66.9	65.9 67.3	65.8 67.4	65.9 67.3	65.5 67.2	
1990 1991	67.1 64.8	66.9 64.9	66.6 65.2	66.4 65.4	65.8 65.1	65.5 65.0	65.4 64.9	65.9 64.9	66.0 64.9	65.6 65.2	65.3 65.2	65.0 65.5	
1992	65.6	65.7	65.4	65.0	64.6	64.4	63.9	63.6	63.3	63.4	63.2	63.2	
Employment/													
D 776942				Unadj		ies - Sér	ie non dé						778054
1975	J 	F	M 57.7	58.1	59.3	60.2	J 60.7 59.6	A 60.5 60.6	\$ 59.6 60.4	0 58.7 59.6	N 57.8 58.6	D 57.8 58.6	AVG/MOY 58.8 58.7
1976 1977 1978	57.3 57.8 58.6	57.2 57.4 58.5	57.2 57.2 58.6	57.7 57.9 59.5	58.0 59.4 60.4	58.6 60.4 61.6	61.5	61.6	61.5	60.7	59.8 60.0	59.2 59.4	59.6 60.4
1979 1980	58.7 60.1	58.7 60.3	59.1 60.6	59.8 61.6	60.6 62.7	61.1	61.8	62.2	61.7	61.1	60.3 62.5 63.6	60.3 62.2 63.5	60.6 62.5 63.3
1981 1982 1983	61.8 62.8 59.0	61.7 61.9 58.7	62.1 61.6 58.4	62.2 61.0 58.5	62.6 61.0 58.4	63.4 60.5 58.9	64.4 60.9 59.2	64.9 60.8 59.3	64.4 60.2 58.6	64.0 59.7 57.7	59.3 57.0	59.5 56.5	60.4 58.1
1984 1985	56.3 57.0	56.0 56.6	55.7 56.6	55.4 56.9	55.5 57.8	55.7 58.3	56.4 59.3	57.0 59.6	57.3 59.7	57.3 59.2	57.3 58.2	57.4 58.1	56.5 58.2
1986 1987	58.4 58.1	59.2 57.2 62.1	59.7 57.3 62.3	60.0 58.4 62.7	60.9 59.9 62.6	62.2 61.2 62.1	63.5 61.9 61.5	64.2 62.0 61.3	63.7 61.7 60.4	62.9 61.5 59.9	61.2 61.1 59.3	59.8 61.3 59.4	61.4 60.4 61.1
1988 1989 1990	61.5 59.7 62.0	60.7	61.9	62.7 61.9	63.2 62.7	64.0 63.6	64.6 65.0	64.9 65.4	64.5 65.1	64.1 63.9	63.2 63.0	62.5 62.2	63.2 63.2
1991 1992	61.8 61.3	61.3 61.3	61.3 61.2	61.9 61.2	62.9 61.9	64.0 62.5	64.3 63.4	64.1 63.9	63.3 63.4	63.0 63.2	62.3 62.7	62.0 62.8	62.7 C 62.5 C
D 776959			Se	asonally	Adjusted	Series -	Série dés	aisonnali	s ée final	a			
	J	F	Н	A	Н	J	J	A	S	0	N	ם	
1975 1976	57.3	57.7	58.4 57.9	58.1 57.6 59.1	58.4 57.0 59.6	58.4 57.1 59.8	58.0 57.7 60.0	57.4 58.7 59.7	56.7 58.7 59.8	56.5 58.6 59.8	56.4 58.5 59.8	56.8 58.9 59.6	
1977 1978 1979	59.1 59.9 59.8	59.2 60.1 60.1	59.2 60.4 60.7	60.5	60.6	60.9	61.0 60.5	61.0 60.6	60.8 60.5	60.4 60.5	60.1 60.5	59.8 60.7	
1980 1981	61.0 62.5	61.5	61.9 63.2	62.5 63.1	62.9 62.9	63.2 63.1	63.1 63.3 59.9	63.0 63.6 59.5	62.5 63.5 59.3	62.6 63.5 59.3	62.6 63.7 59.3	62.5 63.6 59.6	
1982 1983 1984	63.4 59.6 56.9	62.7 59.5 56.9	62.6 59.3 56.8	61.8 59.4 56.3	61.4 58.9 55.9	60.3 58.7 55.5	58.3 55.4	58.0 55.7	57.6 56.2	57.2 56.7	57.0 57.4	56.7 57.8	
1985 1986	57.8 59.3	57.6 60.3	57.6 60.7	57.8 60.7	58.1 61.0	58.0 61.7	58.3 62.3	58.2 62.8	58.5 62.6	58.6 62.2	58.3 61.5	58.6 60.6	
1987 1988	59.2 62.7	58.4 63.3	58.2 63.3	59.1 63.4	59.9 62.5 63.1	60.6 61.4 63.2	60.7 60.2 63.2	60.5 59.8 63.4	60.6 59.4 63.5	60.9 59.3 63.6	61.4 59.6 63.5	62.2 60.3 63.4	
1989 1990 1991	60.9 63.1 62.8	61.9 63.0 62.4	62.8 62.7 62.3	63.3 62.5 62.6	62.6 62.9	62.9 63.3	63.8 63.1	64.0 62.7	64.2 62.4	63.4 62.4	63.2 62.5	62.9 62.6	
1992	62.3	62.4	62.2	61.9	61.9	61.8	62.2	62.5	62.4	62.6	62.9	63.4	

Employment/Population Ratio CMA Victoria (3-m.m.a.) Rapport emploi-population, RMR Victoria (m.m.3 m.)

D 776943				Unadj	usted Ser	ies - Sér	ie non dé:	saisonnal	isée			1	778055	1
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1989 1990 1991	52.7 50.9 51.5 53.4 54.8 55.5 51.8 50.0 52.4 53.0 55.4 55.1 55.1	F_52.4 50.2 51.0 52.1 54.4 54.3 51.5 50.2 50.2 50.9 48.2 52.3 51.8 55.7 55.1 56.0	M 50.4 53.0 50.6 51.4 51.6 52.1 54.0 53.4 51.8 49.7 51.7 48.4 53.2 51.1 56.9 55.4 55.9	A 51.0 54.0 51.7 52.6 50.9 53.2 53.2 53.2 50.5 54.8 51.6 58.2 56.6 55.9 56.5	M 51.7 54.3 54.2 52.3 53.4 54.6 54.2 53.7 52.3 53.4 51.2 56.6 59.7 57.8	J 51.8 53.4 53.7 55.8 53.5 54.0 55.8 55.4 53.6 53.5 54.5 52.2 58.1 50.6 59.4 57.0 57.4	J 52.6 53.2 54.9 57.8 55.2 54.5 56.7 56.6 54.4 55.6 58.2 58.8 60.5 59.9 57.6 56.5	A 52.9 53.1 54.9 55.8 55.2 57.2 55.5 57.4 55.5 60.3 60.3 54.9	\$ 53.8 52.8 54.6 57.4 55.6 55.0 57.0 56.1 55.1 54.6 55.8 56.1 58.7 59.3 58.6 53.9	0 53.3 52.3 53.6 55.8 55.3 56.7 55.1 54.2 53.8 51.2 55.5 56.1 57.7 58.4 53.5	N 53.5 52.0 53.1 54.7 55.0 56.3 53.2 53.5 52.3 53.5 52.8 55.1 55.2 56.0 57.3 58.2 53.7	D 53.55 51.7 52.6 53.8 54.0 55.1 56.0 51.6 53.0 51.6 53.0 54.9 55.4 56.6 57.4 55.4 55.4 55.4 53.8	AVG/MOY 52.4 52.7 52.9 54.7 53.7 54.1 55.7 54.4 53.4 52.4 53.2 51.1 55.5 54.0 57.9 57.7 57.1 D	
D 776960			Sea	asonally	Adjusted:	Series - :	Série dés	aisonnali	s ée finale	a				
	J	F	М	A	М	J	J	A	s	0	N	D		
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	52.1 51.6 52.2 54.1 55.6 56.4 52.8 53.2 52.3 51.6 54.1 54.7 77.0 56.5 57.7	52.8 51.8 53.9 56.3 56.3 53.5 53.5 53.5 54.7 54.0 57.9 56.9	50.4 53.8 52.5 53.6 54.1 55.5 53.8 51.7 53.8 55.3 53.0 57.0 56.9 57.3	50.2 54.2 52.0 52.3 53.8 55.5 54.7 53.6 55.8 52.0 57.2 56.5 57.0	49.9 53.5 53.0 54.4 52.6 53.7 54.9 54.4 53.3 53.3 50.9 56.2 57.4 56.9	49.4 52.2 53.1 55.4 53.2 55.4 54.9 52.8 52.5 53.3 56.4 52.0 58.0 58.0 58.0	49.4 51.5 53.5 56.5 54.1 53.5 55.2 52.8 52.7 53.5 55.2 52.8 52.7 53.5 55.2	49.9 51.5 55.3 56.6 54.1 55.4 55.4 55.3 53.0 53.0 53.6 55.4 55.4 55.3 53.6 55.4 55.3	51.2 51.6 53.3 56.0 54.1 55.4 54.4 53.2 53.6 53.2 55.0 55.3 55.7 58.4 57.7	51.8 52.0 53.0 54.9 54.3 55.5 53.2 53.2 53.2 55.0 55.6 55.6 57.2 58.0 58.3 53.2	52.2 51.9 54.3 54.2 54.6 56.0 53.3 52.2 53.2 53.2 55.4 56.3 57.7 58.5 53.9	52.2 51.7 52.5 53.7 55.0 56.1 53.0 53.3 51.9 55.9 56.1 55.9 56.1 55.3		

APPENDIX
APPENDICE

APPENDIX

The Labour Force Survey

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. Interviews are carried out in about 62,000 representative households across the country (excluding the Yukon and Northwest Territories), involving some 115,000 respondents.

The Labour Force Survey, started in November 1945, was taken at quarterly intervals until November 1952. It has been carried out monthly since then. Beginning in January 1976, following more than 3 years of development, substantial revisions to the Labour Force Survey were introduced. Details of these changes are available on request from the Labour Force Survey Sub-Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

The sample used in the Labour Force Survey has been designed to represent all persons in the population 15 years of age and over residing in the provinces of Canada, with the exception of the following: persons living on Indian reserves, full-time members of the armed forces and people living in institutions (for example, inmates of penal institutions and patients in hospitals or nursing homes who have resided in the institution for more than 6 months).

Monthly estimates of employment, unemployment and persons not in the labour force refer to the specific week covered by the survey each month, normally the week containing the 15th day.

For detailed information on the methodology of the Labour Force Survey, see the publication 71-526 Methodology of the Canadian Labour Force Survey.

Collecting the Data

Data collection is carried out during the week following the reference week. Statistics Canada interviewers contact each of the households in the sample through personal and/or telephone interviews to obtain the information needed to produce the labour force data. As mentioned earlier, there are approximately 62,000 households interviewed each month. Once a household is selected, it remains in the sample for a period of six months. The questionnaire used in the survey is reproduced at the back of this publication. Each interviewer contacts approximately 65 designated dwellings (the individual assignment size varies by type of area) and conducts a personal interview in all dwellings where interviews are being conducted for the first time. In most areas, provided the respondent agrees, subsequent interviews may be conducted by telephone, an interview technique which has been shown to have no discernable impact on the data and which offers significant savings in time and cost.

Definitions and Explanations

Labour Force

The labour force is composed of those members of the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week, were employed or unemployed.

Employed

Employed persons are those who, during the reference week:

- (a) did any work at all
- (b) had a job but were not at work due to:
 - own illness or disability
 - personal or family responsibilities
 - bad weather
 - labour dispute
 - vacation
 - other reason not specified above (excluding persons on layoff and persons whose job attachment was to a job to start at a definite date in the future).

APPENDICE

L'enquête sur la population active

Les statistiques publiées ici sont fondées sur une enquête mensuel menée auprès d'environ 62,000 ménages représentatifs d'un bout à l'autre du Canada, soit quelque 115,000 répondants (à l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest).

L'enquête sur la population active, lancée en novembre 1945, a eu lieu tous les trois mois jusqu'à novembre 1952. Depuis lors, elle a lieu tous les mois. Après plus de trois ans d'élaboration, des changements importants ont été apportés à l'enquête sur la population active à partir de janvier 1976. On peut obtenir des détails sur ces changements en s'adressant à la Sous-division de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

L'échantillon retenu aux fins de l'enquête sur la population active représente toutes les personnes de 15 ans et plus résidant dans les provinces du Canada, à l'exception des personnes vivant dans des réserves indiennes, des membres à plein temps des Forces armées et des pensionnaires d'institutions (par exemple les détenus de prison et les malades séjournant à l'hôpital ou dans une maison de repos pour plus de 6 mois).

Les estimations mensuelles de l'emploi, du chômage et de l'inactifs se rapportent à une semaine bien précise chaque mois, soit normalement celle où tombe le quinzième jour du mois.

Pour des renseignements d'ordre méthodologique de l'Enquête sur la population active, veillez consulter la publication intitulée <u>Méthodologie</u> de l'Enquête sur la population active du Canada (nº 71-526 au catalogue).

La collecte des données

La collecte des données a lieu au cours de la semaine qui suit la semaine de référence. Les interviewers de Statistique Canada communiquent avec les occupants de chacun des ménages de l'échantillon, e personne et (ou) par téléphone, afin de recueillir les renseignement nécessaires pour produire les données sur la population active. Tel que décrit ci-dessus, environ 62,000 ménages sont interviewés chaque mois. Lorsqu'un ménage est choisi, il demeure dans l'échantillon pour une durée de six mois. Un exemplaire du questionnaire utilisé est annexé à la fin de cette publication. Chaque interviewer se met en contact avec les occupants d'environ 65 logements choisis (la tâche individuelle varie selon le genre de région). Lorsqu'il s'agit d'un ménage interviewé pour la première fois, l'interviewer fait une visite sur place. Dans la majorité des régions, les interviews subséquentes peuvent être réalisées par téléphone, à condition que l'enquêté y consente; cette technique ne semble pas avoir d'effet marqué sur les données et elle permet d'épargner beaucoup de temps et d'argent.

Définitions et explications

Population active

La population active comprend les membres de la population civile hors institution âgés de 15 ans et plus qui avaient un emploi (personnes occupées) ou étaient en chômage pendant la semaine de référence.

Personnes occupées

Les personnes occupées sont celles qui, au cours de la semaine de référence:

- a) ont fait un travail quelconque
- b) avaient un emploi mais n'étaient pas au travail pour l'une des raisons
 - maladie ou invalidité (de l'enquêté)
 - obligations personnelles ou familiales
 - mauvais temps
 - conflit de travail
 - vacances
 - autre raison non précisée ci-dessus (à l'exception des personnes mises à pied et de celles qui devaient commencer à travailler à une date ultérieure déterminée).

Unemployed

Unemployed persons are those who, during the reference week:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks (ending with reference week), and were available for work²;
- (b) had not actively looked for work in the past four weeks but had been on layoff³ and were available for work;
- (c) had not actively looked for work in the past four weeks but had a new job to start in four weeks or less from the reference week, and were available for work.

Not in the Labour Force

Those persons in the civilian non-institutional population 15 years of age and over who, during the reference week, were neither employed nor unemployed.

Unemployment Rate

The unemployment rate represents the number of unemployed persons expressed as a percentage of the labour force. The unemployment rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the number unemployed in that group expressed as a percentage of the labour force for that group.

Participation Rate

The participation rate represents the labour force expressed as a percentage of the population 15 years of age and over. The participation rate for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the labour force in that group expressed as a percentage of the population for that group.

Employment/Population Ratio

The employment/population ratio represents the number of persons employed expressed as a percentage of the population 15 years of age and over. The employment/population ratio for a particular group (age, sex, marital status, etc.) is the number employed in that group expressed as a percentage of the population for that group.

Industry and Occupation

The Labour Force Survey provides information about the occupation and industry attachment of persons employed, and unemployed and not in the labour force who have held a job in the past five years. Since 1984, these statistics have been based on the 1980 Standard Occupational Classification and the 1980 Standard Industrial Classification. Prior to 1984, the 1971 Occupation Classification Manual and the 1970 Standard Industrial Classification were used.

Family Status

A family is defined as "a group of two or more persons who are living together in the same dwelling and who are related by blood, marriage or adoption". A person living alone or who is related to no one else in the dwelling where he/she lives is classified as an "unattached individual". The head of a family is determined by the respondent's perception of headship and as such is solely a statistical device which has no economic connotation. (A more detailed description of the derivation of family data is available on request.)

Rounding

Estimates published by the Labour Force Survey are rounded to the nearest thousand but all derived values (totals, averages, rates, ratios...) are calculated from unrounded figures, except for seasonally adjusted estimates. Therefore, the sum of individual rounded items may not equal the total. Unadjusted estimates rounded to hundreds are available on request.

Chômeurs

Les chômeurs sont les personnes qui, au cours de la semaine de référence:

- étaient sans emploi, avaient activement cherché du travail au cours des quatre dernières semaines (y compris la semaine de référence) et étaient prêtes à travailler²;
- n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais avaient été mises à pied³ et étaient prêtes à travailler;
- n'avaient pas activement cherché de travail au cours des quatre dernières semaines, mais devaient commencer un nouvel emploi dans quatre semaines ou moins à compter de la semaine de référence, et étaient prêtes à travailler.

Inactifs

Il s'agit de la partie de la population civile hors institution âgée de 15 ans et plus qui était ni occupée ni en chômage pendant la semaine de référence

Taux de chômage

Le taux de chômage représente le nombre de chômeurs exprimé en pourcentage de la population active. Le taux de chômage d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le nombre de chômeurs dans ce groupe, exprimé en pourcentage de la population active dans le même groupe.

Taux d'activité

Le taux d'activité représente la population active exprimée en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le taux d'activité d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est la population active dans ce groupe exprimée en pourcentage de la population dans le même groupe.

Rapport emploi-population

Le rapport emploi-population représente le nombre de personnes occupées exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le rapport emploi-population d'un groupe particulier (âge, sexe, état matrimonial, etc.) est le nombre de personnes occupées dans ce groupe, exprimé en pourcentage de la population dans le même groupe.

Branche d'activité et profession

L'enquête sur la population active fournit des renseignements sur la profession et la branche d'activité des personnes occupées, des chômeurs et inactifs qui ont occupé un emploi au cours des cinq dernières années. Depuis 1984 ces statistiques sont fondées sur la Classification type des professions de 1980 et sur la Classification type des industries de 1980. Avant 1984, les données étaient groupées selon la Classification des professions du recensement de 1971 et la Classification des activités économiques de 1970.

La situation familiale

Une famille est "un groupe de deux personnes ou plus qui vivent ensemble dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, le mariage ou l'adoption". Une personne qui vit seule ou qui n'est apparentée à aucun occupant du logement où il (elle) demeure est classée comme "personne seule". On établit qui est le "chef de famille" en demandant à l'enquêté qui est, selon lui, la personne qui joue ce rôle. Ce concept n'a aucune connotation économique; il ne s'agit que d'un mécanisme statistique. (On peut obtenir sur demande une description plus détaillée du calcul des données sur les familles.)

Arrondissement

Les estimations publiées par l'enquête sur la population active sont arrondies en milliers avant d'être publiées mais toutes les valeurs dérivées (totaux, moyennes, taux, ratios....) sont calculées à partir de chiffres non arrondis, à l'exception des estimations désaisonnalisées. Ainsi, la somme des composantes individuelles arrondies n'est pas toujours égale au total publié. Les estimations non désaisonnalisées arrondies à la centaine sont disponibles sur demande.

(2), (3) Voir les notes à la fin du texte.

Seasonal Adjustment

Fluctuations in economic time series are caused by seasonal, cyclical and irregular movements. A seasonally adjusted series is one from which seasonal movements have been eliminated. Seasonal movements are defined as those which are caused by regular annual events such as climate, holidays, vacation periods and cycles related to crops, production and retail sales associated with Christmas and Easter. It should be noted that the seasonally adjusted series contains irregular as well as longer-term cyclical fluctuations.

The seasonal adjustment program is a complicated computer program which differentiates between these seasonal, cyclical and irregular movements in a series over a number of years and, on the basis of past movements, estimates appropriate seasonal factors for current data. On an annual basis, the historic series of seasonally adjusted data is revised in light of the most recent information on changes in seasonality.

The seasonally adjusted series in this publication have been derived using the X-11-ARIMA method developed at Statistics Canada in 1980 to improve the accuracy of seasonal factor estimates. This method is a modified version of the X-11 variant of the Census Method II seasonal adjustement program of the U.S. Bureau of the Census. The modification involves using ARIMA (autogressive integrated moving average) models to produce twelve-month projections of the unadjusted data series; the projected data are then added to the series for purposes of seasonal adjustment. For a detailed description of the procedure, the reader is referred to the technical paper "The X-11 ARIMA/88 Seasonal Adjustment Method". Information regarding seasonal adjustment is also available from the Labour Force Survey Sub-division or the Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada.

The labour force series are seasonally adjusted using either the additive or multiplicative option of the X-11-ARIMA program depending on the structure of the series. Seasonal adjustment of the series uses data up to and including the current month's data (concurrent seasonal adjusted). The additive decomposition is applied when the seasonal component is independent of the trend-cycle; while the use of the multiplicative option is more appropriate when the seasonal component moves more or less together with the trend-cycle (i.e. it increases as the cycle approaches a peak and decreases as the cycle nears a trough). When the structure is additive, the seasonal component is expressed in units and when the structure is multiplicative, the seasonal component is geven in percentages.

The seasonal adjustment procedures applied to the various series in this publication can be summarized as follows:

(a) ARIMA models and the multiplicative version of the X-11;

Canada

- employed males 15-19, 25-54 and 25 and over
- unemployed males 15-19, 20-24, 15-24employed females 20-24, 15-24
- unemployed females 15-19 and 25-54
- employed goods-producing
- employed by industry group
- employed by occupation group excluding primary occupations
- employed actual and usual hours worked
- unemployed by industry group excluding non-agriculture, other primary, construction, transportation, communication and other
- unemployed family with at least 1 person unemployed head not unemployed, with 1 person employed, with 2 or more persons employed
- unemployed looked for full-time work
- unemployed looked for part-time work
- unemployed flows into unemployment excluding job losers
- not in labour force believes no work available
- not in labour force awaiting recall or reply

Désaisonnalisation

Les fluctuations des séries chronologiques économiques sont causées par des mouvements saisonniers, cycliques et irréguliers. Une série désaisonnalisée est une série dont on a éliminé les effets des mouvements saisonniers. Ces derniers sont causés par des événements annuels réguliers comme les changements de température, les vacances, les cycles agricoles, de productions et de ventes au détail durant la période de Noël et de Pâques. Il convient de noter que la série désaisonnalisée contient à la fois des fluctuations irrégulières et des fluctuations cycliques à long

Le programme de désaisonnalisation est un programme informatique complexe qui permet de déceler les mouvements saisonniers, cycliques et irréguliers sur une période de plusieurs années et d'estimer, à la lumière des mouvements passés, les coefficients saisonniers appropriés pour l'année en cours. Sur une base annuelle, chaque série chronologique des données désaisonnalisées est révisée à la lumière des renseignements les plus récents sur les fluctuations saisonnières.

Les séries désaisonnalisées présentées dans cette publication ont été calculées à l'aide de la méthode X-11-ARMMI, mise au point à Statistique Canada en 1980 afin d'améliorer la précision des estimations des facteurs saisonniers. Cette méthode est une modification de la variante X-11 du programme de désaisonnalisation "Census Method II" du Bureau du recensement des État-Unis. Cette modification comprend l'utilisation de modèles ARMMI (autorégressifs à moyenne mobile intégrés) afin d'établir des extrapolations de douze mois de la série d'origine; on désaisonnalise alors la série en lui ajoutant les valeurs extrapolées. Le lecteur intéressé trouvera une description détaillée de cette procédure dans le document technique intitulé "La méthode de désaisonnalisation X-11 ARMMI/88". On peut également obtenir des renseignements sur la désaisonnalisation en s'adressant à la Sous-division de la population active ou à la Division des séries chronologiques - recherche et analyse, de Statistique Canada.

Les séries de la population active sont désaisonnalisées à l'aide du modèle additif ou du modèle multiplicatif du programme X-11-ARMMI, selon la structure de la série. La désaisonnalisation des séries utilise les données jusqu'au mois courant inclus (désaisonnalisation concurrente). On utilise la décomposition additive lorsque la composante saisonnière est indépendante de la tendance-cycle; par ailleurs, il est préférable d'employer le modèle multiplicatif lorsque la composante saisonnière suit plus ou moins la tendance-cycle (c'est-à-dire qu'elle augmente lorsque le cycle approche d'un sommet, et diminue lorsque le cycle est près d'un creux). Lorsque la structure est additive, la composante saisonnière est exprimée en unités, et lorsque la structure est multiplicative, elle est indiquée en pourcentages.

On peut résumer ainsi les méthodes de désaisonnalisation appliquées aux diverses séries présentées ici:

Modèles ARMMI et version multiplicative de X-11;

Canada

- hommes occupés 15-19 ans, 25-54 ans et 25 ans et plus
- hommes en chômage 15-19 ans, 20-24 ans, 15-24 ans
- femmes occupées 20-24 ans, 15-24 ans
- femmes en chômage 15-19 ans et 25-54 ans
- personnes occupées industries de biens
- personnes occupées par groupe d'activité
- personnes occupées par groupe de profession excluant profession du secteur primaire
- personnes occupées heures effectivement et habituellement travaillées
- chômage par groupe d'activité excluant non agricole, autres branches du secteur primaire, construction, transports, communication et autres services publics
- chômage famille comptant au moins un chômeur le chef de famille non chômeur, comptant 1 personne occupée, comptant 2 personnes occupées et plus
- chômage ont cherché du travail à plein temps
- chômage ont cherché du travail à temps partiel
- chômage activité antérieure des chômeurs excluant personnes qui ont perdu leur emploi
- personnes inactives pense qu'il n'existe pas de travail disponible
- personnes inactives attend une réponse des employeurs ou d'être rappelé au travail

Newfoundland

- employed both sexes, 15-24, 25 and over
- employed males
- employed females
- unemployed both sexes

Prince Edward Island

- employed both sexes, 15-24, 25 and over
- employed males
- employed females
- unemployed both sexes

Nova Scotia

- employed both sexes, 15-24, 25 and over
- employed males
- employed females

New Brunswick

- employed both sexes, 15-24, 25 and over
- employed males
- employed females

Québec

- employed both sexes 15-24, 25 and over
- employed males
- employed females
- unemployed females

- employed both sexes 15-24, 25 and over
- employed males
- unemployed females

- employed both sexes, 15-24
- employed males

Saskatchewan

- employed males

- employed both sexes 15-24, 25 and over
- employed males

British Columbia

- employed both sexes 15-24, 25 and over
- employed males
- unemployed males
- unemployed females

(b) ARIMA models and the additive version of the X-11;

Canada

- employed males 15-24, 20-24
- employed females 15-19, 25-54 and 25 and over
- employed by primary occupation unemployed males 25-54 and 25 and over
- unemployed females 15-24, 20-24 and 25 and over
- unemployed by industry non-agriculture, other primary, construction, transportation, communication and other utilities
- unemployed family with at least 1 person unemployed, with 0 persons unemployed, head of family unemployed
- unemployed flows into unemployment job losers

Nova Scotia

- unemployed both sexes

New Brunswick

- unemployed both sexes

Québec

- unemployed males

- employed females
- unemployed males

Manitoba

- employed both sexes 25 and over
- employed females
- unemployed both sexes

Terre-Neuve

- personnes occupées, les deux sexes, 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes occupées
- personnes en chômage, les deux sexes

lle-du-Prince-Édouard

- personnes occupées, les deux sexes, 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes occupées
- personnes en chômage, les deux sexes

Nouvelle-Écosse

- personnes occupées, les deux sexes, 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes occupées

Nouveau-Brunswick

- personnes occupés, les deux sexes, 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes occupées

Québec

- personnes occupées, les deux sexes 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes occupées
- femmes en chômage

Ontario

- personnes occupées, les deux sexes 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés
- femmes en chômage

Manitoba

- personnes occupées, les deux sexes, 15-24 ans
- hommes occupés

Saskatchewan

hommes occupés

- personnes occupées, les deux sexes 15-24 ans, 25 ans et plus
- hommes occupés

Colombie-Britannique

- personnes occupées, les deux sexes 15-24 ans, 25 ans et plus
 - hommes occupés
- hommes en chômage
- femmes en chômage

b) Modèles ARMMI et version additive de X-11;

Canada

- hommes occupés 15-24 ans, 20-24 ans
- femmes occupées 15-19 ans, 25-54 ans et 25 ans et plus
- personnes occupées par profession du secteur primaire
 hommes en chômage 25-54 ans et 25 ans et plus
 femmes en chômage 15-24 ans, 20-24 ans et 25 ans et plus
- chômage par activité non agricole, autres branches du secteur primaire, construction, transports, communication et autres
- chômage famille comptant au moins un chômeur, comptant 0 personne occupée, chef de famille chômeur
- chômage activité antérieure des chômeurs personnes qui ont perdu leur emploi

Nouvelle-Écosse

personnes en chômage, les deux sexes

Nouveau-Brunswick

personnes en chômage, les deux sexes

Ouébec

- hommes en chômage

- femmes occupées
- hommes en chômage

Manitoba

- personnes occupées, les deux sexes 25 ans et plus
- femmes occupées
- personnes en chômage, les deux sexes

Saskatchewan

- employed both sexes, 15-24, 25 and over
- employed females
- unemployed both sexes

Alberta

- employed females
- unemployed males
- unemployed females

British Columbia

- employed females

Input to the seasonal adjustment program for most series is monthly data from January 1966. Other series start at January 1970 or January 1975.

Seasonally adjusted estimates of the <u>labour force</u> are derived by summing seasonally adjusted employment and seasonally adjusted unemployment.

Seasonally adjusted employment and unemployment totals for Canada are derived by the summation of the appropriate seasonally adjusted figures for males 15-24, males 25 and over, females 15-24, and females 25 and over.

Due to each of the components being seasonally adjusted individually, the seasonally adjusted estimates for the industry series, the Occupation series and the Provincial series may not add to the Canada totals.

Seasonally adjusted <u>unemployment rates</u> are the seasonally adjusted unemployment levels expressed as a per cent of the seasonally adjusted labour force (i.e. the sum of the seasonally adjusted employment and unemployment levels).

The seasonally adjusted <u>participation rates</u> are the seasonally adjusted labour force estimates (i.e. the sum of the seasonally adjusted employment and unemployment levels) expressed as a per cent of the population.

The seasonally adjusted employment/population ratios are the seasonally adjusted employment levels expressed as a per cent of the population.

Seasonally adjusted unemployment and participation rates and employment/population ratios are calculated using rounded, seasonally adjusted data, except for some small series.

The final seasonal factors, the forecast seasonal factors and the length of the MCD⁴ (months of cyclical dominance), for those series which are seasonally adjusted directly are presented in sections 9 and 10.

It should be noted that the seasonally adjusted series are revised each year to take into account current data and to generate new forecast factors for the next twelve months. The data are therefore subject to slight revisions in future issues of this publication.

Reliability of Data

Sampling Error

The estimates in this report are based on a <u>sample</u> of households. Somewhat different figures might have been obtained if a complete census had been taken using the same questionnaires, interviewers, supervisors, processing methods, etc. as those actually used in the Labour Force Survey. This difference is called the sampling error of the estimates.

Saskatchewan

- personnes occupées, les deux sexes, 15-24 ans, 25 ans et plus
- femmes occupées
- personnes en chômage, les deux sexes

Alberta

- femmes occupées
- hommes en chômage
- femmes en chômage

Colombie-Britannique

- femmes occupées

Pour la plupart des séries, le programme de désaisonnalisation utilise les données mensuelles établies depuis janvier 1966. Les autres séries remontent à janvier 1970 ou janvier 1975.

On obtient les estimations désaisonnalisées de la population active en faisant la somme des données désaisonnalisées sur l'emploi et le chômage.

Les totaux désaisonnalisés de <u>l'emploi</u> et du <u>chômage</u> pour le Canada sont tirés de la somme des chiffres désaisonnalisés pour les hommes âgés de 15 à 24 ans et de 25 ans et plus, et les femmes âgées de 15 à 24 ans et de 25 ans et plus.

Comme chacune des composantes est désaisonnalisée individuellement, il est possible que les estimations désaisonnalisées des séries "par branche d'activité", "par groupe de profession" et "par province" ne correspondent pas aux totaux pour le Canada.

Les <u>taux de chômage</u> désaisonnalisés représentent les niveaux désaisonnalisés du chômage exprimés en pourcentage des estimations désaisonnalisées de la population active (c.-à-d. la somme des niveaux désaisonnalisés de l'emploi et du chômage).

Les <u>taux d'activité</u> désaisonnalisés correspondent aux estimations désaisonnalisées de la population active (c.-à-d. la somme des niveaux désaisonnalisés de l'emploi et du chômage) exprimées en pourcentage de la population.

Les rapport emploi-population désaisonnalisés sont les niveaux désaisonnalisés de l'emploi exprimés en pourcentage de la population.

Les taux de chômage et d'activité, et les rapports emploi-population désaisonnalisés sont fondés sur des données désaisonnalisées arrondies, sauf pour quelques petites séries.

Les coefficients saisonniers définitifs, les coefficients saisonniers d'extrapolation prospective et la durée des MDC (mois à dominance cyclique) pour les séries directement désaisonnalisées se trouvent aux sections 9 et 10.

Il importe de noter que les données désaisonnalisées sont révisées chaque année afin de tenir compte des données courantes et produire des coefficients d'extrapolation prospective pour les 12 prochains mois. Les données d'extrapolation propective seront l'objet de légères révisions dans les éditions ultérieures de la présente publication.

Fiabilité des données

Erreur d'échantillonnage

Les estimations présentées ici sont fondées sur un <u>échantillon</u> de mé nages. On aurait pu obtenir des chiffres légèrement différents si l'on avai fait un recensement complet à l'aide des mêmes questionnaires, des mêmes intervieweers, des mêmes méthodes d'exploitation, etc. que ceux utilisés pour l'enquête sur la population active. Cette différence s'appelle l'erreur d'échantillonnage.

The sampling error (expressed as a percent of the estimate it refers to) is not the same for all estimates; of two estimates, the larger one will likely have a smaller percent sampling error and of two estimates of the same size the one referring to a characteristic more evenly distributed throughout the population will tend to have a smaller percent sampling variability. Also, estimates relating to age and sex are usually more reliable than other estimates of comparable size.

Non-sampling Error

Errors which are not related to sampling may occur at almost every phase of a survey operation. Interviewers may misunderstand instructions, respondents may make errors in answering questions, the answers may be incorrectly entered on the questionnaires and errors may be introduced in the processing and tabulation of the data. All of these errors are called non-sampling errors. Some of the non-sampling errors will usually balance out over a large number of observations but systematically occuring errors will contribute to biases. Non-sampling errors can be reduced by careful design of questionnaires, intensive training and supervision of interviewers and a thorough control of the processing operation. In general, the more personal and more subjective inquiries are subject to larger errors. Also, data referring to persons with less stable labour force status will have relatively larger non-sampling errors.

(a) Quality Control

Every effort is made to reduce the occurance of non-sampling errors in the survey. In addition to the design, training and supervision noted above, the survey uses recognized quality control procedures at every step of the data collection and processing phases to monitor the quality of the data. These controls include an Interviewer Observation program dealing with interviewer performance, a Data Capture Quality program which maintains capture errors below a predetermined acceptable ceiling, coding and editing quality checks, and a regular on-going review of all survey processing functions.

(b) Survey Response

One major source of non-sampling error is the effect of non-response on survey results. Non-response is made up of two components: item non-response, and total non-response. Several methods are used to compensate for item non-response, such as deriving a suitable response based on other information collected in the survey, using data obtained from the respondent during a previous interview, or choosing a response from a respondent with similar demographic and socio-economic characteristics. Total non-response is handled by either using information from a previous interview or by weighting the results to compensate for the missing data.

The non-response rate for the Labour Force Survey is among the lowest in the world for a survey of this type. In 1990, the rate averaged less than 6%.

Weighting

The data are weighted to independently derived population estimates produced each month by province, age, and sex. These estimates are shown in a number of tables in this report and are subject to revision after each Census. The weighting process takes into account non-response, growth in sample size and changes in the distribution of dwellings within provinces. For further information about the weighting process, contact Labour Force Survey Sub-Division, Statistics Canada, K1A 0T6.

L'erreur d'échantillonnage (exprimée en pourcentage de l'estimation visée) n'est pas la même pour toutes les estimations; de deux estimations, la plus élevée comporte vraisemblablement la plus faible erreur d'échantillonnage et, de deux estimations du même ordre, celle qui porte sur la caractéristique la plus uniformément répartie dans la population présente ordinairement le pourcentage le moins élevé de variabilité due à l'échantillonnage. De même, les estimations relatives à l'âge et au sexe sont habituellement plus fiables que d'autres estimations de taille comparable.

Erreur non due à l'échantillonnage

D'autres erreurs, qui n'ont pas trait à l'échantillonnage, peuvent se produire à presque toutes les étapes d'une enquête. Les interviewers peuvent mal comprendre les instructions, les enquêtés peuvent donner des réponses erronées, les réponses peuvent être mal consignées sur les questionnaires et d'autres erreurs peuvent être commises lors de l'exploitation et de la totalisation des données. Toutes ces erreurs s'appellent des erreurs non dues à l'échantillonnage. Certaines s'annulent sur un grand nombre d'observations, mais les erreurs systématiques engendrent des biais. Il est possible de réduire ce genre d'erreur par une conception soignée des questionnaires, une formation et une surveillance intensive des interviewers et un contrôle serré de l'exploitation. En général, plus les questions prennent un caractère personnel et subjectif, plus les erreurs sont considérables. De même, les données relatives à des personnes dont la situation vis-à-vis l'activité est moins stable présenteront un nombre relativement élevé d'erreurs non dues à l'échantillonnage.

a) Contrôle qualitatif

Tous les efforts sont déployés dans l'enquête en vue de réduire la fréquence des erreurs non dues à l'échantillonnage. Outre la conception des questionnaires, la formation et la surveillance des interviewers, dont nous avons parlé précédemment, l'enquête fait appel à des méthodes reconnues de contrôle qualitatif à toutes les étapes de la collecte et du traitement afin de surveiller la qualité des données. Ces contrôles comprennent un programme d'observation qui permet d'évaluer le rendement des interviewers, un programme de contrôle qualitatif de la saisie des données qui sert à limiter les erreurs en deça d'un niveau acceptable déterminé, des mécanismes de contrôle du codage et de la vérification et un examen continu de toutes les fonctions de traitement de l'enquête.

b) Taux de réponse à l'enquête

L'une des principales sources d'erreurs non dues à l'échantillonnage est l'effet de la non-réponse sur les résultats de l'enquête. Il y a deux sortes de non-réponse: la non-réponse à une ou plusieurs questions et la non-réponse totale. On a recours à diverses méthodes pour remédier au premier type de non-réponse. On peut imputer une réponse qui s'inspire d'autres données recueillies dans l'enquête, utiliser les données d'une interview antérieure ou prendre la réponse d'un enquêté qui présente des caractéristiques démographiques et socio-économiques semblables. Pour pallier la non-réponse totale, on utilise les données d'une interview antérieure ou on effectue une pondération pour compenser l'absence de données.

Le taux de non-réponse à l'enquête sur la population active est l'un des plus faibles au monde pour une enquête de ce genre. En 1990, le taux moyen était inférieur à 6%.

<u>Pondération</u>

Les données sont pondérées en fonction d'estimations démographiques indépendantes déterminées chaque mois par province, par âge et par sexe. Ces estimations sont présentées dans un certain nombre de tableaux de la présente publication et font l'objet d'une révision après chaque recensement. Le processus de pondération tient compte de la non-réponse, de l'expansion de l'échantillon et des variations dans la répartition des logements dans les diverses provinces. Pour de plus amples renseignements au sujet du processus de pondération, consulter la Sous-division de l'enquête sur la population active, Statistique Canada, K1A 0T6.

Indicators of Standard Deviation

The sampling error, as described above, is not known. However, a measure called the standard deviation, can be estimated from the sample data. The standard deviation of an estimate is a statistical measure of the variability in the estimate of a characteristic which could be expected if repeated samples of the same type were used to derive these estimates; hence, it is a measure of sampling error. It also partially reflects the effect of non-sampling error, but does not reflect any systematic biases in the data. The chances are about 68 out of 100 that the difference between a sample estimate and the corresponding census figure would be less than one standard deviation. The chances are about 95 out of 100 that the difference would be less than twice the standard deviation and about 99 out of 100 that it would be less than two and one half times as large.

Alphabetic symbols of standard deviation are used in this publication to give an indication of the reliability of the estimates and are based on a 12-month average of the percent standard deviations in the previous calendar year.

The letter "A" indicates that the estimate is very reliable; the letter "B" indicates that the data is reliable but to a somewhat lesser degree than the "A" category; and so on. Generally, published estimates are in the categories "A" to "F" and should be considered reliable enough for most purposes. Some data with a higher variability (in the "G" and "H" categories) are reliable enough for some purposes, however they should be used with great caution. Therefore, in any subsequent use, specific reference should be made to the high sampling variability of data in the "G" and "H" categories.

The letter "J" indicates either that the estimate has a variability of more than 33.3% and/or is less than 4,000. Estimates subject to sampling error of this magnitude are not published and are indicated in the tables by (...).

The following table shows the alphabetic categories in terms of their percent standard deviation. For example, a letter "B" beside an estimate indicates that one standard deviation is in the range 0.6% to 1.0% of the estimate. For example, an estimate of 3,000,000 persons in the labour force between the ages of 15 to 24 would have an alphabetic indicator of "B". Hence, the standard deviation for this estimate lies in the range from 18,000 to 30,000. There is a 68% chance that the true value of the estimate will be in the range from 2,970,000 to 3,030,000 and a 95% chance that it will fall between 2,940,000 and 3,060,000 persons.

Actual percent standard deviations for specific estimates are available from the Labour Force Survey Sub-Division.

Indicateurs de l'écart-type

L'erreur d'échantillonnage, telle qu'elle est décrite plus haut, n'est pas connue. Cependant, il est possible d'estimer une mesure appelée <u>l'écarttype</u> à partir des données de l'échantillon. L'écart-type d'une estimation est une <u>mesure statistique</u> de la variabilité propre à l'estimation d'une caractéristique à laquelle on pourrait s'attendre si des échantillons répétés du même type étaient utilisés pour calculer ces estimations. De ce fait, il constitue une mesure de l'erreur d'échantillonnage. L'écart-type reflète aussi, en partie, l'effet de l'erreur non due à l'échantillonnage, mais ne saisit pas les biasis systématiques contenus dans les données. Il y a environ 68 chances sur 100 pour que la différence entre une estimation d'échantillon et le chiffre de recensement correspondant soit inférieure à une fois l'écart-type. Il y a 95 chances sur 100 pour que la différence soit inférieure à deux fois l'écart-type, et environ 99 chances sur 100 qu'elle soit inférieure à deux fois et demie l'écart-type.

Des symboles littéraux de l'écart-type sont utilisés dans ce bulletin comme indicateurs de la fiabilité des estimations et sont fondés sur une moyenne de douze mois des écarts-types exprimés en pourcentage pour l'année civile précédente.

La lettre "A" indique qu"il s'agit d'une estimation très fiable; la lettre "B", que l'estimation est fiable mais à un degré moindre qu'une estimation de la catégorie "A", et ainsi de suite. De façon générale, les estimations publiées entrent dans les catégories "A" à "F" et sont suffisamment fiables pour la plupart des utilisations que l'on en fait. Certaines données dont la variabilité est plus élevée (dans les catégoriees "G" et "H") sont suffisamment fiables pour des utilisations particulières, mais il faut s'en servir avec beaucoup de circonspection. Par conséquent, chaque fois qu'on y aura recours par la suite, il faudra préciser que leur variabilité d'échantillonnage est plus élevée.

La lettre "J" indique que l'estimation a une variabilité de plus de 33.3% et (ou) qu'elle est plus petite que 4,000. Les estimations entachées d'une erreur d'échantillonnage de cet ordre ne sont pas publiées et sont remplacées par (...) dans les tableaux.

Le tableau présenté ci-contre indique les désignations littérales des différentes catégories d'écart-type en pourcentage. Par exemple, la lettre "B", accolée à une estimation, indique que l'écart-type se situe entre 0.6% et 1.0% de l'estimation. Par exemple, une estimation de 3,000,000 d'actifs de 15 à 24 ans serait suivie du symbole littéral "B". Par conséquent, l'écart-type de cette estimation se situe entre 18,000 et 30,000. Il y a 68 chances sur 100 pour que la valeur vraie de l'estimation s'établisse entre 2,970,000 et 3,030,000 actifs, et 95 chances sur 100 pour qu'elle se situe entre 2,940,000 et 3,060,000 actifs.

Les écart-types exprimés en pourcentage pour des estimations spécifiques sont disponibles auprès de la Sous-division de l'enquête sur la population active.

Alphabetic designation of percent standard deviation

Désignation littérale de l'écart-type exprimé en pourcentage

Alphabetic indicator	Percent standard deviation
Symbole littéral	Écart-type exprimé en pourcentage
A	0.0 % - 0.5 %
В	0.6 % - 1.0 %
C	1.1 % - 2.5 %
D	2.6 % - 5.0 %
E	5.1 % - 10.0 %
F	10.1 % - 16.5 %
G	16.6 % - 25.0 %
H	25.1 % - 33.3 %
J	33.4 % +

Reference and Release Dates

As mentioned previously, the estimates derived from the Labour Force Survey refer to a specific week each month. The following table gives the reference weeks and the release dates for the years 1992, 1993 and 1994.

Dates de référence et du communiqué

Comme nous l'avons mentionné plus haut, les estimations tirées de l'enquête sur la population active se rapportent à une semaine précise de chaque mois. Le tableau ci-après indique les semaines de référence et les dates du communiqué pour les années 1992, 1993 et 1994.

Reference Dates - Dates de référence	1994	1993	1992
	week ending - semain	e se terminant le	
January - Janvier	15	16	18
February - Février	19	20	15
March - Mars	19	20	21
April - Avril	16	17	18
May - Mai	21	15	16
June - Juin	18	19	20
July - Juillet	16	17	18
August - Août	20	21	15
September - Septembre	17	18	19
October - Octobre	15	16	17
November - Novembre	12	13	14
December - Décembre	10	11	12
Release Dates - Dates du Communiqué	1994	1993	1992
		00	10
January - Janvier	07	08	10 07
February - Février	04	05	06
March - Mars	11	12	10
April - Avril	08	08	08
May - Mai	06	07	05
une - Juin	10	04	10
uly - Juillet	08	09	07
August - Août	05	06	04
September - Septembre	09	10	
October - Octobre	07	08	09
November - Novembre	04	05	06

02

Footnotes:

December - Décembre

- Work includes any work for pay or profit. That is, paid work in the context of an employer-employee relationship, or self-employment. It also includes unpaid family work where unpaid family work is defined as unpaid work which contributed directly to the operation of a farm, business or professional practice owned or operated by a related member of the household.
- Persons in this group meeting the following criteria are regarded as available:
 - (i) were full-time students seeking part-time work who also met condition (ii) below. (Full-time students looking for full-time work are classified as not available for work in the reference week.)
 - (ii) reported that there was no reason why they could not take a job in reference week, or if they could not take a job it was because of "own illness or disability", "personal or family responsibilities", or "already had a job".
- 3 Persons are classified as being on layoff only when they expect to return to the job from which they were laid off.
 - The MCD, or months for cyclical dominance, is a measure of the degree of smoothness in a seasonally adjusted series. It indicates the smallest span of months for which the average percent change in the trend component is greater than in the irregular factor. For the smoothest series the MCD is 1, for the most erratic series it is 12. Applying a moving average of the period equal to the MCD tends to smooth irregular movements which may obscure the underlying trend.

Notes:

On entend par "travail" tout travail fait contre rémunération ou en vue d'un bénéfice, c'est-à-dire le travail fait contre rémunération pour un employeur ou à son propre compte. Il peut également s'agir d'un travail familial non rémunéré, c'est-à-dire d'un travail non rémunéré qui contribue directement à l'exploitation d'une ferme, d'une entreprise ou d'un bureau professionnel, qui est possédé ou exploité par un membre apparenté du ménage.

04

03

- On considère comme prêtes à travailler les personnes de ce groupe qui:
 - (i) étudiaient à plein temps tout en cherchant du travail à temps partiel et qui répondaient également au critère (ii) ci-dessous. (Les étudiants à plein temps qui cherchaient du travail à plein temps ne sont pas considérés comme ayant été prêts à travailler pendant la semaine de référence.)
 - (ii) ont déclaré qu'il n'y avait aucune raison pour laquelle elles ne pouvaient prendre un emploi pendant la semaine de référence ou ne pouvaient en prendre un en raison "de maladie ou invalidité", "d'obligations personnelles ou familiales", ou "parce qu'elles avaient déjà un emploi".
- 3 On considère comme mises à pied les personnes qui s'attendent à réintégrer l'emploi qu'elles occupaient avant d'être mises à pied.
- Le MDC (mois à dominance cyclique) est une mesure du degré de lissage d'une série désaisonnalisée. Il donne le plus petit nombre de mois pour lesquels le taux de variation moyen, compte non tenu du signe de la tendance générale, est supérieur à celui du facteur irrégulier. Dans le cas de la série la plus lisse possible, le MDC est égal à 1, dans celui de la série la plus irrégulière, il est égal à 12. L'application d'une moyenne mobile dont la période est égale au MDC tend à lisser les mouvements irréguliers pouvant dissimuler la tendance fondamentale.



QUESTIONNAIRE

■ ▼ ■ Canada Canada		LABOUR FORCE SURVEY QUESTIONN	AIRE	FRANÇAIS AU VERSO
Docket No. 2	urvey dat	e 3 Assignment No. 4		OF
HRD page - line No. Given name		Mo. Yr. Surnam	Θ	1 FORM NO. U5
5 6		7		
A LACT WEEK DID. WOOK AT A 100 OF	T	LACTIVITY DID. HAVE A 100 OF BUSI	=-	HAC EVER WORKER AT A 100 OR BUCKNESS
10 LAST WEEK, DID WORK AT A JOB OR BUSINESS? (Regardless of the number of	30	NESS AT WHICH HE/SHE DID NOT WORK?	50	HAS EVER WORKED AT A JOB OR BUSINESS? Yes 1 No 2 Go to 55
hours.) Yes No 2 Go to 30		Yes Go to 33 No	51	WHEN DID LAST WORK AT A JOB OR BUSINESS?
PERMANENTLY unable to work 3 Go to 50	31	AT A DEFINITE DATE IN THE FUTURE?	51	
11 DID HAVE MORE THAN ONE JOB OR		Yes No Go to 50		Or P
BUSINESS LAST WEEK?	22	COUNTING FROM THE END OF LAST WEEK	No	Mo Yr Mo Yr if month unknown enter in month
Yes No Go to 13	32	IN HOW MANY WEEKS WILL START TO WORK AT HIS/HER NEW JOB?	52	Mo. Yr. if month unknown, enter in month INTERVIEWER CHECK ITEM:
12 WAS THIS A RESULT OF CHANGING EMPLOYERS LAST WEEK?		WORK AT HIS/HER NEW JOB?	52	1.0
Yes 1 No 2 No		Go to 50		(1) if 51 is before
13 HOW MANY HOURS PER WEEK DOES	33	WHY WAS ABSENT FROM WORK LAST	1	or later than
USUALLY WORK AT HIS/HER:		WEEK? Enter code and if code	53	DID USUALLY WORK 30 OR MORE HOURS PER
(Main) JOB? if total	24	DID HAVE MORE THAN ONE JOB OR	33	WEEK?
Other jobs? 30 or more go to 15	34	BUSINESS LAST WEEK?		Full-time Part-time (30 or more hours (Less than 30 hours
		Yes 1 No 2	F 4	per week) per week)
14 WHAT IS THE REASON USUALLY WORKS LESS THAN 30 HOURS PER WEEK?	35	HOW MANY HOURS PER WEEK DOES	54	WHAT WAS THE MAIN REASON WHY LEFT THAT JOB?
Enter	33	USUALLY WORK AT HIS/HER:		Enter code
Code		(Main) JOB?	55	INTERVIEWER CHECK ITEM:
15 LAST WEEK, HOW MANY HOURS OF OVERTIME OR EXTRA HOURS DID		30 or more		o if "perm. unable to work" in 10 go to 80
WORK? (Include paid and unpaid if none		Other jobs? go to 37		•Otherwise ² go to 56
time at all jobs)	36	WHAT IS THE REASON USUALLY WORKS	56	IN THE PAST 6 MONTHS, HAS LOOKED FOR WORK?
16 LAST WEEK, HOW MANY HOURS WAS		LESS THAN 30 HOURS PER WEEK?	30	10 20
AWAY FROM WORK FOR ANY REASON? (Holiday, vacation, illness, labour dispute, etc.)		Enter code		Yes
	37	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY	57	• IN THE PAST 4 WEEKS, WHAT HAS DONE TO FIND WORK? (Mark all methods reported.)
(From all jobs) If none enter 00		WEEKS HAS BEEN CONTINUOUSLY ABSENT FROM WORK?		
and go to 18				Nothing
17 WHAT WAS THE MAIN REASON FOR BEING AWAY FROM WORK?	20	IS GETTING ANY WAGES OR SALARY	-	TO FIND WORK? Mark all other methods reported.
Enter code	38	FROM HIS/HER EMPLOYER FOR ANY TIME		For each method given, ask
		OFF LAST WEEK?		WHEN DID LAST ? (Repeat method)
18 HOW MANY HOURS DID ACTUALLY WORK LAST WEEK AT HIS/HER:		Yes No No	-	No. of weeks Method ago (excl
(Main) JOB?	39	INTERVIEWER CHECK ITEM:	Ch	ecked with: used svy.week)
(Main) 555.		• if code 5 (layoff) in 33 go to 56		PUBLIC employment AGENCY
Other jobs?		• Otherwise 2 go to 40		PRIVATE employment AGENCY
19 IN THE PAST 4 WEEKS, HAS LOOKED FOR	40	IN THE PAST 4 WEEKS, HAS LOOKED FOR		UNION 4
ANOTHER JOB?		ANOTHER JOB?		EMPLOYERS directly
Yes No O		Yes No No		60
Go to 72	I IOD	Go to 72	1	FRIENDS or relatives
				7
		OR BUSINESS		Placed or answered ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business		OR BUSINESS		Placed or answered ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business		OR BUSINESS		8
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business		OR BUSINESS	5.0	LOOKED at Job ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business		OR BUSINESS	58	LOOKED at job ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business	, govern	OR BUSINESS ment dept. or agency, or person)	-	LOOKED at job ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business	, govern	OR BUSINESS ment dept. or agency, or person) ER? Mo. Yr.	58 59	LOOKED at job ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1 herape of business No	, govern	OR BUSINESS ment dept. or agency, or person) ER?	-	LOOKED at job ADS
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1 Change of District Name of District Nam	, govern	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	59	OTHER. Specify in NOTES
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1 Page 1) Change Or Page 1 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No. 1 Page 1	MPLOY RVICE	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	-	OTHER. Specify in NOTES 9 UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? Enter Code IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change of business No. 1) No	MPLOY RVICE	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	59	OTHER. Specify in NOTES
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change of business No. 1) No	MPLOY RVICE	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	59	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes No
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change of business No. 1) No	MPLOY RVICE	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	59 60	LOOKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS Element of the state of the sta	MPLOY RVICE	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month	59 60	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes No Company No Compan
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI Mo. Yr. No. 1	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60	UP TO THE END OF LAST WEEK. HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 hong) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No 1 hong Mo. Yr. No 1 hong Mo. Yr. The dearl government, canning industry, forestry ser No 1 hong No 1 hong WHAT KIND OF WORK WAS DOING? (1)	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 'S MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes On the man 6 months (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time 1 Part-time (30 or more hours (Less than 30 hours
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI Mo. Yr. No. 1 Add WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SE federal government, canning industry, forestry ser No. 1 Change OT No. 1 Change OT No. 1 Change OT No. 1	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes Of More than 6 months) (More than 6 months) (I months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time Or part-time (Less than 30 hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No. 1	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60 61	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS ELEMAND No. 1	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60 61	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS S MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? (More than 6 months) (B months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No. 1	MPLOY RVICE vices.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g.,	59 60 61	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1	MPLOY: RVICE RVICEs, J	OR BUSINESS ment dept. or agency, or person) ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., of fice clerk, factory worker,	59 60 61 62 63	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes ON TO THE END OF LAST WEEK HOW MANY WEEKS (6 months or less) LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Full-time O (6 months or less) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 hehange OT) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No 1 hehange OT No 1 hehange OT No 1 hehange OT 74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SE federal government, canning industry, forestry ser No 1 hehange OT No 1	MPLOY RIVICE RIVICES.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) S LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1	MPLOY RIVICE RIVICES.)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61 62 63	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes ON TO THE END OF LAST WEEK HOW MANY WEEKS (6 months or less) LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Full-time O (6 months or less) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 Penage OF Penage	MPLOY RVICE RVICEs)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61 62 63	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) S LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 hehange OT) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI No 1 hehange OT No 1 hehange OT No 1 hehange OT 74 WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SE federal government, canning industry, forestry ser No 1 hehange OT No 1	MPLOY RVICE RVICEs)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61 62 63	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change OT No. 1 No. 1 Change OT No. 1 No. 1 Change OT No. 1 Change OT No. 1 No. 1 Change OT No. 1 C	MPLOY RVICE RVICEs)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61 62 63 64	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes No (6 months of months) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OF PART-TIME JOB? Full-time (130 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code * if upper circle in 52 is merked * if upper circle in 52 is merked * Othewise * Othewise * Othewise * Othewise * Othewise * Othewise
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) No. 1 No.	MPLOY RVICE RVICEs)	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker,	59 60 61 62 63 64	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes ON TO THE END OF LAST WEEK HOW MANY WEEKS (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time O (100 months or less) WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? For vode WAS THERE CHECK ITEM: * If "No" (never worked) in 50 * If upper circle in 52 is marked * Othewise O over 90 to 90 * Othewise O over 90 to 90 * Othewise O over 90 to 90
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1 Change of Description No. 1 Change of	MPLOY RVICE RVICEs)	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) ERR? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., of fice clerk, factory worker,	59 60 61 62 63 64	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes No (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code * if upper circle in 52 is merked * if 'No' (never worked) in 50 * if upper circle in 52 is merked * Othewise OULD NOT TAKE A OULD NOT TAKE
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change OT No. 1 No. 1 Change Mo. Yr. No. 1 Change OT	, govern MPLOY RVICE RVICEs.] Give full IMPOR:	OR BUSINESS ment dept. or agency, or person) ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., of fice clerk, factory worker, TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.)	59 60 61 62 63 64	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK. HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes OK THAN 6 MONTHS? (More than 6 months) (Mor
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) Change OT > 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS ELEMAND Mo. Yr. No. 1	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter	59 60 61 62 63 64	OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK. HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (Note than 6 months) (If months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? * If "No" (never worked) in 50 * if upper circle in 52 is marked * Othewise * Othewise Others Of to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME * Of to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME * Of to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 henge of business of henge of business of henge of business of henge of	, govern MPLOY RVICE RVICEs.] Give full IMPOR:	ER? Mo. Yr. if month unknown enter in month WAS THIS? (Give full description: e.g., description: e.g., office clerk, factory worker, TANT ACTIVITIES OR DUTIES? tables, forest examiner.)	59 60 61 62 63 64	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Wot counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code INTERVIEWER CHECK ITEM: * If "No" (never worked) in 50 * If upper circle in 52 is merked * Othewise * Othewise
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI Mo. Yr. No. 1 Additional of the start	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64	UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 'S MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes No (is months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (lass than 30 hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? INTERVIEWER CHECK ITEM: * if 'No' (never worked) in 50 * if upper circle in 52 is merked * othewise Othewise Othewise Qo to 72 DUCATIONAL ACTIVITIES (if age 65 or over, go to 90) LAST WEEK, WAS ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE ON UNIVERSITY? Yes No Go to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME STUDENT? Full Part 2
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No 1 henge of business of henge of business of henge of business of henge of	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64 80 81	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Wot counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code INTERVIEWER CHECK ITEM: * If "No" (never worked) in 50 * If upper circle in 52 is merked * Othewise * Othewise
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) No. 1) No. 1) No. 1 Change or 1 No. 1 No. 1 Change or 1 No. 1 Change or 1 No. 1 No. 1 Change or 1 No. 1 No. 1 Change or 1 No. 1 Change or 1 No. 1 N	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64 80 81	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? S LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code INTERVIEWER CHECK ITEM: * if "No" (never worked) in 50 * of thewise go to 80 * of thewise go to 72 DUCATIONAL ACTIVITIES (if age 65 or over, ga to 90) LAST WEEK, WAS ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE OR UNIVERSITY? Yes No Go to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME Full Part 2 time WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS?
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) No. 1 Change This is work, what were S Most forestry technician.) 75B IN THIS WORK, WHAT WERE S MOST (Give full description; e.g., filing documents, dry No. 1 No. 1 No. 1 No. 1 Change This work was Doing? (continue for the forestry technician) 75B IN THIS WORK, WHAT WERE S MOST (Give full description; e.g., filing documents, dry No. 1	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64 80 81	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK. HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Mot counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes OK THAN 6 MONTHS? (More than 6 months) (More than
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) 73 WHEN DID START WORKING FOR THIS EI Mo. Yr. No. 1 And WHAT KIND OF BUSINESS, INDUSTRY OR SE federal government, canning industry, forestry ser No. 1 Change OF PORT OF WORK WAS DOING? (In the context of the con	MPLOY: RVICE RVICEs.) IMPOR:	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64 80 81 82	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK, HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Mot counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) For Week) WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? * if 'No' (never worked) in 50 * if upper circle in 52 is marked * Othewise op to 72 DUCATIONAL ACTIVITIES (if age 65 or over, ga to 90) LAST WEEK, WAS ATTENDING A SCHOOL, COLLEGE OR UNIVERSITY? Yes No Go to 90 WAS ENROLLED AS A FULL-TIME OR PART-TIME STUDENT? Full Part 2 WHAT KIND OF SCHOOL WAS THIS? Enter code INFORMATION SQURCE HRD page-time No. of person providing the above information Last This
72 FOR WHOM DID WORK? (Name of business No. 1) No. 1) No. 1) No. 1 N	, govern MPLOY RVICE RVICES. Give full or or	TANT ACTIVITIES OR DUTIES? Tables, forest examiner.) Enter Code Enter Enter	59 60 61 62 63 64 80 81 82	COKED at job ADS OTHER. Specify in NOTES UP TO THE END OF LAST WEEK. HOW MANY WEEKS HAS BEEN LOOKING FOR WORK? (Not counting weeks worked.) WHAT WAS 's MAIN ACTIVITY BEFORE HE/SHE STARTED TO LOOK FOR WORK? IS LOOKING FOR A JOB TO LAST MORE THAN 6 MONTHS? Yes (More than 6 months) (6 months or less) IS LOOKING FOR A FULL-TIME OR PART-TIME JOB? Full-time (30 or more hours per week) Go to 63 WHAT WAS THE MAIN REASON WHY DID NOT LOOK FOR WORK LAST WEEK? Enter code WAS THERE ANY REASON WHY COULD NOT TAKE A JOB LAST WEEK? Enter code INTERVIEWER CHECK ITEM: * If "No" (never worked) in 50 * if upper circle in 52 is marked * Othewise Othewise Othewise Part 2 OTHER STUDENT? Full Part 2 The par

Code Sheet

Labour Force Survey Questionnaire (Form 05)

Exemplaire français disponible sur demande

14

36

17

Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities

Going to school

Could only find part-time work

5 Did not want full-time work

6 Full-time work under 30 hours per week

0 Other - Specify in NOTES

1 Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities

3 Weather

4 Labour dispute (strike or lockout)

5 Layoff, expects to return (Paid Workers Only)

6 New job started during week, or job terminated (does not expect to return)

7 Vacation

8 Holiday (legal or religious)

9 Working short-time (because of material shortages, plant maintenance or repair, etc.)

0 Other - Specify in NOTES

Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities (Include maternity leave)

3 Weather

4 Labour dispute (strike or lockout)

33 5 Temporary layoff, expects to return (Paid Workers Only)

6 New job to start in the future

7 Vacation

8 Seasonal Business (Excl. Paid Workers)

0 Other – Specify in NOTES

1 Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities

Include: Marriage, pregnancy, trip, vacation, family illness, etc.

3 Going to school

4 Quit job for no specific reason

5 Lost job or laid off job (Paid Workers Only)

Include: Seasonal job, on-call arrangement, temporary job, dismissal (fired), company moved or went out of business, economic conditions, etc.

6 Changed residence

7 Dissatisfied with job

Include: Low pay, poor hours, transportation problems, working conditions, conflict with employer or co-workers, no opportunity for advancement, etc.

8 Retired

0 Other - Specify in NOTES

1 Working

59

2 Keeping house

3 Going to school

Other - DO NOT specify in NOTES

1 Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities

3 Going to school

4 No longer interested in finding work

5 Waiting for recall (to former job)

62 6 Has found new job

7 Waiting for replies from employers

8 Believes no work available (in area, or suited to skills)

9 No reason given

0 Other - Specify in NOTES

Yes, because of:

1 Own illness or disability

2 Personal or family responsibilities

63 3 Going to school

4 Already has a job

0 Other - Specify in NOTES

No (Was available for work)

"IN...'S JOB, WAS HE/SHE A PAID WORK-ER, SELF-EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

"IN...'S OTHER JOB, WAS HE/SHE A PAID WORKER, SELF-EMPLOYED OR AN UNPAID FAMILY WORKER?"

Worked for Others

_ 1 Paid Worker

76

2 Unpaid family worker

Self-employed

3 Incorporated business - With paid help

4 Incorporated business - No paid help

5 Not incorporated business - With paid help

6 Not incorporated business (Include selfemployed without a business) - No paid help

Primary or secondary school

2 Community college, junior college, or CEGEP

82 3 University

0 Other - Specify in NOTES

7-5030-440.1: 03-06-91

54

Statistics
Canada

Statistique Canada

Statistique Canada Statistics Canada QUESTIONNAIRE DE L'ENQUÊTE SUR LA POPU	LATION ACTIVE DOCUMENT CONFIDENTIEL une fois rempli
N° de dossier 2 Date d'enquête 3 N° de tâche 4	OF
N° de page-ligne du DM Prénom Mois Année Nom d	e famille 1 FORMULE U
10 LA SEMAINE DERNIÈRE A-T-IL/ELLE) 20 LA SEMAINE DERNIÈRE AVAIT-IL/ELLE)	N 50 A-T-IL(ELLE) DÉJÀ TRAVAILLÉ À UN EMPLOI OU À U
PRISE? (Peu importe le nombre d'heures.) (ELLE) N'A PAS TRAVAILLE?	ENTREPRISE? 1 2 Passez à 55
Oui Non Passez à 30 Oui Passez à 33 Non Oui Passez à 33 Non Passez à 30 Oui Passez à 33 Non	51 QUAND A-T-IL(ELLE) TRAVAILLÉ À UN EMPLOI OU UNE ENTREPRISE LA DERNIÈRE FOIS?
11 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU PLUS D'UNE ENTREPRISE LA SEMAINE FUTURE 1 2	Au-Mois Appée
DERNIERE? 1 Non Passez à 13 Oui Non Passez à 13 A PARTIR DE LA FIN DE SEMAINE DERNIÈRE,	cun 1 1
12 ÉTAIT-CE DÚ Á UN CHANGEMENT D'EMPLOYEUR LA SEMAINE DERNIÈRE? LICELLE COMMENCER À TRAVAILLER À SON MOUVEL EMPLOI?	52 ALINTERVIEWEUR: (1) Si le dete à 51 se situe
12 COMBIEN D'HEURES PAR SEMAINE TRA-	(2) Si la date à 51 est la mê- me que ou se situe après
VAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT: TRAVAIL LA SEMAINE Inscrivez le	Mois Année Passez Mois Année Passez OU PLUS PAR SEMAINE?
est 30 ou plus, è d'autres emplois? passez à 15 passez à 15 AVAIT-IL(ELLE) PLUS D'UN EMPLOI OU	À temps plein 1 À temps partiel 2
14 POURQUOI TRAVAILLE-T-IL(ELLE) HABI-	(30 houres ou plus per semaine) (moins de 30 heures pus per semaine) 54 QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELL
* TUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR SEMAINE? Oui Non O	A LAISSÉ CET EMPLOI? Inscrivez le code
/e code VAILLE-T-IL(ELLE) HABITUELLEMENT:	55 AL'INTERVIEWEUR:
SUPPLÉMENTAIRES A-T-IL(ELLE) TRA- VAILLÉ? A SON EMPLOI (principal)? Si le total est 30 ou plus,	• Si "incapacité permanente" à 10
(Comptez les heures, rémunérées ou non, à tous les emplois) Pour *aucune* à d'autres emplois? passez à 37 inscrivez 00	Autrement
16 LA SEMAINE DERNIÈRE, COMBIEN D'HEURES A-T-ILICELLE) ÉTÉ ABSENTIC DU TRAVAIL POUR JURE PAUS DOUBLE CONDUIS L'AUGUSTE L'AUGUSTE L'AUGUSTE PAU TUELLEMENT MOINS DE 30 HEURES PAR Inscrivez	Oui Non Passez à 64
vacances, maladie, conflit de travail, etc.)	57 • AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, QU'A FAI POUR SE TROUVER DU TRAVAIL? (Notez toute méthode
(Tous les emplois) Pour "aucune", inscrivez 00 of passare à 18 of passare à 1	indiquée.) Rien , Passez à 62
17 QUELLE ÉTAIT LA RAISON PRINCIPALE DE CETTE ABSENCE?	AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, A-T-IL(ELLE) FAIT AUTRE CHOSE POUR SE TROUVER
Inscrivez le code 38 REÇOIT-IL(ELLE) UNE RÉMUNÉRATION DE SON EMPLOYEUR POUR SES ABSENCES DE	DU TRAVAIL? Notez toute autre méthode indiquée. Pour chaque méthode donnée, demandez: Nombre
18 COMBIEN D'HEURES A-T-IL(ELLE) EFFECTI-	* QUAND LA DERNIÈRE de semaines fois? (Répétez la méthode) LA DERNIÈRE de puis la dernière fois Méthode
VEMENT TRAVAILLÉ LA SEMAINE DERNIÈRE: À SON EMPLOI (principal)? 39 ÀL'INTERVIEWEUR:	S'ast-il(elle) adressé(e) employée semaine d'int.
à d'autres emplois? • Si code 5 (mise à pied) à 33 passez à 56	à un BUREAU de placement PUBLIC
19 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES, 40 AU COURS DES 4 DERNIÈRES SEMAINES,	à un BUREAU de placement PRIVÉ
S'EST-IL(ELLE) CHERCHE UN AUTRE EMPLOI? 1 2 EMPLOI? 1 2 2	directement à des EMPLOYEURS
Passez à 72	à des AMIS ou des parents
DESCRIPTION DE L'EMPLOI OU DE L'ENTREPRISE (activité principale) 72 POUR QUI TRAVAILLE-T-ILIELLE)? (Nom de l'entreprise, de l'organisme gouvernemental ou de la personne.)	A-t-il(elle) publié une ANNONCE ou répondu à une ANNONCE
Au-Cub Au	A-t-II(elle) CONSULTÉ les ANNONCES
OU	AUTRE, Précisez dans les NOTES JUSQU'À LA FIN DE LA SEMAINE DERNIÈRE, PENDANT C
	CHERCHÉ DU TRAVAIL? (Ne comptant pas
73 QUAND A-T-IL(ELLE) COMMENCÉ À TRAVAILLER POUR CET EMPLOYEUR? Mois Année Mois Année	169 QU'IL[ELLE] COMMENCE À SE
Au- cun 1 Si le mois est inconnu, mettez à "Mois"	CHERCHER DU TRAVAIL? Inscrivez le code
74 DE QUEL GENRE D'ENTREPRISE, D'INDUSTRIE OU DE SERVICE S'AGISSAIT-IL? (Donnez une description complète, par ex., gouvernement fédéral, conserverie, services forestiers.)	60 CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI DE PLUS DE 6
	Our Non Non (Moins de 6 mois inct. 6
cun 1 changement	61 CHERCHE-T-IL(ELLE) UN EMPLOI À TEMPS PLEIN CUN EMPLOI À TEMPS PARTIEL?
ōu ▶	A temps plein A temps partiel (30 heures ou (moins de 30 heures
75A QUEL GENRE DE TRAVAIL FAISAIT-IL(ELLE)? (Par exemple, commis de bureau, travailleur(se)	plus par semaine) par semaine)
d usine, technicien(ne) forestier(ère).)	Passez à 63 62 QUELLE EST LA RAISON PRINCIPALE POUR LAQUELLE
cun 1 changement	N'A PAS CHERCHÉ DE TRAVAIL LA SEMAINE DERNIÈRE?
ou •	63 Y A-T-IL UNE RAISON QUI AURAIT EMPÊCHÉ DE
75B DANS CE TRAVAIL, QUELLES ÉTAIENT LES ACTIVITÉS OU FONCTIONS LES PLUS	LA SEMAINE DERNIÈRE? Inscrivez le code
IMPORTANTES DE? (Par ex., classement de documents, séchage de légumes, estimation forestière.)	64 ÀL'INTERVIEWEUR: • Si "Non" (jamais travaillé) à 50 passez à 80
Au- Clark Cl	• S'il y a un "X" dans le cercle du haut à 52
<u>ou</u> •	Autrement
7.C. Catégorie de trevailleur	ACTIVITÉ SCOLAIRE (si 65 ans et plus, passez à 90)
Catégorie de travailleur: Emploi principal Au-Old Service Changement C	LA SEMAINE DERNIÈRE, FRÉQUENTAIT-IL(ELLE) UN ÉCOLE, UN COLLÈGE OU UNE UNIVERSITÉ?
Au	81 ÉTAIT-IL(ELLE) INSCRIT(E) COMME ÉTUDIANT(E) À
changement le code passez à 80	PARTIEL 2 À temps 1 À temps 2
	plein partiel
NOTES NOTES	82 DE QUEL GENRE D'ÉCOLE S'AGIT-IL?
N' de poste	plein partiel
N' de 00316 93	82 DE QUEL GENRE D'ÉCOLE S'AGIT-IL? Inscrivez le code SOURCE DE RENSEIGNEMENTS N° de page-ligne du DM de la personne qui a fourni les ransaignements ci-dessus.
N' de poste	82 DE QUEL GENRE D'ÉCOLE S'AGIT-IL? Inscrivez le code SOURCE DE RENSEIGNEMENTS 90 N° de page-ligne du DM de la personne qur a fourni las renseignements ci-dessus. La dernière cinterview interview

Feuille des codes



Questionnaire de l'enquête sur la population active (Formule 05)

English version request

Maladie ou invalidité de l'enquêté

Obligations personnelles ou familiales

14

Va à l'école N'a pu trouver que du travail à temps partiel

Ne voulait pas de travail à plein temps

Travail à plein temps, moins de 30 heures par semaine

Autre - Précisez dans les NOTES

Maladie ou invalidité de l'enquêté

Obligations personnelles ou familiales 2

3

Conflit de travail (grève ou lock-out)

Mise à pied, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)

17

Début d'un nouvel emploi au cours de la semaine, ou fin de l'emploi (ne s'attend pas à y retourner)

Vacances

Jour férié (ou fête religieuse)

Travail à temps réduit (en raison du manque d'équipément, de l'entretien ou de la réparation de l'usine, etc.)

Autre - Précisez dans les NOTES

Maladie ou invalidité de l'enquêté

Obligations personnelles ou familiales (com-2 prend les congés de maternité)

Conflit de travail (grève ou lock-out)

Mise à pied temporaire, s'attend à un rappel (travailleurs rémunérés seulement)

33

Nouvel emploi devant commencer à une date future Vacances

Entreprise saisonnière (sauf travailleurs rémunérés)

Autre - Précisez dans les NOTES

Maladie ou invalidité de l'enquêté

Obligations personnelles ou familiales Comprend: mariage, grossesse, voyage, vacances, maladie dans la famille, etc.

Va à l'école

A quitté son emploi sans raison précise

A perdu son emploi ou a été mis(e) à pied (travailleurs rémunérés seulement)

Comprend: emploi saisonnier, régime de disponibilité, emploi temporaire, congédiement (renvoi), l'employeur a déménagé ou s'est retiré des affaires, situation économique, etc.

54

A déménagé

N'était pas satisfait(e) de son emploi

Comprend: Rémunération insuffisante, mauvaise répartition des heures de travail, problèmes de transport, insalubrité des lieux de travail, incompatibilité avec son employeur ou ses collègues, aucune possibilité d'avancement, etc.

A pris sa retraite

Autre - Précisez dans les NOTES

Travaillait

2 Tenait maison 59

3 Allait à l'école

Autre - NE précisez PAS dans les NOTES

Était malade ou invalide

Avait des obligations personnelles ou familiales 2

3 Allait à l'école

N'est plus intéressé(e) à trouver du travail

Attendait un rappel (à son emploi précédent)

A trouvé un nouvel emploi 62

Attendait que des employeurs lui répondent

Pense qu'il n'existe pas de travail disponible dans la région qui réponde à ses aptitudes

N'a donné aucune raison

Autre - Précisez dans les NOTES

Oui, parce qu'il (elle):

Était malade ou invalide

2 Avait des obligations personnelles ou familiales

3 Allait à l'école

63

76

Avait déjà un emploi

Autre - Précisez dans les NOTES

Non (était disposé à travailler)

"DANS SON EMPLOI....EST-IL(ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAIL-LEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR **FAMILIAL NON RÉMUNÉRÉ?"**

"DANS SON AUTRE EMPLOI....EST-IL(ELLE) UN TRAVAILLEUR RÉMUNÉRÉ, UN TRAVAILLEUR INDÉPENDANT OU UN TRAVAILLEUR FAMILIAL RÉMUNÉRÉ?"

A travaillé pour d'autres

Travailleur rémunéré

Travailleur familial non rémunéré

A travaillé à son compte

Entreprise constituée - Avec aide rémunérée

Entreprise constituée - Sans aide rémunérée

Entreprise non constituée - Avec aide rémunérée

Entreprise non constituée (Comprend les travailleurs à leur compte sans entreprise) -Sans aide rémunérée

École primaire ou secondaire

Collège communautaire ou CEGEP

82 3 Université

Autre - Précisez dans les NOTES

7-5030-440.2: 03-06-91

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The Market Research Handbook 1992 can help you narrow

your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on

Canadian consumers and the businesses

that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

...socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

. . . revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The Market Research Handbook 1992 has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1992

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil**

statistique des études
de marché 1992 peut
vous faciliter les choix
avant que vous n'engagiez
plus de temps et de ressources
à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

...des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

...des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le Recueil contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ORDER FORM

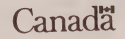
Statistics Canada Publications

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 Page pint	MAIL TO:		FAX TO: (613) 951-1584	MET	OD OF PAY	MENT				
Ottawa, Ontario, K1A 0T6 send conlimation. Payment enclosed Bill me later (max. \$500) Charge to my: MasterCard VISA Account Number Expry Date Signature Client Reference Number Catalogue Title Required Issue Required Signature Client Reference Number Client Reference Number Catalogue Title Required Signature Canada United Countries Signature Client Reference Number Canada United United Signature Client Reference Number Canada United United United Signature Client Reference Number Canada United United Signature Client Reference Number Canada United United United Signature Client Reference Number Canada United United Signature United United Canada United United United Signature United United United Canada United United United Signature United United United Canada United United United United Signature United	Publication		This fax will be treated as an	☐ F	urchase Order	Number (olease e	nclose) _		
Please print Company				F	ayment enclos	sed		\$		
Company Department Department Address City Province Signature Catalogue Number Catalogue Number Title Ti		·			Bill me later (ma	ax. \$500)				
Department				Charg	ge to my:		MasterCa	rd [VIS	A
Attention Address City Province Postal Code Tel. Catalogue Number Title Title Required Issue Canada United Countries S US\$ US\$ US\$ US\$ US\$ Title Required Issue Canada Issue Collection Canada Issue Collecti										
Signature City Province Tel. Catalogue Number Title Required Issue Require	Attention							_		
Catalogue	Address									
Catalogue Number Title Required Issue Required Issue Annual Subscription or Book Price Canada States Countries Uss Uss Uss Uss Uss Uss Uss Uss Uss U	City		Province							
Catalogue Number Title Required Issue Required Issue Canada United States Countries USS Cou	Postal Code		Tel.	Client	Reference Nu	imber				
Canadian Customers add 7% Goods and Services Tax. Interpolation of the total amount which include special shopping and handling charges and the GST.										Total
SUBTOTAL Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which grand Total.			Title				States	Countries	Qty	Total \$
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.							304			
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.							-			
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax. GST (7%) Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.								SUBTOTAL		
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.										
might include special shipping and handling charges and the GST.	Canadian cu	stomers add 7% Good	s and Services Tax.					GST (7%)		
	might include	e special shipping and h	nandling charges and the GST.							
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.				al for Car S funds	nada/Publicatio	ons. Canad bank.	dian client	s pay in Ca	nadian	funds.
VISA and MasterCard							VISA a			PF 03681 1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Statistique Canada





BON DE COMMANDE

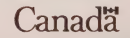
Publications de Statistique Canada

			_						
POSTEZ A Vente des	: publications	TÉLÉCOPIEZ À: (613) 951-1584 Le bon télécopié tient lieu de		DALITÉS DE					
Statistique	Canada	commande originale. Veuillez ne		Numéro d'ordr		inclure s.	v.p.)		
	ntario) K1A 0T6	pas envoyer de confirmation		Palement inclu	s				\$
	s d'imprimerie s.v.p.)			Envoyez-moi la	a facture pl	us tard (m	nax. 500 \$))	
			Port	ez à mon com	pte :	MasterC	ard	□ VI	SA
				Nº de compte					
				·				1_1_	
Ville		Province		Date d'expiration		111			
		Tél.		ature					
Cooc postar		rei.	Num	éro de référenc	e du client				
Numėro au		Titre		Édition	ou prix	nement a de la pub		Qté	Total
catalogue				demandée	Canada \$	Etats- Unis \$ US	Autres pays \$ US	4.0	\$
							TOTAL		
Les clients can	adiens ajoutent la ta	axe de 7 % sur les produits et services.				т	PS (7 %)		
Veuillez noter of pouvant inclure	que les réductions s e des frais de port el	'appliquent au prix des publications et non t de manutention particuliers et la TPS.	au tota	al général; ce d	ernier	TOTA	L GÉNÉR	AL	
Le chèque ou canadiens; les	mandat-poste doit ê clients à l'étranger p	tre fait à l'ordre du Receveur général du C paient le montant total en dollars US tirés	Canada sur une	- Publication banque améri	s. Les clie caine.	ents canad	liens paien	t en dol	lars
Pour un servi rapide, comp		1-800-267-6677	7 1	7		Comp	otes VISA MasterCa		PF 03681 1991-01

This order coupon is available in English upon request



Statistique Canada Statistics Canada



HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

ORDER NOW:

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are U\$\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America.

Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

S'abonner à **L'emploi et le revenue en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que L'emploi et le revenu en perspective deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à Perspective dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard):

613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)

To those of you who need in-depth information about the labour market...

...Statistics Canada produces *Labour Force Annual Averages 1991* - a reference publication created specifically to meet those needs. With detailed data ... Quick-reference summaries and graphs ... Geographical breakdowns in unprecedented detail ... More variables and cross classifications than published in the monthly issues of *The Labour Force*.

The Labour Force Annual Averages 1991 covers:

- an overview of changes that occurred in the service industries over the period 1976 to 1991;
- time loss and absenteeism by industry and province;
- full-time and part-time employment by industry and province;
- occupations for Census Metropolitan Areas (CMAs) and economic regions;
- industries for CMAs and economic regions;
- labour market participation and family responsibilities by provinces;
- and more.

Labour Force Annual Averages 1991. Part and parcel of Statistics Canada's customer-driven approach to business information.

Labour Force Annual Averages 1991 (catalogue number 71-220) is available for \$39 in Canada, US\$47 in the United States and US\$55 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. (A list of centres appears in this publication.)

For faster service, FAX your order to 1-613-951-1584.

Or call toil-free 1-800-267-6677
and use your VISA or

MasterCard.

Lobour Force Innuelles de active list, logo, logo,

À ceux d'entre vous qui désirent obtenir de l'information plus détaillée sur le marché du travail...

...Statistique Canada présente Moyennes annuelles de la population active 1991 - un document de référence créé spécialement à votre intention. Vous y trouverez des données détaillées, des sommaires et des graphiques faciles à consulter, des ventilations géographiques plus détaillées qu'auparavant et davantage de variables et de recoupements qu'il n'en paraît dans les numéros mensuels de *La population active*.

Moyennes annuelles de la population active 1991 porte sur:

- un aperçu des changements qui sont survenus dans le secteur des services au cours de la période 1976 à 1991;
- les heures perdues et l'absentéisme, ventilés par secteur d'activité et province;
- l'emploi à plein temps et à temps partiel, ventilé par secteur d'activité et province;
- les professions dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- les secteurs d'activité dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- la participation au marché du travail et les obligations familiales selon la province;
- et bien d'autres.

Moyennes annuelles de la population active 1991 est un pivot de l'approche de Statistique Canada qui vise à satisfaire les besoins de ses clients en matière d'information.

Moyennes annuelles de la population active 1991 (numéro 71-220 au catalogue) : est offert à 39 \$ au Canada, 47 \$ US aux États-Unis et 55 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, prière d'écrire à l'adresse auivante : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (liste des centres incluse dans la présente publication).

Pour accélérer le service, commander par télécopieur au 1-613-951-1584, ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser la carte VISA ou MasterCard.

550100030



